



# КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ВЕСЬКӦДЛАН КОТЫР Ш У Ö М

## ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КОМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24 апреля 2026 г. № 134

г. Сыктывкар

**О внесении изменений в постановление Правительства Республики Коми от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Коми на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов»**

Правительство Республики Коми постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Республики Коми от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Коми на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» изменения согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением положений пункта 11 приложения к настоящему постановлению, действие которого распространяется на правоотношения, возникшие с 1 марта 2026 года.

Председатель Правительства  
Республики Коми



Д. Братыненко

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению Правительства Республики Коми  
от 24 апреля 2026 г. № 134

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

вносимые в постановление Правительства Республики Коми  
от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении территориальной программы  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи на территории Республики Коми на 2026 год и на плановый период  
2027 и 2028 годов»

В постановлении Правительства Республики Коми от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Коми на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов»:

в территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Коми на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением (приложение № 1), (далее - Программа):

1. В пункте 3 раздела «I. Общие положения»:

1) в подпункте 22 слова «(приложение 19).» заменить словами «(приложение 19);»;

2) дополнить подпунктом 23 следующего содержания:

«23) примерные программы 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 (приложение 20).».

2. В разделе «II. Перечень видов, условий и форм предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно»:

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

абзац пятнадцатый изложить в следующей редакции:

«В случае если участник специальной военной операции признается медицинской организацией нуждающимся в оказании паллиативной медицинской помощи, такая помощь предоставляется ему во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными Программой. 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 новым абзацем восемнадцатым следующего содержания:

«Перечень санаторно-курортных организаций, в которые могут быть направлены участники специальной военной операции с учетом состояния их здоровья, устанавливается в соответствии с пунктом 12 постановления Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. № 2188 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов».»;

2) подраздел «Медицинская реабилитация» изложить в следующей редакции:

#### «Медицинская реабилитация»

Медицинская реабилитация - комплекс мероприятий медицинского и психологического характера, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизация при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания, в том числе перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации (включая федеральные медицинские организации), устанавливается Министерством здравоохранения Республики Коми.

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных ресурсов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов. При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте или ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее - медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные

для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты медицинской реабилитации на дому, предоставляемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Второй и третий этапы медицинской реабилитации могут быть осуществлены на базе санаторно-курортных организаций в рамках реализации базовой (территориальной) программы обязательного медицинского страхования при условии выделения в соответствии с законодательством Российской Федерации объемов медицинской помощи на эти цели.

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

Оказание медицинской помощи по медицинской реабилитации осуществляется в три этапа.

Первый этап медицинской реабилитации осуществляется в структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях по профилям: «анестезиология и реаниматология», «неврология», «травматология и ортопедия», «сердечно-сосудистая хирургия», «кардиология», «терапия», «онкология», «нейрохирургия», «пульмонология». Мероприятия по медицинской реабилитации на первом этапе проводятся в острейший (до 48 часов) и острый периоды течения заболевания, при неотложных состояниях, состояниях после оперативных вмешательств (в раннем послеоперационном периоде) и осуществляются при взаимодействии мультидисциплинарной реабилитационной команды (МДРК) с лечащим врачом и(или) врачом анестезиологом-реаниматологом.

При переводе пациента из отделения, оказывающего медицинскую помощь по профилю «анестезиология и реаниматология», для продолжения лечения в отделение, оказывающее специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилям, в переводном эпикризе указываются реабилитационный диагноз (перечень кодов по МКФ), реабилитационный потенциал, перечень проведенных

диагностических и реабилитационных мероприятий, их эффективность, показатель шкалы реабилитационной маршрутизации (ШРМ), рекомендации о необходимости продолжения оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации с указанием условий ее оказания и целей.

Второй этап медицинской реабилитации при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется в стационарных условиях в отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы, отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы и отделении медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями.

Мероприятия по медицинской реабилитации на втором этапе проводятся в острый и ранний восстановительный периоды течения заболевания или травмы и период остаточных явлений течения заболевания.

При выписке из медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на втором этапе, пациенту выдается реабилитационный эпикриз, в котором указываются клинический диагноз заболевания (состояния), реабилитационный диагноз (перечень кодов по МКФ), сведения о реабилитационном потенциале, индивидуальная программа медицинской реабилитации, факторы риска проведения реабилитационных мероприятий, следующий этап медицинской реабилитации с учетом показателей ШРМ.

Медицинская реабилитация на втором этапе осуществляется по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющего медицинскую реабилитацию на первом этапе, либо по направлению лечащего врача-специалиста медицинской организации, в которой наблюдается пациент, с выдачей направления для оказания медицинской помощи по форме № 057/у, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 сентября 2025 г. № 519н.

Решение о госпитализации и дате госпитализации пациента на второй этап медицинской реабилитации принимается медицинской организацией, в которой функционирует отделение медицинской реабилитации по профилю заболеваний второго этапа медицинской реабилитации. В отделении ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме.

Медицинская реабилитация на втором этапе осуществляется МДРК, сформированной из числа работников отделений медицинской реабилитации, осуществляющих свою деятельность в соответствии с порядком.

Решение о повторном направлении пациента на второй этап медицинской реабилитации с третьего, при положительной динамике оценки по МКФ по итогам предшествующего курса реабилитационного

лечения и наличии нереализованного реабилитационного потенциала, принимает врачебная комиссия медицинской организации, в которой пациенту оказывается первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях.

Третий этап медицинской реабилитации осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и(или) в условиях дневного стационара.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста либо по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на первом и(или) втором этапах, в которой лечился пациент.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется МДРК, сформированной из числа работников амбулаторного отделения медицинской реабилитации и(или) дневного стационара медицинской реабилитации, осуществляющих свою деятельность в соответствии с порядком.

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

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

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования Республики Коми), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий (видеоплатформ, отнесенных к медицинским изделиям) и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый

период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации, Министерство здравоохранения Российской Федерации определяет перечень федеральных медицинских организаций, осуществляющих организационно-методическую помощь и поддержку медицинских организаций субъектов Российской Федерации, проводящих медицинскую реабилитацию.

В соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования ведет отдельный учет случаев оказания медицинской реабилитации в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности, в том числе случаев оказания медицинской реабилитации ветеранам боевых действий.».

3. В разделе «III. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно»:

1) в абзаце тридцать пятом слова «, родившиеся живыми.» заменить словами «, родившиеся живыми;»;

2) дополнить пунктом 11 следующего содержания:

«11) 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.»;

3) абзац тридцать седьмой после слов «оценивают эффективность такой помощи.» дополнить предложениями следующего содержания:

«В случае проживания беременных женщин в отдаленных населенных пунктах и сельской местности, в которых отсутствует регулярное транспортное сообщение по маршрутам общественного транспорта с близлежащей медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях, Министерство здравоохранения Республики Коми организует доставку беременных женщин в медицинские организации и обратно к месту проживания с использованием транспортных средств (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи), в том числе закупленных в рамках национальных проектов, включая национальный проект «Продолжительная и активная жизнь». В соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов,

утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации, мониторинг исполнения указанного положения осуществляют территориальные органы Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения.».

4. В разделе IV «Территориальная программа обязательного медицинского страхования Республики Коми»:

1) абзац двадцать шестой подраздела «Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан» дополнить предложением следующего содержания:

«В этом случае стоимость такого профилактического медицинского осмотра или такой диспансеризации уменьшается на стоимость ранее проведенных медицинских вмешательств.»;

2) после подраздела «Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан» 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) Министерство здравоохранения Республики Коми 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). Гражданин может обратиться в центр здоровья (центр медицины здорового долголетия) самостоятельно.

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)».

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 20 к Программе, 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 перенесенных в течение последних 6 месяцев не менее 2 эпизодов бактериальных и паразитарных инфекционных заболеваний, сопровождавшихся приемом антибактериальных и (или)

противопаразитарных препаратов более 2 недель, подтвержденных медицинскими документами гражданина;

непереносимости отдельных продуктов питания, не подтвержденных исследованиями на выявление аллергена;

железодефицитной анемии неясного генеза;

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 20 к Программе, 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 Министерство здравоохранения Республики Коми 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 20 к Программе (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. Методические рекомендации по порядку проведения в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) анкетирования, оценки биологического возраста и исследований обратившихся граждан, интерпретации их результатов и порядку действий в случае выявления изменений в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации, утверждаются Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации, в обязанности которого входит координация работы федеральных органов исполнительной власти по вопросам государственной политики в области здравоохранения, или по его поручению Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для определения биологического возраста, выявления признаков преждевременной активации механизмов старения, выявления предрисков и динамического наблюдения за ними Министерство здравоохранения Республики Коми за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Коми 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.

Министерство здравоохранения Республики Коми:

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 Республик Коми 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.»;

3) дополнить подразделом следующего содержания:

«Перечень и целевые значения критериев  
эффективности деятельности страховых медицинских организаций

№ п/п	Наименование показателя	План на 2026 г.
1.	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц информированием о необходимости пройти профилактический осмотр или диспансеризацию (процентов)	100
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
3.	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц профилактическими осмотрами и диспансеризацией (процентов)	50,0
4.	Доля застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, прошедших в полном объеме осмотра и исследования в рамках диспансерного наблюдения (процентов)	56,5
5.	Число подготовленных и направленных в медицинские организации, проводящие профилактические осмотры и диспансеризацию, предложений по организации таких осмотров и диспансеризации (в расчете на количество медицинских организаций, проводящих профилактические осмотры и диспансеризацию, с	Не реже 1 раза в квартал в медицинские организации, проводящие профилактические осмотры и

	которыми конкретной страховой медицинской организацией заключены договоры на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию)	диспансеризацию
6.	Число застрахованных в конкретной организации лиц, которым в течение отчетного 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 путем предоставления им консультаций (в расчете на 1000 застрахованных в конкретной организации лиц)	Целевое значение по данному показателю не устанавливается

».

5. Абзац второй пункта 20 раздела «V. Финансовое обеспечение Программы» после слов «на приобретение оборудования» дополнить словами «, в том числе медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований.».

6. Пункт 1 раздела «VI. Условия предоставления медицинской помощи в медицинских организациях» дополнить абзацами следующего содержания:

«Гражданин имеет право осуществить запись на прием к врачу с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг» на дату, превышающую установленные настоящей Программой сроки ожидания оказания медицинской помощи.

Возможность записи на прием к врачу с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» доступна при наличии в региональной медицинской информационной системе, интегрируемой в федеральную государственную информационную систему «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», электронной медицинской карты гражданина.

Гражданам предоставляется возможность записи на прием к врачу с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» в соответствии со сроками ожидания, указанными в разделе VI настоящей Программы.».

7. В подпункте 1 пункта 5 раздела «VII. Нормативы объема медицинской помощи»:

1) в таблице подпункта «е» в графе третьей строки «школа сахарного диабета» число «0,0056200» заменить числом «0,010862»;

2) подпункт «к» исключить.

8. В разделе «VIII. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования обеспечения Программы» в пункте 1 таблицу изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.		
			2026 год	2027 год	2028 год
Раздел 1. За счет средств республиканского бюджета Республики Коми					
1.	Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь	вызов	9 125,64	9 789,07	10 447,14
2.	Первичная медико-санитарная помощь				
2.1.	в амбулаторных условиях, в том числе:				
2.1.1.	с профилактической и иными целями	посещения	1 005,97	1 005,97	1 005,97
2.1.2.	в связи с заболеваниями	обращения	3 003,67	3 003,67	3 003,67
3.	В условиях дневных стационаров	случаи лечения	28 241,90	28 241,90	28 241,90
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	случай госпитализации	140 082,96	140 082,96	140 082,96
5.	Медицинская реабилитация:				
5.1.	в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0	0	0
5.2.	в условиях дневных стационаров	случаев лечения	0	0	0

5.3.	в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	234 814,61	234 814,61	234 814,61
6.	Паллиативная медицинская помощь				
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:				
6.1.1.	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещения	842,05	1 236,30	1 304,33
6.1.2.	посещения на дому выездными патронажными бригадами всего, в том числе:	посещения	4 828,84	4 828,84	4 828,84
	для детского населения	посещения	4 828,84	4 828,84	4 828,84
6.2.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) всего, в том числе:	койко-день	3 903,14	3 903,14	3 903,14
	для детского населения	койко-день	3 903,14	3 903,14	3 903,14
Раздел 2. За счет средств обязательного медицинского страхования					
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	9 125,64	9 789,07	10 447,14
2.	Первичная медико-санитарная помощь				
2.1.	В амбулаторных условиях:				
2.1.1.	Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	4 671,78	5 005,82	5 337,36

2.1.2.	Посещения в рамках проведения диспансеризации, в том числе:	комплексное посещение	5 587,67	5 987,38	6 384,04
2.1.2.1.	для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	4 203,90	4 504,49	4 802,93
2.1.3.	Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:	комплексное посещение	3 461,21	3 708,65	3 954,31
2.1.3.1.	женщины	комплексное посещение	5 465,65	5 856,59	6 244,49
2.1.3.2.	мужчины	комплексное посещение	1 359,08	1 456,23	1 552,67
2.1.4.	Посещения с иными целями	посещение	787,61	843,97	899,79
2.1.5.	Посещения по неотложной помощи	посещение	1 879,91	2 014,28	2 147,76
2.1.6.	Обращения в связи с заболеваниями	обращение	3 694,16	3 958,43	4 220,54
2.1.6.1.	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	консультации	679,72	728,38	776,69
2.1.6.2.	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	консультации	601,71	644,83	687,59
2.1.7.	Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, в том числе:	исследование	3 862,48	4 438,78	4 740,94
2.1.7.1.	компьютерная томография	исследование	6 152,88	6 593,02	7 029,77

2.1.7.2.	магнитно-резонансная томография	исследование	8 401,19	9 002,00	9 598,34
2.1.7.3.	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследование	1 327,23	1 422,24	1 516,53
2.1.7.4.	эндоскопическое диагностическое исследование	исследование	2 433,67	2 607,76	2 780,42
2.1.7.5.	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследование	19 132,27	20 500,65	21 858,66
2.1.7.6.	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследование	4 718,30	5 055,74	5 390,68
2.1.7.7.	ПЭТ-КТ	исследование	63 363,44	66 433,35	69 556,40
2.1.7.8.	ОФЭКТ/КТ	исследование	8 694,80	9 316,72	9 933,82
2.1.7.9.	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	исследование	25 962,19	27 819,02	29 661,72
2.1.7.10.	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	исследование	1 972,24	2 113,22	2 253,14
2.1.7.11.	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	исследование	3 496,45	3 746,41	3 994,57

2.1.8.	Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	комплексное посещение	1 719,06	1 841,98	1 964,00
2.1.8.1.	школа сахарного диабета	комплексное посещение	2 531,36	2 712,43	2 892,06
2.1.9.	Диспансерное наблюдение <*>, в том числе по поводу:	комплексное посещение	5 570,67	5 968,95	6 364,36
2.1.9.1.	онкологических заболеваний	комплексное посещение	7 750,28	8 304,57	8 854,57
2.1.9.2.	сахарного диабета	комплексное посещение	3 369,24	3 610,25	3 849,46
2.1.9.3.	болезней системы кровообращения	комплексное посещение	6 585,51	7 056,43	7 523,76
2.1.10.	Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	комплексное посещение	1 982,72	2 291,79	2 507,74
2.1.10.1.	пациентов с сахарным диабетом	комплексных посещений	6 533,62	6 939,59	7 405,14
2.1.10.2.	пациентов с артериальной гипертензией	комплексных посещений	1 724,79	2 140,42	2 275,33
2.1.11.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	комплексное посещение	5 771,78	6 184,55	6 594,28
3.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации и медицинской помощи в федеральных медицинских организациях, в том числе:	случай лечения	58 365,31	61 465,64	64 594,59

3.1.	для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случай лечения	143 389,71	151 106,53	158 885,97
3.2.	для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	210 835,57	220 982,66	231 311,71
3.3.	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случай лечения	112 374,11	116 871,62	121 544,65
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случай госпитализации	99 411,08	108 461,84	117 207,27
4.1.	для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случай госпитализации	184 323,74	196 363,81	208 355,92
4.2.	стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	случай госпитализации	300 431,73	315 392,84	330 573,84
4.3.	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	случай госпитализации	464 107,74	483 916,34	504 338,26
4.4.	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случай госпитализации	628 717,90	656 277,67	684 604,64
4.5.	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	случай госпитализации	377 807,11	400 689,91	423 573,06
4.6.	трансплантация почки	случай госпитализации	2 325 831,89	2 450 307,25	2 575 846,83
5.	Медицинская реабилитация				

5.1.	в амбулаторных условиях	комплексное посещение	48 612,21	52 103,47	55 567,72
5.2.	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	53 467,02	57 143,29	60 796,84
5.3.	в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	случай госпитализации	103 481,42	110 415,11	117 313,19

».

9. В разделе «IX. Порядок формирования и структура тарифов на оплату медицинской помощи и способы оплаты в системе обязательного медицинского страхования»:

1) в пункте 10:

а) в подпункте «а» пункта 10:

в абзаце втором слова «вакцинацию для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет» заменить словами «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)», слова «, включая диспансерное наблюдение;» заменить словами «(центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний,»;

абзац седьмой после слов «крови матери»)» дополнить словами «, 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 восьмой исключить;

в абзаце одиннадцатом слова «центров здоровья, включая диспансерное наблюдение» заменить словами «центров здоровья, (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний»;

в абзаце четырнадцатом слова «в том числе сахарного диабета» заменить словами «в том числе школ сахарного диабета»;

дополнить абзацем шестнадцатым следующего содержания:

«медицинских услуг (медицинских вмешательств), входящих в комплексное посещение по профилактическим осмотрам, диспансеризации, диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья, диспансерному наблюдению, в случае, когда часть медицинских услуг (медицинских вмешательств) проведена и оплачена в рамках иных случаев оказания медицинской помощи (включая иные виды медицинских осмотров, случаи госпитализации в стационарных условиях и случаи лечения в условиях дневного стационара);»;

б) в абзаце третьем подпункта «б» слова «в том числе в случае» заменить словами «в том числе в случаях»;

в) абзац двадцать шестой 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 инфекционными 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.»;

г) в абзаце двадцать девятом слова «(дистанционных)» заменить словами «и (или) дистанционных»; слова «его (ее) супруг(а), а также супруг(а)» заменить словами «супруга (супруги) участника специальной военной операции, а также супруга (супруги)»;

2) дополнить пунктом 11 следующего содержания:

«11. Медицинские организации, имеющие в своем составе центры здоровья (центры медицины здорового долголетия), обеспечивают ведение отдельного учета средств обязательного медицинского страхования, предназначенных для финансового обеспечения медицинской помощи по посещениям с профилактическими целями, включая диспансерное наблюдение, оказываемой центрами здоровья (центрами медицины здорового долголетия) в соответствии с установленными Программой нормативами, и исключают их направление на иные цели.»

10. В разделе «XI. Целевые показатели критериев доступности и качества медицинской помощи» таблицу изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Наименование показателя	План на 2026 г.		
		всего	городское население	сельское население
<b>Критерии качества медицинской помощи</b>				
1.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	1,8		
2.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	2,0		

3.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	2,0
4.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	0,1
5.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	93,0
6.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	75,0
7.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	60,0
8.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой	85,0

	медицинской помощи	
9.	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 показание к ее проведению	50,0
10.	Доля работающих граждан, состоящих на учёте по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой	65,0
11.	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	35,0
12.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	25,0
13.	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	8,0

14.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	100,0	
15.	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	100,0	
16.	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам)	35,0	
		мужчины	женщины
		15,0	20,0
17.	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	100,0	
18.	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	385	
19.	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	30,0	
20.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры	20,0	

	экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	
21.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	200
22.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год	80,0
23.	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	80,0
24.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год	80,0
25.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год	70,0
26.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год;	49,0
27.	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	100,0
28.	коэффициент выполнения функции врачебной должности в расчете на одного врача в разрезе специальностей амбулаторно-поликлинической медицинской организации, имеющей прикрепленное население, как	85,0

	отношение годового фактического объёма посещений врача к плановому (нормативному) объёму посещений.			
29.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	9,8		
<b>Критерии доступности медицинской помощи</b>				
1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе городского и сельского населения (процентов числа опрошенных)	39,8	39,8	39,8
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	8,07		
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	1,92		
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	1,85		
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	70,0		

6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	0
7.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	0
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	60,0
9.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	85,0
10.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	97,0
11.	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови.	96,0

12.	Число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.	140
13.	Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности.	80

».

11. Приложение 2 к Программе изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящим изменениям.

12. Приложение 3 к Программе изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящим изменениям.

13. Приложение 10 к Программе изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящим изменениям.

14. Приложение 11 к Программе изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящим изменениям.

15. Приложение 11.1 к Программе изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящим изменениям.

16. Приложение 11.2 к Программе изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящим изменениям.

17. Приложение 11.3 к Программе изложить в редакции согласно приложению 7 к настоящим изменениям.

18. Приложение 12 к Программе изложить в редакции согласно приложению 8 к настоящим изменениям.

19. Приложение 13 к Программе изложить в редакции согласно приложению 9 к настоящим изменениям.

20. Приложение 15 к Программе изложить в редакции согласно приложению 10 к настоящим изменениям.

21. Дополнить Программу приложением 20 в редакции согласно приложению 11 к настоящим изменениям.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к изменениям, вносимым в  
постановление Правительства Республики Коми  
от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов»

«Приложение 2  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период  
2027 и 2028 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

лекарственных средств и изделий медицинского назначения, бесплатно отпускаемых при амбулаторном лечении граждан, имеющих право на бесплатное лекарственное обеспечение, на лекарственное обеспечение с 50-процентной скидкой в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», Законом Республики Коми от 12 ноября 2004 г. № 55-РЗ «О социальной поддержке населения в Республике Коми»

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	средства для лечения кислотозависимых заболеваний		
А02В	противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ)		
А02ВА	блокаторы гистаминовых H2-		

	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 внутрь 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 антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A03B	белладонна и ее производные		
A03BA	алкалоиды белладонны,	атропин	жидкие лекарственные формы для

	третичные амины		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 5HT3-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 внутрь 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 внутри
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные/прот ивомикробные 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 диоктаэдрически й	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 глизин	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	инсулин аспарт двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения

	или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин деглудек + инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
		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 сульфонилмочевины	глибенкламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гликлазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10BD	комбинации пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		вилдаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гозоглиптин	твердые лекарственные формы

			для приема внутрь с обычным высвобождением
		линаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		саксаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ситглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эвоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь 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 переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ипраглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эмпаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BX	другие гипогликемические средства, кроме инсулинов	репаглинид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин A	ретинол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

			высвобождением
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кальцитриол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		колекальциферол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
A11D	витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>		
A11DA	витамин B <sub>1</sub>	тиамин	лекарственные формы для парентерального применения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	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 витаминные препараты	пиридоксин	лекарственные формы для парентерального применения
A12	минеральные добавки		лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A12A	препараты кальция		

A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	
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
		велаглюцераза 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
		имиглюцераза	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 внутрь 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 внутрь с обычным высвобождением
		селексипаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		тикагрелор	твердые лекарственные формы для приема внутрь 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-метилацетимидамидо) 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

			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 рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
		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,	лекарственные формы для парентерального применения

		Х в комбинации (протромбиновый комплекс)	
		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 олигоизомальтоза т	лекарственные формы для парентерального применения

		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
		железа карбоксимальтоза Т	лекарственные формы для парентерального применения
В03В	витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
В03ВА	витамин В <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	лекарственные формы для парентерального применения
В03ВВ	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
В03Х	другие антианемические препараты		
В03ХА	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		метоксиполиэтил энглицоль-эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
		луспатерцепт	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
В05	кровезаменители и перфузионные растворы		
В05А	препараты крови и подобные средства		
В05АА	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-электролитный баланс	натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального 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	лекарственные формы для парентерального применения

		тригидрат + яблочная кислота	
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,	амиодарон	лекарственные формы для

	класс III		парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		4-Нитро-N- [(1RS)-1-(4- фторфенил)-2-(1- этилпиперидин-4- ил)этил]бензамид агидрохлорид	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 внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		изосорбида моонитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		нитроглицерин	жидкие лекарственные формы для местного подъязычного

			применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь 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 заболеваний сердца	ивабрадин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
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
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-	карведилол	твердые лекарственные формы

	адреноблокаторы		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 внутрь с обычным высвобождением
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II, комбинации		
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II, другие комбинации	валсартан + сакубитрил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		симвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь 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		
	кортикостероиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	мягкие лекарственные формы для наружного применения
		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 кортикостероидами		
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	утеротонизирующие 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

	учащенного мочеиспускания и недержания мочи		для приема внутрь с обычным высвобождением
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	минералокортикоиды	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	доксциклин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тигециклин	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 внутрь
		ампициллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь 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 внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		ампициллин + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные средства		
J01DB	цефалоспорины первого	цефазолин	лекарственные формы для

	поколения		парентерального применения
		цефалексин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J01DC	цефалоспорины второго поколения	цефуроксим	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
J01DD	цефалоспорины третьего поколения	цефотаксим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефотаксим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального 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 пенымы	цефтаролина фосамил	лекарственные формы для парентерального применения
		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 внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	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, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		джозамицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; 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 антибактериальные 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 внутрь
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
		циклосерин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AC	гидразиды	изониазид	лекарственные формы для ингаляционного, и (или) парентерального, и (или) эндотрахеального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным

			высвобождением
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AK	другие противотуберкулезные средства	бедаквилин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		деламанид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		претоманид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		теризидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AM	комбинации противотуберкулезных средств	изониазид + пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		изониазид + рифампицин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		изониазид + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04B	противолепрозные средства		
J04BA	противолепрозные средства	дапсон	твердые лекарственные формы для приема внутрь 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 протеаз	атазанавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

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

		алафенамид	для приема внутрь с обычным высвобождением
		фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		энтекавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		невирапин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		элсульфавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь 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 средства для лечения ВИЧ-инфекции, комбинации	абакавир + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		абакавир + зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		доравирин + ламивудин + тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ламивудин + фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лопинавир + ритонавир	жидкие лекарственные формы для приема внутрь;

			твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тенофовир + элсультрафавирин + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AX	другие противовирусные средства	булевертид	лекарственные формы для парентерального применения
		имидазолилэтана мид пентандиовой кислоты	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кагоцел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		маравирок	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		умифеновир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фавипиравир	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тилорон	твердые лекарственные формы для приема внутрь 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	лекарственные формы для парентерального применения

		типа А	
		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 профилактически	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы,

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

		капецитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь 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 внутрь с обычным высвобождением
L01ED	ингибиторы киназы анапластической лимфомы (ALK)	алектиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кризотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		церитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лорлатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EE	ингибиторы митоген-активируемых протеинкиназ (MEK)	кобиметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		траметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EF	ингибиторы циклин-зависимых киназ (CDK)	абемациклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		палбоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рибоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EG	ингибиторы киназы mTOR (мишень рапамицина у млекопитающих)	эверолимус	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EH	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального	лапатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным

	фактора роста человека 2-го типа (HER2)		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

			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
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 лекарственными средствами	блинатумомаб	лекарственные формы для парентерального применения
		брентуксимаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения
		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

			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 противоопухолевых средств	нурулимаб + пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L02	противоопухолевые гормональные препараты и антагонисты гормонов		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лекарственные формы для парентерального применения
		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 внутрь 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; мягкие лекарственные формы для местного и наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; 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
		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 иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лекарственные формы для местного и (или) 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 внутрь с обычным высвобождением
		микофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		микофеноловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		окрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		сипонимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		терифлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		финголимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь 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
		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
		циклоsporин	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
		тофациитиниб	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
		белимуаб	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
		диметилфумарат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением

		леналидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пирфенидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		помалидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
М	костно-мышечная система		
М01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
М01А	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
М01АВ	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		кеторолак	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
М01АЕ	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения
		ибупрофен	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы

			для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		кетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь 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-гемагглютинин комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
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 заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения
		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 оксибутират	лекарственные формы для парентерального применения
		пропофол	лекарственные формы для парентерального применения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	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
		пропионилфенил этоксиэтилпиперидин	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	ацетилсалицилов ая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением, за исключением таблеток шипучих
N02BE	анилиды	парацетамол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N02BF	габапентиноиды	прегабалин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03	противоэпилептические средства		
N03A	противоэпилептические средства		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фенобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AD	производные сукцинимид	этосуксимид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AE	производные бензодиазепа	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 внутрь с обычным высвобождением
N04BB	производные адамантана	амантадин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	бромокриптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		прибедел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		прамипексол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левопромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		хлорпромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь 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 внутрь с обычным высвобождением
N05AF	производные тioxантена	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	диазепины, 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 внутрь 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 бензодиазепаина	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 анксиолитические средства	бромдигидрохлор фенилбензодиазепин	лекарственные формы для парентерального 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 бензодиазепина	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 внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сертралин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флуоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пипофезин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные средства		
N06BC	производные ксантина	кофеин	жидкие лекарственные формы для 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-	жидкие лекарственные формы для местного назального применения

		фенилаланил-пролил-глицил-пролин	
		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 бромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь 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 для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального 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	левам  изол	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 глюкокортикоидами или другими средствами, кроме	беклометазон + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		будесонид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения

	антихолинергических средств	вилантерол + флутиказона фуроат	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 фуроат	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
		олодатерол + 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	антихолинергические средства	аклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного 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	бенрализумаб	лекарственные формы для

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

	лечения заболеваний дыхательной системы	лумакафтор	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 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	антихолинергические 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	димеркаптопропа нсульфонат натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		калий-железо гексацианоферра	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным

		г	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 бисвинилимидазо ла 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 полистиролсульф онат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		комплекс <sup>®</sup> - 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, снижающие токсичность противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лекарственные формы для парентерального 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
		кетоаналоги 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 разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	жидкие лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	лекарственные формы для парентерального применения
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные 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	рентгеноконтрастные 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
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лекарственные формы для парентерального применения
		пентатех 99mTc	лекарственные формы для парентерального применения
		пирфотех 99mTc	лекарственные формы для парентерального применения
		технеция (99mTc) оксабифор	лекарственные формы для парентерального применения
		технеция (99mTc) 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 $^{89}\text{Sr}$	лекарственные формы для парентерального применения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	другие терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид $[^{223}\text{Ra}]$	лекарственные формы для парентерального применения
Специализированные продукты лечебного питания для пациентов, страдающих фенилкетонурией, галактоземией, целиакией			
Специализированные продукты лечебного питания для детей-инвалидов вне зависимости от нозологии согласно перечню, утвержденному Правительством Российской Федерации			
Специализированные продукты лечебного питания для детей в соответствии с нозологией согласно перечню:			
Нарушение цикла мочевины (код МКБ-10 "E 72.2")	безбелковая смесь "Energitiv", "Super Soluble Duocal", "Paediatric Seravit"		
Белково-энергетическая недостаточность тяжелой степени (код МКБ-10 "E 43")	продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания "Нутриэн Стандарт (NUTRIEN Standard)" для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 1 года	сухая смесь (с нейтральным вкусом, или со вкусом клубники, или ванили, банана, или карамели)	
	специализированный для диетического лечебного питания "Нутриэн Стандарт с пищевыми волокнами (NUTRIEN Standard Fiber)" для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 1 года	сухая смесь (с нейтральным вкусом, или со вкусом клубники, или ванили, банана, или карамели)	
	продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания "Нутриэн Диабет" (NUTRIEN Diabet)	сухая смесь (с нейтральным вкусом, или со вкусом	

	для взрослых и детей старше 1 года	клубники, или ванили, или банана, или карамели)
	специализированный пищевой продукт для диетического лечебного питания, полноценная сбалансированная смесь на основе гидролизованного белка молочной сыворотки для детей от 1 года до 10 лет "Пептамен Юниор с ароматом ванили"	сухая смесь
	специализированный продукт детского диетического (лечебного) питания "Ликвиджен+ (Liquigen+)"	жидкая жировая эмульсия
	специализированный продукт для диетического лечебного питания - сухая полноценная низколактозная смесь "Нутризон эдванст Нутридринк сухая смесь"	сухая смесь
	специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания "Пептамен Юниор 1.5" (Peptamen Junior 1.5) для детей от 3 до 10 лет	жидкая смесь с ароматом ванили или со вкусом банана
	специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для детей старше 10 лет и взрослых "Peptamen" (Пептамен)	сухая смесь с ароматом ванили
	специализированный пищевой продукт детского диетического лечебного питания "ПедиаШур Здоровейка" ("PediaSure Здоровейка") для питания детей от 1 года до 10 лет	жидкая смесь со вкусом ванили
Синдром короткой кишки (код МКБ-10 "К 91.2", "К 91.4")	продукт стерилизованный специализированный для диетического лечебного питания "НУТРИЭН Стандарт (NUTRIEN Standard)" для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 1 года	жидкая стерилизованная смесь с нейтральным вкусом, или со вкусом ванили, или карамели, или клубники, или банана
	продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания "Нутриэн Стандарт (NUTRIEN	сухая смесь (с нейтральным вкусом, или со вкусом

	Standard)" для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 1 года	клубники, или ванили, банана, или карамели)
	специализированный пищевой продукт для диетического лечебного питания, полноценная сбалансированная смесь на основе гидролизованного белка молочной сыворотки для детей от 1 года до 10 лет "Пептамен Юниор с ароматом ванили"	сухая смесь
	специализированный продукт для диетического лечебного питания - сухая полноценная низколактозная смесь "Нутризон эдванст Нутридринк сухая смесь"	сухая смесь
	специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания "Пептамен Юниор 1.5" (Peptamen Junior 1.5) для детей от 3 до 10 лет	жидкая смесь с ароматом ванили или со вкусом банана
	специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для детей старше 10 лет и взрослых "Peptamen" (Пептамен)	сухая смесь с ароматом ванили
Наследственные болезни обмена, нарушение митохондриального окисления длинноцепочечных жирных кислот (дефицит карнитинпальмитоил трансферазы 1.2), нарушение обмена жирных кислот (код МКБ-10 "E 70.1", "E 71.1", "E 71.3)	специализированный продукт диетического лечебного питания для детей с рождения и взрослых при дефектах окисления длинноцепочечных жирных кислот, хилотораксе и лимфангиэктазии "Monogen" ("Моноген") (при нарушении обмена жирных кислот)	сухая смесь
	специализированный продукт для диетического лечебного питания детей с рождения "Нутриген Низкожировой (NUTRIGEN LOW FAT)" при нарушении митохондриального окисления длинноцепочечных жирных кислот	сухой порошок
	специализированный продукт диетического лечебного питания для	сухая смесь

	детей с рождения при нарушениях окисления жирных кислот (бета-окисление) и нарушениях абсорбции жира "КАНСО ЛИПАНО/KANSO LIPANO"	
Недостаточность 3-метилкротонил-КоА-карбоксилазы (3-метилкротонилглицинурия, метилкротонил КоА карбоксилазная недостаточность) - заболевание из группы органических ацидурий, обусловленное дефицитом митохондриального фермента 3-метилкротонил-КоА-карбоксилазы (код МКБ-10 "E 71.2")	специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет "MSUD Анамикс Инфант"	сухая смесь
	специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 8 лет с редкой наследственной энзимопатией, лейцинозом "MSUD Максимум" ("MSUD Maximum")	сухая инстантная смесь
	специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше 1 года, страдающих кетоацидурией с разветвленной цепью или лейцинозом "Milupa MSUD 2 Prima"	сухая смесь
	специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше 8 лет и подростков, страдающих кетоацидурией с разветвленной цепью или лейцинозом "Milupa MSUD 2 Secunda"	сухая смесь
Болезнь Крона (код МКБ-10 "K 50.0", "K 50.9")	специализированное полноценное сбалансированное энтеральное питание для пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника	
Тяжелые формы аллергии на белок коровьего молока, сопровождающиеся мальабсорбцией и задержкой физического развития (в том числе индуцированный пищевыми белками	специализированные смеси на основе высокогидролизованного молочного белка или аминокислот	

энтероколит) (код МКБ-10 "L 20.0", "L 20.8", "L 27.2", "K 52.2", "T 78.1")	
Перевязочные средства, шприцы, иглы для шприц-ручек, катетеры Пеццера, калоприемники, мочеприемники, зонды для питания, тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения"	
Тест-полоски для определения аммиака в цельной крови для обеспечения лиц с редкими (орфанными) заболеваниями	
Система непрерывного мониторинга глюкозы и расходных материалов к ней для обеспечения детей и незрячих взрослых с сахарным диабетом 1 типа	

».

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к изменениям, вносимым в  
постановление Правительства Республики Коми  
от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов»

«Приложение 3  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
на территории Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий,  
в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских  
организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную  
диспансеризацию в 2026 году

№ п/п	Код медицинск ой организаци и по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе									
			Осуществля ющие деятельност ь в рамках выполнения государстве нного задания за счет средств бюджетных	Осуществля ющие деятельност ь в сфере обязательно го медицинско го страхования	из них							
					Проводящие профилактич еские медицинские осмотры и диспансериза цию	в том числе:		Проводя щие диспанс ерное наблode ние	Проводящ ие медицинс кую реабилита цию	в том числе:		
						углублен ную диспансе ризацию	для оценки репродукт ивного здоровья			в амбулатор ных условиях	в условиях дневных стационар ов	в условиях круглосуто чных стационаро в



		"Республиканский кожно-венерологический диспансер"										
6	110009	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Коми "Республиканская стоматологическая поликлиника"	1	1								
7	110010	Государственное учреждение Республики Коми "Клинический кардиологический диспансер"	1	1					1			1
8	110011	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Сыктывкарская детская поликлиника № 3"	1	1	1			1	1	1	1	
9	110012	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Республиканский госпиталь ветеранов войн и участников боевых действий"	1	1					1	1	1	
10	110013	Государственное учреждение "Республиканская детская клиническая больница"	1	1					1		1	1

11	110014	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Ухтинская городская больница № 1"	1	1					1			1
12	110016	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Ухтинская городская поликлиника"	1	1	1	1	1	1				
13	110017	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Ухтинский межтерриториальный родильный дом"	1	1								
14	110019	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Коми "Республиканский центр микрохирургии глаза"	1	1								
15	110020	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Ухтинская детская больница"	1	1	1			1				
16	110021	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Городская"	1	1	1	1	1	1				



22	110033	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Коми "Интинская стоматологическая поликлиника"	1	1									
23	110034	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Интинская центральная районная больница"	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
24	110035	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Печорская центральная районная больница"	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	110037	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Усинская центральная районная больница"	1	1	1	1	1	1	1				
26	110038	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Вуктыльская центральная районная больница"	1	1	1	1	1	1	1				
27	110041	Государственное бюджетное учреждение	1	1	1	1	1	1	1				



		центральная районная больница"											
33	110049	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Усть-Куломская центральная районная больница"	1	1	1	1	1	1	1				
34	110051	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Троицко-Печорская центральная районная больница"	1	1	1	1	1	1	1				
35	110053	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Усть-Вымская центральная районная больница"	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
36	110054	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Удорская центральная районная больница"	1	1	1	1	1	1	1				
37	110055	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Ижемская	1	1	1	1	1	1	1				

		центральная районная больница"										
38	110056	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Усть-Цилемская центральная районная больница"	1	1	1	1	1	1	1			
39	110057	Акционерное общество "Сыктывкарский ЛПК"		1	1	1	1	1	1	1		
40	110058	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Эжвинская городская поликлиника"	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
41	110060	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Коми республиканская клиническая больница"	1	1								
42	110063	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Республиканская инфекционная больница"	1	1								

43	110064	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Городская больница Эжвинского района г. Сыктывкара"	1	1					1	1			1
44	110065	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Сыктывкарская городская больница"	1	1	1	1	1	1	1				
45	110066	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Коми "Консультативно-диагностический центр"	1	1									
46	110067	Общество с ограниченной ответственностью "МД ГРУП СЫКТЫВКАР"		1									
47	110068	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Сыктывкарская городская больница № 1"	1	1									
48	110070	Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД-Медицина" города Печора		1	1	1	1	1	1				

49	110073	Государственное учреждение "Республиканский врачебно- физкультурный диспансер"	1	1					1	1	1	
50	110075	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Коми"		1								
51	110078	Общество с ограниченной ответственностью Стоматологическая клиника "ИНТЕРСТОМ"		1								
52	110080	Общество с ограниченной ответственностью "ИНТЕРСТОМ-4"		1								
53	110083	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно- консультативная поликлиника "Астромед"		1								
54	110091	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Ухтинская физиотерапевтическа я поликлиника"	1	1					1	1	1	

55	110093	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 11 Федеральной службы исполнения наказаний"			1								
56	110118	Общество с ограниченной ответственностью Стоматологический центр "ИНТЕРСТОМ-3"			1								
57	110133	Общество с ограниченной ответственностью "Денталика"			1								
58	110135	Общество с ограниченной ответственностью "ФЕСФАРМ-КОМИ"			1								
59	110137	Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-консультативный центр "ГЕРА"			1								
60	110138	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологический центр "Голливуд"			1								
61	110141	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Магнитно-резонансной томографии "Да Винчи"			1								

62	110146	Общество с ограниченной ответственностью Стоматологический центр "ИНТЕРСТОМ"			1								
63	110147	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Здоровья"			1								
64	110149	Общество с ограниченной ответственностью "Нефролайн-Коми"			1								
65	110154	Общество с ограниченной ответственностью "Антарес"			1								
66	110155	Общество с ограниченной ответственностью «Мед-Стом»			1								
67	110156	Государственное бюджетное учреждение Республики Коми "Территориальный центр медицины катастроф Республики Коми"	1		1								
68	110157	Общество с ограниченной ответственностью "АромаДент"			1								
69	110164	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДСИТИ»			1								
70	110165	Медицинское частное учреждение "НЕФРОСОВЕТ"			1								

71	110166	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЛАЙТ"			1								
72	110167	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "РевмаМед"			1								
73	110168	Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"			1								
74	110170	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная фирма "ХЕЛИКС"			1								
75	110175	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ЭКО"			1								
76	110178	Общество с ограниченной ответственностью "ВИТАЛАБ"			1								
77	110179	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми "Патологоанатомическое бюро"	1		1								
78	110180	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "ЮниКлиник"			1								
79	110188	Общество с ограниченной ответственностью			1								

		"АЙ-КЛИНИК СЕВЕРО-ЗАПАД"											
80	110190	Общество с ограниченной ответственностью "ДАЛЬНЕВОСТОЧН АЯ МЕДИЦИНСКАЯ КОМПАНИЯ"			1								
81	110193	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДКЛУБ"			1								
82	110202	Общество с ограниченной ответственностью «КАБИНЕТ ЛЕЧЕНИЯ БОЛИ»			1								
83	110207	Общество с Ограниченной Ответственностью "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭМБРИЛАЙФ"			1								
84	110206	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДСИ-ПЕРМЬ»			1								
85	110208	Общество с Ограниченной Ответственностью "М-ЛАЙН МЕДИЦИНА"			1								
86	110209	Общество с Ограниченной Ответственностью "ЭВОГЕН"			1								







в условиях круглосуточного и дневного стационаров										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

».

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к изменению, вносимым в  
постановление Правительства Республики Коми  
от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов»

«Приложение 10  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период  
2027 и 2028 годов

**ОБЪЕМ**

медицинской помощи на 2026 год по условиям оказания медицинской помощи для определения государственных заданий, распределения объемов медицинской помощи между страховыми медицинскими организациями и медицинскими организациями комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования на территории Республики Коми

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	Объемы для определения государственных заданий и распределения Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования на территории Республики Коми
Раздел 1. За счет средств республиканского бюджета Республики Коми			
1.	Скорая медицинская помощь	вызовов	9 054
2.	Первичная медико-санитарная помощь		

2.1.	В амбулаторных условиях:		
2.1.1.	с профилактической и иными целями	посещений	471 198
2.1.2.	в связи с заболеваниями - обращений	обращений	86 659
3.	В условиях дневных стационаров	случаев лечения	2 137
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	случаев госпитализации	10 380
5.	Медицинская реабилитация:		
5.1	в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0
5.2	в условиях дневных стационаров	случаев лечения	0
5.3	в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	300
6.	Паллиативная медицинская помощь		
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:	посещений	
6.1.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещений	15 697
6.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	10 937
	в том числе для детского населения		3 387
6.2.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки	койко-дней	127 906

	сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий		
	в том числе для детского населения		7 480
Раздел 2. За счет средств обязательного медицинского страхования			
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	202 054
2.	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации		
2.1.	В амбулаторных условиях:		
2.1.1	Проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	201 410
2.1.2.	Проведение диспансеризации, всего, в том числе:	комплексных посещений	340 587
2.1.2.1	проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	39 294
2.1.3	Проведение диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, всего, в том числе:	комплексных посещений	112 801
2.1.3.1	женщины	комплексных посещений	57 742
2.1.3.2	мужчины	комплексных посещений	55 059
2.1.4.	Посещения с иными целями	посещений	2 026 917
2.1.5.	Посещения по неотложной помощи	посещений	418 043
2.1.6	Обращения в связи с заболеваниями	обращений	1 058 125
2.1.6.1	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии	консультаций	62 449

	медицинских работников между собой		
2.1.6.2	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	консультаций	23 654
2.1.7	Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	исследований	226 780
2.1.7.1	компьютерная томография	исследований	53 532
2.1.7.2.	магнитно-резонансная томография	исследований	17 057
2.1.7.3.	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	94 763
2.1.7.4.	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	36 099
2.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	903
2.1.7.6.	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	20 982
2.1.7.7	ПЭТ-КТ	исследований	800
2.1.7.8.	ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	исследований	700
2.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	исследований	501

2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	исследований	961
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	исследований	482
2.1.8	Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	комплексных посещений	162 787
2.1.8.1	школа сахарного диабета	комплексных посещений	8 409
2.1.9	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексных посещений	213 286
2.1.9.1	онкологических заболеваний	комплексных посещений	34 876
2.1.9.2	сахарного диабета	комплексных посещений	46 294
2.1.9.3	болезней системы кровообращения	комплексных посещений	107 594
2.1.10	Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	комплексных посещений	6 989
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом	комплексных посещений	375
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией	комплексных посещений	6 614
2.1.11	Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	комплексных посещений	25 416
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная	случаев лечения	53 684

	помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:		
3.1	для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	случаев лечения	11 139
3.2	для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	574
3.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	случаев лечения	997
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	случаев лечения	137 119
4.1	для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	случаев лечения	7 947
4.2	стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	случаев лечения	1 801
4.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	случаев госпитализации	333
4.4	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	146
4.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями	случаев госпитализации	365

4.6	трансплантация почки	случаев госпитализации	1
5	Медицинская реабилитация		
5.1	в амбулаторных условиях	комплексных посещений	3 547
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	2 178
5.3	в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	случаев госпитализации	4 544

».

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Коми на 2026 год <1>

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПГТ) виды и условия оказания медицинской помощи, а так же иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (далее - 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 программы обязательного медицинского страхования (далее - 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 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 <2>, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований без учета медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх МБТ в бюджет ТФОМС	Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, <2> 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 территориальной программе 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 территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС <2>	за счет бюджетных ассигнований, за исключением средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС <2>	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС <1>, <3>	за счет бюджетных ассигнований включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС <1>, <3>	доля в общей структуре бюджетных расходов <4>	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС <5>	доля в структуре расходов <5>	
						рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	тысячи рублей	%	тысячи рублей	%	
	1	2	3	4=5+6	5	6	7=(10)4	8	9	10=11+12	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16
<b>Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемая за счет бюджетных ассигнований &lt;7&gt;, в том числе:</b>	<b>01</b>	-	X	X	X	X	X	X	X	13 603,11	13 603,11		9 723 299,4	100,00%		
<b>1. Нормируемая медицинская помощь</b>	<b>02</b>															
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <7>, в том числе:	03	вызов	0,0127	0,0127		9 125,64	9 125,64			115,90	115,90		82 840,5	0,85%		
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам &lt;8&gt;</i>	04	вызов	0,0127	0,0127	X	9 125,64	9 125,64	X		115,90	115,90	X	82 840,5	0,85%	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-эвакуационной эвакуации <9>	05	вызов												0,00%		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:	06	X	X	X	X	X	X	X	X	1 027,18	1 027,18		734 211,2	7,55%		
2.1. с профилактической целью и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи <10>, в том числе:	07	посещение	0,6592	0,6592		1 005,97	1 005,97			663,13	663,13		473 997,6	4,87%		
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам &lt;8&gt;</i>	08	посещение			X			X				X			X	X
2.2. в связи с заболеваниями-обращений <11>, в том числе:	09	обращение	0,1212	0,1212		3 003,67	3 003,67			364,04	364,04		260 213,7	2,68%		
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам &lt;9&gt;</i>	10	обращение			X			X				X			X	X
3 Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи <12>, в том числе:	11	случай лечения	0,002990	0,002990		28 241,90	28 241,90			84,44	84,44		60 358,8	0,62%		
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам &lt;8&gt;</i>	12	случай лечения			X			X				X			X	X

4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	13	случай госпитализации	0,014522	0,014522		140 082,96	140 082,96	2 034,28	2 034,28		1 454 076,3	14,95%		
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам-8&gt;</i>	14	случай госпитализации												
<b>5. Медицинская реабилитация &lt;13&gt;</b>	<b>15</b>													
5.1. в амбулаторных условиях	16	комплексных посещений												
5.2. в условиях дневных стационаров	17	случаев лечения												
5.3. в условиях круглосуточного стационара	18	случаев госпитализации	0,0004197	0,0004197		234 814,61	234 814,61	98,55	98,55		70 443,3	0,72%		
<b>6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая ветеранов боевых действий:</b>	<b>19</b>	X	X	X	X	X	X	X			572 673,6	5,89%		
6.1 паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях <14>, всего, в том числе:	20	посещение	0,0373	0,037				92,37	92,37		66 026,6	0,68%		
посещение, включая посещения на дому (без учета посещений на дому патронажными бригадами)	21	посещение	0,02196	0,02196		842,05	842,05	18,49	18,49		13 217,5	0,14%		
посещения на дому выездными патронажными бригадами всего, в том числе:	22	посещение	0,01530	0,01530		4 828,84	4 828,84	73,88	73,88		52 809,2	0,54%		
<i>для детского населения</i>	23	посещение	0,00474	0,00474		4 828,84	4 828,84	22,89	22,89		16 360,5	0,17%		
6.2 паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <15>	24	койко-день	0,1816	0,1816		3 903,14	3 903,14	708,81	708,81		506 647,0	5,21%		
<i>для детского населения</i>	25	койко-день	0,013077	0,013077		3 903,14	3 903,14	51,04	51,04		36 483,6	0,38%		
6.3 паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <12>	26	случай лечения												
<b>II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:</b>	<b>27</b>	X	X	X	X	X	X	X				<b>0,00%</b>		
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) <16>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	28	X	X	X	X	X	X	X	4 413,46	4 413,46	3 154 672,6	32,44%		
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. № 2188	29	X	X	X	X	X	X	X	464,87	464,87	332 285,1	3,42%		
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	30	X	X	X	X	X	X	X				0,00%		
9.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС) <17>	31	X	X	X	X	X	X	X				0,00%		
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	X		X		0,00%	X	X
<b>III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:</b>	<b>35</b>	X	X	X	X	X	X	X	<b>4 563,24</b>	<b>4 563,24</b>	<b>X</b>	<b>33,55%</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания <18>	36	X	X	X	X	X	X	X	4 563,24	4 563,24	X	33,55%	X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <18>	37	X	X	X	X	X	X	X				0,00%	X	X

12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно <19>	38	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0,00%	X	X
---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-------	---	---

<1>

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета ..... субъекта Российской Федерации на 2026 год (далее соответственно - бюджетные ассигнования, ТПГТ) является суммой значений расходов на финансовое обеспечение ТПГТ, утвержденных законом о бюджете ..... субъекта Российской Федерации, представленных в строке 02 "Бюджетные ассигнования консолидированного бюджета ..... субъекта Российской Федерации" (без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственных препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТФОМС, ОМС)) и строке 08 "межбюджетные трансферты бюджета ..... субъекта Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемые в дополнение к установленным базовой программой ОМС" графы 5 таблицы "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"

<2>

Числовое значение общего норматива объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, в графе 4 является суммой значений норматива объема медицинской помощи, оказываемой непосредственно за счет бюджетных ассигнований (без учета средств межбюджетного трансферта в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе ОМС сверх установленных базовой программой ОМС (далее - МБТ)) в графе 5 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой за счет средств МБТ, в графе 6. Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ, в графе 7 рассчитывается, как указанная в графе 10 сумма значений подушевых нормативов за счет бюджетных ассигнований в графе 11 и подушевых нормативов за счет МБТ в графе 12, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4. Значения подушевых нормативов за счет бюджетных ассигнований в графе 11 и подушевых нормативов за счет МБТ в графе 12 являются производными соответствующих нормативов объема медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, соответственно для графы 11 - произведение значений норматива в графе 5 на значения норматива в графе 8, для графы 12 - произведение значений норматива в графе 6 на значения норматива в графе 9.

<3>

Утвержденная стоимость ТПГТ по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований в графе 13 рассчитывается, как произвед обосновании ТПГТ на 2026 год в части медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, и иных расходов, отнесенных к компетенции консолидированного бюджета ..... субъекта Российской Федерации Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением значений общих подушевых нормативов за счет бюджетных ассигнований и средств МБТ в соответствующей строке графы 10 на численность населения ..... субъекта Российской Федерации, используемую при формировании и экономическом обосновании Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. No 2188 (далее - Программа). При этом числовое значение стоимости ТПГТ за счет бюджетных ассигнований и средств МБТ в графе 13 по строке 01 является суммой соответствующих значений стоимости нормируемой медицинской помощи в строке 02 графы 13 (суммарное значение строк 03, 06, 11, 13, 15 и 19), стоимости ненормируемой медицинской помощи и прочих видов медицинских и иных услуг в строке 27 графы 13 (равной или превышающей суммарное значение строк 28, 29 и 30) и расходов на дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и ..... субъекта Российской Федерации в графе 35 (равной или превышающей суммарное значение строк 36, 37 и 38).

<4>

Доли в общей структуре бюджетных расходов по каждой строке рассчитываются как процент от числового значения утвержденной стоимости ТПГТ по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований и средств МБТ в строке 01 графы 13, принимаемого за 100 %.

<5>

Стоимость нормируемой медицинской помощи по видам и условиям ее оказания при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС, а также ненормируемой медицинской помощи и прочих видов медицинских и иных услуг, отнесенных Программой к компетенции консолидированного бюджета ..... субъекта Российской Федерации, но оказываемых в рамках территориальной программы ОМС в дополнение к страховым случаям, установленным базовой программой ОМС, за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на указанные цели, в строке 01 графы 15 является произведением значения подушевого норматива финансирования ТПГТ за счет средств МБТ (строка 01 графы 12) на численность населения ..... субъекта Российской Федерации, используемую при формировании и экономическом обосновании ТПГТ на 2026 год в части медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, и иных расходов, отнесенных Программой к компетенции консолидированного бюджета ..... субъекта Российской Федерации, и рассчитывается как сумма числовых значений расходов, указанных в строках 03 (за исключением расходов, отраженных в строке 04), 06 (за исключением расходов, отраженных в строках 08 и 10), строке 11 (за исключением расходов, отраженных в строке 14), 15, 19, 28, 29 и 31. При этом числовое значение стоимости ТПГТ за счет средств МБТ в строке 01 графы 15 соответствует значению расходов на финансовое обеспечение ТПГТ, утвержденных законом о бюджете ..... субъекта Российской Федерации, представленных в строке 08 графы 5 таблицы Приложения 1. Доли средств МБТ в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований в графе 16 по каждой строке рассчитываются как процент от числового значения утвержденной стоимости ТПГТ по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований и средств МБТ в строке 01 графы 13, принимаемого за 100 %.

<6>

Числовое значение подушевого норматива финансирования ТПГТ за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение нормируемой медицинской помощи по видам и условиям ее оказания при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС, а также ненормируемой медицинской помощи и прочих видов медицинских и иных услуг, отнесенных Программой к компетенции консолидированного бюджета ..... субъекта Российской Федерации, но оказываемых в рамках территориальной программы ОМС в дополнение к страховым случаям, установленным базовой программой ОМС, в строке 01 графы 12, рассчитанное как произведение соответствующих нормативов нормативов объема медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графах 6 и 9 может отличаться от числового значения подушевого норматива финансирования территориальной программы ОМС за счет средств МБТ, представленного в строке 08 графы 6 таблицы Приложения 1, рассчитанного с учетом численности застрахованных по ОМС лиц в ..... субъекте Российской Федерации. Также по вышеуказанной причине могут отличаться числовые значения подушевого норматива финансирования ТПГТ за счет средств МБТ в графе 12 настоящей таблицы (сумма значений в строках 02, 28, 29 и значение в строке 31) от значений подушевого норматива финансирования территориальной программы ОМС сверх базовой программы ОМС, представленных в строках 09 и 10 графы 6 таблицы Приложения 1.

<7>

Нормативы объема медицинской помощи по видам и условиям ее оказания и нормативы финансовых затрат на единицу соответствующего объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром амбулаторно и стационарно, незастрахованным по ОМС лицам, в том числе при заболеваниях, входящих в базовую программу ОМС приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), устанавливаются ..... субъектом Российской Федерации самостоятельно и включают в себя объемы скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, амбулаторно и стационарно, незастрахованным по ОМС лицам, в том числе при заболеваниях, входящих в базовую программу ОМС.

<8>

..... субъект Российской Федерации вправе оказывать незастрахованным по ОМС лицам за счет бюджетных ассигнований не только скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь вне медицинской организации, амбулаторно и стационарно, но и предоставлять первичную медико-санитарную помощь, первичную специализированную медицинскую помощь в амбулаторных условиях с профилактической и иными целями, а также проводить диагностические и лечебные мероприятия в условиях дневного и/или круглосуточного стационара при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС. Бюджетные ассигнования, предусмотренные в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации на финансовое обеспечение медицинской помощи, предоставляемой лицам, не застрахованным по ОМС, не подлежат направлению в виде МБТ в бюджет ТФОМС.

<9>

Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи включают в себя оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарной эвакуации, осуществляемой наземным, водным и другими видами транспорта, а также авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются субъектом Российской Федерации самостоятельно с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и консолидированных бюджетах субъектов Российской Федерации, не учитываются в предусмотренных Программой средних подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований и не подлежат включению в стоимость ТПГТ.

<10>

Нормативы объема медицинской помощи с профилактической и иными целями включают себя в числе прочих разовые посещения по поводу заболеваний, консультативные посещения по первичной специализированной медицинской помощи, посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (современного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС.

<11>

В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС, требующие более однократного посещения

<12>

Нормативы объема медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневного стационара, являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи/первичной специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре, которые ..... субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельно. В случае установления ..... субъектом Российской Федерации нормативов объема и нормативов финансовых затрат на единицу объема для оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, такие нормативы не включаются в общие нормативы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара и не учитываются в пункте 3 (строка 11), а отражаются в дополнительном пункте 6.3. "паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара" (строка 26).

<13>

Самостоятельные нормативы объема и финансовых затрат на единицу объема для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС, устанавливаются по условиям оказания (амбулаторно, в дневном и круглосуточном стационаре) и не учитываются в других видах медицинской помощи. При этом долевание после стационарного лечения в специализированной медицинской организации, 2 и 3 этапы медицинской реабилитации, санаторно-курортное лечение, включающее проведение специфической (противовирусной) лекарственной терапии, профилактической лекарственной терапии у пациентов групп риска могут проводиться на базе санаторно-курортных организаций соответствующего профиля. Медицинская помощь по профилю "Медицинская реабилитация" может оказываться в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, при условии участия их в реализации ТПГТ в установленном порядке.

<14>

Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включают в себя посещения по паллиативной первичной медицинской помощи, в том числе доврачебной и врачебной, и паллиативной специализированной медицинской помощи, а также медико-психологическое консультирование. Такие посещения не включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и не учитываются в пункте 2.1 (строка 07).

<15>

Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

<16>

Отражаются расходы медицинских организаций, подведомственных исполнительному органу ..... субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации), на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС в рамках базовой программы ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомического бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центров, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих подведомственных медицинских организациях.

<17>

Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций, финансовое обеспечение которых осуществляется как за счет бюджетных ассигнований, непосредственно направляемых в указанные медицинские организации, так и за счет средств МБТ, передаваемых из бюджета ..... субъекта Российской Федерации в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС. При этом размер МБТ, отраженный в строке 31 графы 15 настоящей таблицы должен соответствовать размеру МБТ, указанного в строке 10 графы 5 таблицы Приложения 1, в то время, как размер подушевого норматива финансирования на эти цели в строке 10 графы 6 таблицы Приложения 1, рассчитанный на численность застрахованных по ОМС лиц в ..... субъекте Российской Федерации, будет отличаться от соответствующего подушевого норматива в строке 31 графы 12 таблицы Приложения 2.1, рассчитанного на численность населения ..... субъекта Российской Федерации.

<18>

Отражаются расходы бюджета .....субъекта Российской Федерации на обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями отдельных категорий граждан, определенных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. No 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям и участникам специальной военной операции, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации 9 июля 2025 г. No 398н, продуктами лечебного (энтерального) питания, бесплатное (со скидкой) зубное протезирование отдельных категорий граждан, а также расходов на указанные цели в соответствии с законодательством .....субъекта Российской Федерации.

Не включены не отражаются в строках 35, 36, 37 таблицы бюджетные ассигнования Федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на финансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипоплазией костного мозга, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неучтенной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стьюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<19>

В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 "Здравоохранение" и 10 "Социальная политика" (приказ Министерства финансов субъекта Российской Федерации от 24.05.2022 No 82н) не исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТППТ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТППТ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

».

ПРИЛОЖЕНИЕ 5  
к изменениям, вносимым в  
постановление Правительства Республики Коми  
от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов»

«Приложение 11.1  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период  
2027 и 2028 годов»

**Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Коми  
по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2026 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
					руб.	тыс.руб.
А	Б	1	2	3	4	5
<b>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</b>	<b>1</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>40 881,55</b>	<b>31 648 580,80</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызов	0,2610	9 125,64	2 381,79	1 843 869,87
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X		
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексное посещение	0,260168	4 671,78	1 215,45	940 944,26
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексное посещение	0,439948	5 587,67	2 458,28	1 903 084,84
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексное посещение	0,050758	4 203,90	213,38	165 188,77

2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексное посещение	0,145709	3 461,21	504,33	390 428,58
женщины	4.3.1	комплексное посещение	0,074587	5 465,65	407,67	315 598,95
мужчины	4.3.2	комплексное посещение	0,071122	1 359,08	96,66	74 829,63
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещения	2,618238	787,61	2 062,15	1 596 419,61
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещение	0,540000	1 879,91	1 015,15	785 881,42
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 33.6), из них:	4.6	обращение	1,366817	3 694,16	5 049,24	3 908 884,29
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой (сумма строк 14.6.1 + 22.6.1 + 30.6.1)	4.6.1	консультации	0,080667	679,72	54,83	42 446,81
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями (сумма строк 14.6.2 + 22.6.2 + 30.6.2)	4.6.2	консультации	0,030555	601,71	18,39	14 236,67
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг) (сумма строк 14.7. + 22.7. + 30.7.):	4.7	исследования	0,2929364	3 862,48	1 131,46	875 923,15
2.1.7.1 компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 33.7.1)	4.7.1	исследования	0,0691490	6 152,88	425,47	329 378,88
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 33.7.2)	4.7.2	исследования	0,0220330	8 401,19	185,10	143 295,72
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследования	0,1224080	1 327,23	162,46	125 768,90
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 33.7.4)	4.7.4	исследования	0,0466300	2 433,67	113,48	87 850,88
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	исследования	0,0011660	19 132,27	22,31	17 271,35
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 + 20.7.6 + 33.7.6)	4.7.6	исследования	0,0271030	4 718,30	127,88	98 998,69
2.1.7.7 ПЭТ-КТ (сумма строк 14.6.1.7 + 22.6.1.7 + 30.6.1.7)	4.7.7	исследования	0,0010334	63 363,44	65,48	50 691,54
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследования	0,0009040	8 694,80	7,86	6 084,84
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	исследования	0,0006470	25 962,19	16,80	13 005,77
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	исследования	0,0012410	1 972,24	2,45	1 896,67
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	исследования	0,0006220	3 496,45	2,17	1 679,91

2.1.8 школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8), в том числе:	4.8	комплексное посещение	0,210277	1 719,06	361,48	279 840,83
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексное посещение	0,010862	2 531,36	27,50	21 289,21
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексное посещение	0,275509	5 570,67	1 534,77	1 188 146,80
онкологических заболеваний (сумма строк 14.9.1 + 22.9.1 + 30.9.1)	4.9.1	комплексное посещение	0,045050	7 750,28	349,15	270 295,52
сахарного диабета (сумма строк 14.9.2 + 22.9.2 + 30.9.2)	4.9.2	комплексное посещение	0,059800	3 369,24	201,48	155 976,35
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.9.3 + 22.9.3 + 30.9.3)	4.9.3	комплексное посещение	0,138983	6 585,51	915,27	708 559,02
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:	4.10	комплексное посещение	0,009028	1 982,72	17,90	13 857,34
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 14.10.1 + 22.10.1 + 30.10.1)	4.10.1	комплексное посещение	0,000485	6 533,62	3,17	2 454,07
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 14.10.2 + 22.10.2 + 30.10.2)	4.10.2	комплексное посещение	0,008543	1 724,79	14,73	11 403,27
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11 + 30.11)	4.11	комплексное посещение	0,032831	<b>5 771,78</b>	<b>189,48</b>	146 695,22
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	случай лечения	0,0693450	58 365,31	4 047,34	3 133 260,40
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случай лечения	0,0143880	143 389,71	2 063,09	1 597 147,31
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случай лечения	0,0007410	210 835,57	156,23	120 945,92
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случай лечения	0,0012880	112 374,11	144,74	112 050,91
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случай лечения	0,0000000	0,00	0,00	0,00
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	случай госпитализации	0,1771211	99 411,08	17 607,80	13 631 131,19
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случай госпитализации	0,0102650	184 323,74	1 892,08	1 464 759,41
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случай госпитализации	0,0023270	300 431,73	699,10	541 210,36
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случай госпитализации	0,0004300	464 107,74	199,57	154 497,71

4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случай госпитализации	0,0001890	628 717,90	118,83	91 992,60
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случай госпитализации	0,0004720	377 807,11	178,32	138 046,96
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случай госпитализации	0,0000013	2 325 831,89	3,00	2 325,83
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 33.7)	6.7	случай госпитализации	0,0000000	0,00	0,00	0,00
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 14 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексные посещения	0,0045820	48 612,21	222,74	172 434,84
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случай лечения	0,0028130	53 467,02	150,40	116 432,61
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случай госпитализации	0,0058690	103 481,42	607,33	470 166,34
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 53.2)	8.2	койко-день	0	0	0	0
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случай лечения	0	0	0	0
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	-	X	X	324,46	251 179,21
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	-	X	X	0,00	0,00
<b>из строки 20:</b>	11	-	X	X		
<b>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)</b>					<b>40 881,55</b>	<b>31 648 580,80</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов	0,2610	9 125,64	2 381,79	1 843 869,87
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение	0,260168	4 671,78	1 215,45	940 944,26
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение	0,439948	5 587,67	2 458,28	1 903 084,84

для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексное посещение	0,050758	4 203,90	213,38	165 188,77
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение	0,145709	3 461,21	504,33	390 428,58
женщины	14.3.1	комплексное посещение	0,074587	5 465,65	407,67	315 598,95
мужчины	14.3.2	комплексное посещение	0,071122	1 359,08	96,66	74 829,63
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещения	2,618238	787,61	2 062,15	1 596 419,61
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещение	0,540000	1 879,91	1 015,15	785 881,42
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	14.6	обращение	1,366817	3 694,16	5 049,24	3 908 884,29
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультации	0,080667	679,72	54,83	42 446,81
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультации	0,030555	601,71	18,39	14 236,67
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	14.7	исследования	0,2929364	3 862,48	1 131,46	875 923,15
2.1.7.1 компьютерная томография	14.7.1	исследования	0,0691490	6 152,88	425,47	329 378,88
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования	0,0220330	8 401,19	185,10	143 295,72
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования	0,1224080	1 327,23	162,46	125 768,90
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования	0,0466300	2 433,67	113,48	87 850,88
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследования	0,0011660	19 132,27	22,31	17 271,35
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования	0,0271030	4 718,30	127,88	98 998,69
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	14.7.7	исследования	0,0010334	63 363,44	65,48	50 691,54
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	14.7.8	исследования	0,0009040	8 694,80	7,86	6 084,84
2.1.7.9 неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследования	0,0006470	25 962,19	16,80	13 005,77
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследования	0,0012410	1 972,24	2,45	1 896,67
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследования	0,0006220	3 496,45	2,17	1 679,91
2.1.8 школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексное посещение	0,210277	1 719,06	361,48	279 840,83
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное посещение	0,010862	2 531,36	27,50	21 289,21
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	17.9	комплексное посещение	0,275509	5 570,67	1 534,77	1 188 146,80
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение	0,045050	7 750,28	349,15	270 295,52
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение	0,059800	3 369,24	201,48	155 976,35

болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение	0,138983	6 585,51	915,27	708 559,02
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	14.10	комплексное посещение	0,009028	1 982,72	17,90	13 857,34
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексное посещение	0,000485	6 533,62	3,17	2 454,07
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексное посещение	0,008543	1 724,79	14,73	11 403,27
2.1.11 посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексное посещение	0,032831	<b>5 771,78</b>	<b>189,48</b>	146 695,22
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случай лечения	0,0693450	58 365,31	4 047,34	3 133 260,40
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	15.1	случай лечения	0,0143880	143 389,71	2 063,09	1 597 147,31
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения	0,0007410	210 835,57	156,23	120 945,92
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения	0,0012880	112 374,11	144,74	112 050,91
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	14.4	случай лечения	0,0000000	0,00	0,00	0,00
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации	0,1771211	99 411,08	17 607,80	13 631 131,19
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	16.1	случай госпитализации	0,0102650	184 323,74	1 892,08	1 464 759,41
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации	0,0023270	300 431,73	699,10	541 210,36
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случай госпитализации	0,0004300	464 107,74	199,57	154 497,71
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации	0,0001890	628 717,90	118,83	91 992,60
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации	0,0004720	377 807,11	178,32	138 046,96
4.6. трансплантация почки	16.6	случай госпитализации	0,0000013	2 325 831,89	3,00	2 325,83
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случай госпитализации	0,0000000	0,00	0,00	0,00
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	17.1	комплексные посещения	0,0045820	48 612,21	222,74	172 434,84
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случай лечения	0,0028130	53 467,02	150,40	116 432,61
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случай госпитализации	0,0058690	103 481,42	607,33	470 166,34

6. Расходы на ведение дела СМО	18	-	X	X	324,46	251 179,21
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19		X	X	0	0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызов	0	0	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение	0	0	0	0
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексное посещение	0	0	0	0
женщины	22.3.1	комплексное посещение	0	0	0	0
мужчины	22.3.2	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения	0	0	0	0
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещение	0	0	0	0
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	22.6	обращение	0	0	0	0
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультация	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	консультация	0	0	0	0
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	22.7	исследования	0	0	0	0
2.1.7.1 компьютерная томография	22.7.1	исследования	0	0	0	0
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования	0	0	0	0
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования	0	0	0	0
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследования	0	0	0	0
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования	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	исследования	0	0	0	0
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	22.7.7	исследования	0	0	0	0
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	22.7.8	исследования	0	0	0	0
2.1.7.10 неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследования	0	0	0	0

2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследования	0	0	0	0
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	22.7.11	исследования	0	0	0	0
2.1.8 школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексное посещение	0	0	0	0
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение	0	0	0	0
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение	0	0	0	0
сахарного диабета	22.9.2	комплексное посещение	0	0	0	0
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	22.10	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10.2 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	комплексное посещение	0	0	0	0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случай лечения	0	0	0	0
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	23.1	случай лечения	0	0	0	0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения	0	0	0	0
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения	0	0	0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай 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	случай госпитализации	0	0	0	0
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1	случай госпитализации	0	0	0	0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случай госпитализации	0	0	0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации	0	0	0	0
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации	0	0	0	0

4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации	0	0	0	0
4.6. трансплантация почки	24.6	случай госпитализации	0	0	0	0
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случай госпитализации	0	0	0	0
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	25.1	комплексные посещения	0	0	0	0
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случай лечения	0	0	0	0
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай госпитализации	0	0	0	0
7. Расходы на ведение дела СМО	26	-	X	X	0	0
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	27	-	X	X	0	0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызов	0	0	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	30	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение	0	0	0	0
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение	0	0	0	0
женщины	30.3.1	комплексное посещение	0	0	0	0
мужчины	30.3.2	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещения	0	0	0	0
2.1.5. в неотложной форме	30.4	посещение	0	0	0	0
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	30.6	обращение	0	0	0	0
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультация	0	0	0	0
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультация	0	0	0	0
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	30.7	исследования	0	0	0	0
2.1.7.1 компьютерная томография	30.7.1	исследования	0	0	0	0
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования	0	0	0	0

2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования	0	0	0	0
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования	0	0	0	0
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования	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	исследования	0	0	0	0
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	30.7.7	исследования	0	0	0	0
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	30.7.8	исследования	0	0	0	0
2.1.7.9 неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследования	0	0	0	0
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	30.7.10	исследования	0	0	0	0
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	30.7.11	исследования	0	0	0	0
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексное посещение	0	0	0	0
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение	0	0	0	0
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение	0	0	0	0
сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение	0	0	0	0
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	30.10	комплексное посещение	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 (сумма строк 33.9 + 41.9 + 49.9)	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	случай лечения	0	0	0	0
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	31.1	случай лечения	0	0	0	0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения	0	0	0	0
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения	0	0	0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай 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	случай госпитализации	0	0	0	0
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случай госпитализации	0	0	0	0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации	0	0	0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации	0	0	0	0
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации	0	0	0	0
4.5. опертивные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случай госпитализации	0	0	0	0
4.6. трансплантация почки	32.6	случай госпитализации	0	0	0	0
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случай госпитализации	0	0	0	0
5. Медицинская реабилитация:	33	X	0	0	0	0
5.1 В амбулаторных условиях	33.1	комплексные посещения	0	0	0	0
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случай лечения	0	0	0	0
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случай 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-день	0	0	0	0
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случай 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 6  
к изменениям, вносимым в  
постановление Правительства Республики Коми  
от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов»

«Приложение 11.2  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период  
2027 и 2028 годов

**Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Коми по видам и условиям оказания  
медицинской помощи на 2027 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
					руб.	тыс.руб.
А	Б	1	2	3	4	5
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1		X	X	<b>44 177,20</b>	<b>34 199 914,40</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызов	0,2610000	9 789,07	2 554,95	1 977 922,21
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексное посещение	0,2601680	5 005,82	1 302,35	1 008 218,16
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексное посещение	0,4399480	5 987,38	2 634,14	2 039 227,38
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексное посещение	0,0507580	4 504,49	228,64	177 002,34

2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексное посещение	0,1581980	3 708,65	586,70	454 195,57
женщины	4.3.1	комплексное посещение	0,0809800	5 856,59	474,27	367 157,54
мужчины	4.3.2	комплексное посещение	0,0772180	1 456,23	112,45	87 053,50
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещения	2,6182380	843,97	2 209,71	1 710 653,63
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещение	0,5400000	2 014,28	1 087,71	842 053,96
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 33.6), из них:	4.6	обращение	1,3418690	3 958,43	5 311,69	4 112 060,75
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой (сумма строк 14.6.1 + 22.6.1 + 30.6.1)	4.6.1	консультация	0,0806670	728,38	58,76	45 489,23
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями (сумма строк 14.6.2 + 22.6.2 + 30.6.2)	4.6.2	консультация	0,0305550	644,83	19,70	15 250,81
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг) (сумма строк 14.7. + 22.7 + 30.7):	4.7	исследования	0,2977842	4 438,78	1 321,80	1 023 275,45
2.1.7.1 компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 33.7.1)	4.7.1	исследования	0,0694000	6 593,02	457,56	354 221,45
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 33.7.2)	4.7.2	исследования	0,0220330	9 002,00	198,34	153 545,51
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследования	0,1224080	1 422,24	174,09	134 772,30
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 430.7.4)	4.7.4	исследования	0,0467000	2 607,76	121,78	94 276,35
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	исследования	0,0014920	20 500,65	30,59	23 681,34
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 + 20.7.6 + 33.7.6)	4.7.6	исследования	0,0271030	5 055,74	137,03	106 082,19
2.1.7.7 ПЭТ-КТ (сумма строк 14.6.1.7 + 22.6.1.7 + 30.6.1.7)	4.7.7	исследования	0,0021408	66 433,35	142,22	110 100,04
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследования	0,0039974	9 316,72	37,24	28 829,46
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	исследования	0,0006470	27 819,02	18,00	13 934,75
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	исследования	0,0012410	2 113,22	2,62	2 028,28
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	исследования	0,0006220	3 746,41	2,33	1 803,78
2.1.8 школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8), в том числе:	4.8	комплексное посещение	0,2102770	1 841,98	387,33	299 852,68
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексное посещение	0,0056200	2 712,43	15,24	11 798,09
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексное посещение	0,2755090	5 968,95	1 644,50	1 273 094,61
онкологических заболеваний (сумма строк 14.9.1 + 22.9.1 + 30.9.1)	4.9.1	комплексное посещение	0,0450500	8 304,57	374,12	289 626,12

сахарного диабета (сумма строк 14.9.2 + 22.9.2 + 30.9.2)	4.9.2	комплексное посещение	0,0598000	3 610,25	215,89	167 131,89
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.9.3 + 22.9.3 + 30.9.3)	4.9.3	комплексное посещение	0,1389830	7 056,43	980,72	759 227,33
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:	4.10	комплексных посещений	0,0409880	2 291,79	93,94	72 723,93
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 14.10.1 + 22.10.1 + 30.10.1)	4.10.1	комплексных посещений	0,0012930	6 939,59	8,97	6 944,15
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 14.10.2 + 22.10.2 + 30.10.2)	4.10.2	комплексных посещений	0,0396950	2 140,42	84,96	65 772,04
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11 + 30.11)	4.11	комплексное посещение	0,0328310	<b>6 184,55</b>	<b>203,05</b>	<b>157 191,77</b>
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	случай лечения	0,0693450	61 465,64	4 262,33	3 299 695,56
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случай лечения	0,0143880	151 106,53	2 174,12	1 683 101,52
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случай лечения	0,0007410	220 982,66	163,75	126 767,55
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случай лечения	0,0012880	116 871,62	150,53	116 533,25
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случай лечения	0,0000000	0,00	0,00	0,00
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	случай госпитализации	0,1765240	108 461,84	19 146,12	14 822 026,24
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случай госпитализации	0,0102650	196 363,81	2 015,67	1 560 436,98
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случай госпитализации	0,0023270	315 392,84	733,92	568 166,37
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случай госпитализации	0,0004300	483 916,34	208,08	161 085,76
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случай госпитализации	0,0001890	656 277,67	124,04	96 025,94
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случай госпитализации	0,0004720	400 689,91	189,13	146 415,56
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случай госпитализации	0,0000250	2 450 307,25	61,26	47 424,61
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 33.7)	6.7	случай госпитализации	0,0000000	0,00	0,00	0,00
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 14 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексные посещения	0,0045900	52 103,47	239,15	185 139,04
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случай лечения	0,00292550	57 143,29	167,17	129 415,16
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случай госпитализации	0,00610380	110 415,11	673,95	521 740,41

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 53.2)	8.2	койко-день	0	0	0	0
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случай лечения	0	0	0	0
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	-	X	X	350,61	271 427,89
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	-	X	X	0,00	0,00
из строки 20:	11		X	X		
<b>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)</b>					<b>44 177,20</b>	<b>34 199 914,40</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов	0,2610	9 789,07	2 554,95	1 977 922,21
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение	0,260168	5 005,82	1 302,35	1 008 218,16
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение	0,439948	5 987,38	2 634,14	2 039 227,38
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексное посещение	0,050758	4 504,49	228,64	177 002,34
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение	0,158198	3 708,65	586,70	454 195,57
женщины	14.3.1	комплексное посещение	0,080980	5 856,59	474,27	367 157,54
мужчины	14.3.2	комплексное посещение	0,077218	1 456,23	112,45	87 053,50
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещения	2,618238	843,97	2 209,71	1 710 653,63
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещение	0,540000	2 014,28	1 087,71	842 053,96
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	14.6	обращение	1,341869	3 958,43	5 311,69	4 112 060,75
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультаций	0,080667	728,38	58,76	45 489,23
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	644,83	19,70	15 250,81
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	14.7	исследования	0,2977842	4 438,78	1 321,80	1 023 275,45
2.1.7.1 компьютерная томография	14.7.1	исследования	0,0694000	6 593,02	457,56	354 221,45
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования	0,0220330	9 002,00	198,34	153 545,51
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования	0,1224080	1 422,24	174,09	134 772,30
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования	0,0467000	2 607,76	121,78	94 276,35
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследования	0,0014920	20 500,65	30,59	23 681,34
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования	0,0271030	5 055,74	137,03	106 082,19

2.1.7.7 ПЭТ-КТ	14.7.7	исследования	0,0021408	66 433,35	142,22	110 100,04
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	14.7.8	исследования	0,0039974	9 316,72	37,24	28 829,46
2.1.7.10 неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследования	0,0006470	27 819,02	18,00	13 934,75
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследования	0,0012410	2 113,22	2,62	2 028,28
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследования	0,0006220	3 746,41	2,33	1 803,78
2.1.8 школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексное посещение	0,210277	1 841,98	387,33	299 852,68
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное посещение	0,005620	2 712,43	15,24	11 798,09
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	17.9	комплексное посещение	0,275509	5 968,95	1 644,50	1 273 094,61
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение	0,045050	8 304,57	374,12	289 626,12
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение	0,059800	3 610,25	215,89	167 131,89
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение	0,138983	7 056,43	980,72	759 227,33
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	14.10	комплексных посещений	0,040988	2 291,79	93,94	72 723,93
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексных посещений	0,001293	6 939,59	8,97	6 944,15
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексных посещений	0,039695	2 140,42	84,96	65 772,04
2.1.11 посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексных посещений	0,032831	<b>6 184,55</b>	<b>203,05</b>	<b>157 191,77</b>
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случай лечения	0,069345	61 465,64	4 262,33	3 299 695,56
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	15.1	случай лечения	0,014388	151 106,53	2 174,12	1 683 101,52
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения	0,000741	220 982,66	163,75	126 767,55
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения	0,001288	116 871,62	150,53	116 533,25
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	14.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации	0,176524	108 461,84	19 146,12	14 822 026,24
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	16.1	случай госпитализации	0,010265	196 363,81	2 015,67	1 560 436,98
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации	0,002327	315 392,84	733,92	568 166,37
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случай госпитализации	0,000430	483 916,34	208,08	161 085,76
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации	0,000189	656 277,67	124,04	96 025,94
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации	0,000472	400 689,91	189,13	146 415,56

4.6. трансплантация почки	16.6	случай госпитализации	0,000025	2 450 307,25	61,26	47 424,61
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случай госпитализации				0,00
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	17.1	комплексные посещения	0,004590	52 103,47	239,15	185 139,04
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случай лечения	0,00292550	57 143,29	167,17	129 415,16
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случай госпитализации	0,00610380	110 415,11	673,95	521 740,41
6. Расходы на ведение дела СМО	18	-	X	X	350,61	271 427,89
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19		X	X	0	0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызов	0	0	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение	0	0	0	0
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексное посещение	0	0	0	0
женщины	22.3.1	комплексное посещение	0	0	0	0
мужчины	22.3.2	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения	0	0	0	0
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещение	0	0	0	0
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	22.6	обращение	0	0	0	0
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультация	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	консультация	0	0	0	0
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	22.7	исследования	0	0	0	0
2.1.7.1 компьютерная томография	22.7.1	исследования	0	0	0	0
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования	0	0	0	0
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования	0	0	0	0
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследования	0	0	0	0
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования	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	исследования	0	0	0	0
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	22.7.7	исследования	0	0	0	0
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	22.7.8	исследования	0	0	0	0

2.1.7.10 неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследования	0	0	0	0
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследования	0	0	0	0
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	22.7.11	исследования	0	0	0	0
2.1.8 школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексное посещение	0	0	0	0
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение	0	0	0	0
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение	0	0	0	0
сахарного диабета	22.9.2	комплексное посещение	0	0	0	0
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	22.10	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10.2 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	комплексное посещение	0	0	0	0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случай лечения	0	0	0	0
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	23.1	случай лечения	0	0	0	0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения	0	0	0	0
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения	0	0	0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай 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	случай госпитализации	0	0	0	0
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1	случай госпитализации	0	0	0	0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случай госпитализации	0	0	0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации	0	0	0	0
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации	0	0	0	0
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации	0	0	0	0
4.6. трансплантация почки	24.6	случай госпитализации	0	0	0	0

4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случай госпитализации	0	0	0	0
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	25.1	комплексные посещения	0	0	0	0
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случай лечения	0	0	0	0
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай госпитализации	0	0	0	0
7. Расходы на ведение дела СМО	26	-	X	X	0	0
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	27	-	X	X	0	0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызов	0	0	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	30	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение	0	0	0	0
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение	0	0	0	0
женщины	30.3.1	комплексное посещение	0	0	0	0
мужчины	30.3.2	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещения	0	0	0	0
2.1.5. в неотложной форме	30.4	посещение	0	0	0	0
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	30.6	обращение	0	0	0	0
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультация	0	0	0	0
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультация	0	0	0	0
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	30.7	исследования	0	0	0	0
2.1.7.1 компьютерная томография	30.7.1	исследования	0	0	0	0
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования	0	0	0	0
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования	0	0	0	0
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования	0	0	0	0
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования	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	исследования	0	0	0	0
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	30.7.7	исследования	0	0	0	0
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	30.7.8	исследования	0	0	0	0
2.1.7.10 неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследования	0	0	0	0
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	30.7.10	исследования	0	0	0	0

2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	30.7.11	исследования	0	0	0	0
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексное посещение	0	0	0	0
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение	0	0	0	0
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение	0	0	0	0
сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение	0	0	0	0
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	30.10	комплексное посещение	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 (сумма строк 33.9 + 41.9 + 49.9)	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	случай лечения	0	0	0	0
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	31.1	случай лечения	0	0	0	0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения	0	0	0	0
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения	0	0	0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай 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	случай госпитализации	0	0	0	0
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случай госпитализации	0	0	0	0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации	0	0	0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации	0	0	0	0
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации	0	0	0	0
4.5. опертивные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случай госпитализации	0	0	0	0
4.6. трансплантация почки	32.6	случай госпитализации	0	0	0	0
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случай госпитализации	0	0	0	0
5. Медицинская реабилитация:	33	X	0	0	0	0
5.1 В амбулаторных условиях	33.1	комплексные посещения	0	0	0	0

5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случай лечения	0	0	0	0
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случай 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-день	0	0	0	0
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случай 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 7  
к изменениям, вносимым в  
постановление Правительства Республики Коми  
от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов»

«Приложение 11.3  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период  
2027 и 2028 годов

**Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Коми по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2028 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
					руб.	тыс.руб.
А	Б	1	2	3	4	5
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1		X	X	<b>47 425,70</b>	<b>36 714 752,30</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызов	0,2610000	10 447,14	2 726,70	2 110 882,99
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексное посещение	0,2601680	5 337,36	1 388,61	1 074 996,60

2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексное посещение	0,4399480	6 384,04	2 808,65	2 174 324,82
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексное посещение	0,0507580	4 802,93	243,79	188 730,76
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексное посещение	0,1706880	3 954,31	674,95	522 514,57
женщины	4.3.1	комплексное посещение	0,0873730	6 244,49	545,60	422 377,88
мужчины	4.3.2	комплексное посещение	0,0833140	1 552,67	129,36	100 144,43
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещения	2,6182380	899,79	2 355,86	1 823 796,09
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещение	0,5400000	2 147,76	1 159,79	897 854,91
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 33.6), из них:	4.6	обращение	1,3449700	4 220,54	5 676,50	4 394 479,50
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой (сумма строк 14.6.1 + 22.6.1 + 30.6.1)	4.6.1	консультация	0,080667	776,69	62,65	48 500,69
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями (сумма строк 14.6.2 + 22.6.2 + 30.6.2)	4.6.2	консультация	0,030555	687,59	21,01	16 264,95
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг) (сумма строк 14.7. + 22.7 + 30.7):	4.7	исследования	0,2980613	4 740,94	1 413,09	1 093 947,86
2.1.7.1 компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 33.7.1)	4.7.1	исследования	0,0694000	7 029,77	487,87	377 686,02
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 33.7.2)	4.7.2	исследования	0,0220330	9 598,34	211,48	163 717,88
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследования	0,1224080	1 516,53	185,64	143 713,76
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 430.7.4)	4.7.4	исследования	0,0467000	2 780,42	129,85	100 523,77
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	исследования	0,0014920	21 858,66	32,61	25 245,13
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 + 20.7.6 + 33.7.6)	4.7.6	исследования	0,0271030	5 390,68	146,10	113 103,75
2.1.7.7 ПЭТ-КТ (сумма строк 14.6.1.7 + 22.6.1.7 + 30.6.1.7)	4.7.7	исследования	0,0022030	69 556,40	153,23	118 623,46
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследования	0,0042123	9 933,82	41,84	32 390,56

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	исследования	0,0006470	29 661,72	19,19	14 856,00
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	исследования	0,0012410	2 253,14	2,80	2 167,63
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	исследования	0,0006220	3 994,57	2,48	1 919,90
2.1.8 школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8), в том числе:	4.8	комплексное посещение	0,2102770	1 964,00	412,98	319 709,71
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексное посещение	0,0056200	2 892,06	16,25	12 579,99
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексное посещение	0,2755090	6 364,36	1 753,44	1 357 430,84
онкологических заболеваний (сумма строк 14.9.1 + 22.9.1 + 30.9.1)	4.9.1	комплексное посещение	0,0450500	8 854,57	398,90	308 809,63
сахарного диабета (сумма строк 14.9.2 + 22.9.2 + 30.9.2)	4.9.2	комплексное посещение	0,0598000	3 849,46	230,20	178 210,02
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.9.3 + 22.9.3 + 30.9.3)	4.9.3	комплексное посещение	0,1389830	7 523,76	1 045,67	809 508,57
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:	4.10	комплексных посещений	0,0428310	2 507,74	107,41	83 151,77
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 14.10.1 + 22.10.1 + 30.10.1)	4.10.1	комплексных посещений	0,0019400	7 405,14	14,37	11 124,58
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 14.10.2 + 22.10.2 + 30.10.2)	4.10.2	комплексных посещений	0,040891	2 275,33	93,04	72 027,20
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11 + 30.11)	4.11	комплексное посещение	0,032831	6 594,28	216,49	167 596,38
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	случай лечения	0,0693450	64 594,59	4 479,31	3 467 671,27
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случай лечения	0,0143880	158 885,97	2 286,05	1 769 752,47
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случай лечения	0,0007410	231 311,71	171,40	132 689,82
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случай лечения	0,0012880	121 544,65	156,55	121 193,65
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случай лечения	0,0000000	0,00	0,00	0,00
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	случай госпитализации	0,1765240	117 207,27	20 689,90	16 017 148,15
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случай госпитализации	0,0102650	208 355,92	2 138,77	1 655 735,21
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случай госпитализации	0,0023270	330 573,84	769,25	595 517,20

4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случай госпитализации	0,0004300	504 338,26	216,87	167 890,56
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случай госпитализации	0,0001890	684 604,64	129,39	100 167,66
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случай госпитализации	0,0004720	423 573,06	199,93	154 776,41
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случай госпитализации	X	X	X	X
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 33.7)	6.7	случай госпитализации	0,0000000	0,00	0,00	0,00
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 14 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексные посещения	0,0046000	55 567,72	255,61	197 882,15
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случай лечения	0,00304370	60 796,84	185,05	143 257,01
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случай госпитализации	0,00635030	117 313,19	744,97	576 720,76
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 53.2)	8.2	койко-день	0	0	0	0
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случай лечения	0	0	0	0
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	-	X	X	376,39	291 386,92
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	-	X	X	0,00	0,00
из строки 20:	11		X	X		
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)					47 425,70	36 714 752,30
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов	0,2610	10 447,14	2 726,70	2 110 882,99
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение	0,260168	5 337,36	1 388,61	1 074 996,60
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение	0,439948	6 384,04	2 808,65	2 174 324,82
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексное посещение	0,050758	4 802,93	243,79	188 730,76

2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение	0,170688	3 954,31	674,95	522 514,57
женщины	14.3.1	комплексное посещение	0,087373	6 244,49	545,60	422 377,88
мужчины	14.3.2	комплексное посещение	0,083314	1 552,67	129,36	100 144,43
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещения	2,618238	899,79	2 355,86	1 823 796,09
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещение	0,540000	2 147,76	1 159,79	897 854,91
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	14.6	обращение	1,344970	4 220,54	5 676,50	4 394 479,50
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультаций	0,080667	776,69	62,65	48 500,69
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	687,59	21,01	16 264,95
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	14.7	исследования	0,2980613	4 740,94	1 413,09	1 093 947,86
2.1.7.1 компьютерная томография	14.7.1	исследования	0,0694000	7 029,77	487,87	377 686,02
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования	0,0220330	9 598,34	211,48	163 717,88
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования	0,1224080	1 516,53	185,64	143 713,76
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования	0,0467000	2 780,42	129,85	100 523,77
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследования	0,0014920	21 858,66	32,61	25 245,13
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования	0,0271030	5 390,68	146,10	113 103,75
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	14.7.7	исследования	0,0022030	69 556,40	153,23	118 623,46
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	14.7.8	исследования	0,0042123	9 933,82	41,84	32 390,56
2.1.7.10 неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследования	0,0006470	29 661,72	19,19	14 856,00
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследования	0,0012410	2 253,14	2,80	2 167,63
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследования	0,0006220	3 994,57	2,48	1 919,90
2.1.8 школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексное посещение	0,210277	1 964,00	412,98	319 709,71
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное посещение	0,005620	2 892,06	16,25	12 579,99
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	17.9	комплексное посещение	0,275509	6 364,36	1 753,44	1 357 430,84
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение	0,045050	8 854,57	398,90	308 809,63
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение	0,059800	3 849,46	230,20	178 210,02
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение	0,138983	7 523,76	1 045,67	809 508,57
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	14.10	комплексное посещение	0,042831	2 507,74	107,41	83 151,77
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексных посещений	0,001940	7 405,14	14,37	11 124,58

2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексных посещений	0,040891	2 275,33	93,04	72 027,20
2.1.11 посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексных посещений	0,032831	6 594,28	216,49	167 596,38
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случай лечения	0,069345	64 594,59	4 479,31	3 467 671,27
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	15.1	случай лечения	0,014388	158 885,97	2 286,05	1 769 752,47
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения	0,000741	231 311,71	171,40	132 689,82
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения	0,001288	121 544,65	156,55	121 193,65
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	14.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации	0,176524	117 207,27	20 689,90	16 017 148,15
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	16.1	случай госпитализации	0,010265	208 355,92	2 138,77	1 655 735,21
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации	0,002327	330 573,84	769,25	595 517,20
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случай госпитализации	0,000430	504 338,26	216,87	167 890,56
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации	0,000189	684 604,64	129,39	100 167,66
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации	0,000472	423 573,06	199,93	154 776,41
4.6. трансплантация почки	16.6	случай госпитализации	0,000025	2 575 846,83	64,40	49 855,45
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случай госпитализации	0,0000000	0,00	0,00	0,00
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	17.1	комплексные посещения	0,004600	55 567,72	255,61	197 882,15
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случай лечения	0,00304370	60 796,84	185,05	143 257,01
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случай госпитализации	0,00635030	117 313,19	744,97	576 720,76
6. Расходы на ведение дела СМО	18	-	X	X	376,39	291 386,92
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19		X	X	0	0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызов	0	0	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X	X	X

2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение	0	0	0	0
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексное посещение	0	0	0	0
женщины	22.3.1	комплексное посещение	0	0	0	0
мужчины	22.3.2	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения	0	0	0	0
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещение	0	0	0	0
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	22.6	обращение	0	0	0	0
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультация	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	консультация	0	0	0	0
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	22.7	исследования	0	0	0	0
2.1.7.1 компьютерная томография	22.7.1	исследования	0	0	0	0
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования	0	0	0	0
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования	0	0	0	0
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследования	0	0	0	0
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования	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	исследования	0	0	0	0
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	22.7.7	исследования	0	0	0	0
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	22.7.8	исследования	0	0	0	0
2.1.7.10 неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследования	0	0	0	0
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследования	0	0	0	0
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	22.7.11	исследования	0	0	0	0
2.1.8 школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексное посещение	0	0	0	0
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение	0	0	0	0
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение	0	0	0	0
сахарного диабета	22.9.2	комплексное посещение	0	0	0	0

болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	22.10	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10.2 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	комплексное посещение	0	0	0	0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	посещений	0	0	0	0
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	23.1	случай лечения	0	0	0	0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения	0	0	0	0
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения	0	0	0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай 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	случай лечения	0	0	0	0
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1	случай госпитализации	0	0	0	0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случай госпитализации	0	0	0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации	0	0	0	0
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации	0	0	0	0
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации	0	0	0	0
4.6. трансплантация почки	24.6	случай госпитализации	0	0	0	0
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	случай госпитализации	0	0	0	0
5.1 В амбулаторных условиях	25.1	X	X	X	X	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	комплексные посещения	0	0	0	0
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай лечения	0	0	0	0
7. Расходы на ведение дела СМО	26	случай госпитализации	0	0	0	0
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	27	-	X	X	0	0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	-	X	X	0	0

2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	вызов	0	0	0	0
2.1. В амбулаторных условиях:	30	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	X	X	X	X	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение	0	0	0	0
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение	0	0	0	0
женщины	30.3.1	комплексное посещение	0	0	0	0
мужчины	30.3.2	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.5. в неотложной форме	30.4	посещения	0	0	0	0
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	30.6	посещение	0	0	0	0
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	обращение	0	0	0	0
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультация	0	0	0	0
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	30.7	консультация	0	0	0	0
2.1.7.1 компьютерная томография	30.7.1	исследования	0	0	0	0
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования	0	0	0	0
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования	0	0	0	0
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования	0	0	0	0
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования	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	исследования	0	0	0	0
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	30.7.7	исследования	0	0	0	0
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	30.7.8	исследования	0	0	0	0
2.1.7.10 неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследования	0	0	0	0
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	30.7.10	исследования	0	0	0	0
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	30.7.11	исследования	0	0	0	0
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	исследования	0	0	0	0
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение	0	0	0	0
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение	0	0	0	0

сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение	0	0	0	0
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	30.10	комплексное посещение	0	0	0	0
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексное посещение	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 (сумма строк 33.9 + 41.9 + 49.9)	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	комплексных посещений	0	0	0	0
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	31.1	посещений	0	0	0	0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения	0	0	0	0
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения	0	0	0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай 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	случай лечения	0	0	0	0
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0	0	0	0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации	0	0	0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации	0	0	0	0
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации	0	0	0	0
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случай госпитализации	0	0	0	0
4.6. трансплантация почки	32.6	случай госпитализации	0	0	0	0
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случай госпитализации	0	0	0	0
5. Медицинская реабилитация:	33	случай госпитализации	0	0	0	0
5.1 В амбулаторных условиях	33.1	случай госпитализации	0	0	0	0
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	X	X	X	X	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	комплексные посещения	0	0	0	0
6. паллиативная медицинская помощь <*****>	34	случай лечения	0	0	0	0
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	34.1	случай госпитализации	0	0	0	0

6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	X	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	посещений	0	0	0	0
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	посещений	0	0	0	0
7. Расходы на ведение дела СМО	35	койко-день	0	0	0	0
8. Иные расходы	36	случай лечения	0	0	0	0

..

ПРИЛОЖЕНИЕ 8  
к изменениям, вносимым в  
постановление Правительства Республики Коми  
от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов»

«Приложение 12  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период  
2027 и 2028 годов

**Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Коми 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		Утвержденные законом о бюджете субъекта Российской Федерации <****> расходы на финансовое обеспечение территориальной программы государственных гарантий		Стоимость территориальной программы государственных гарантий		Стоимость территориальной программы государственных гарантий	
		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	41 371 880,21	54 484,66	9 723 299,41	13 603,11	43 942 748,06	57 807,64	46 474 214,55	61 079,40
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	2	9 723 299,41	13 603,11	9 723 299,41	13 603,11	9 742 833,66	13 630,44	9 759 462,25	13 653,70
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) всего <***> (сумма строк 04 + 08)	3	31 648 580,80	40 881,55	-	-	34 199 914,40	44 177,20	36 714 752,30	47 425,70
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС <***> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	4	31 648 580,80	40 881,55	X	X	34 199 914,40	44 177,20	36 714 752,30	47 425,70
1.1. субвенции из бюджета ФОМС <***>	5	31 614 762,80	40 837,87	-	-	34 162 612,40	44 129,02	36 681 027,70	47 382,14
1.2. межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	6	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3. прочие поступления	7	33 818,00	43,68	-	-	37 302,00	48,18	33 724,60	43,56



<\*\*\*> постановление Правительства Республики Коми от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Коми на 2026 год и плановый период 2027 и 2028 годов»

<\*\*\*\*> Закон Республики Коми от 09 декабря 2025 г. № 57-РЗ "О республиканском бюджете Республики Коми на 2026 год и плановый период 2027 и 2028 годов" (принят Государственным Советом Республики Коми 27 ноября 2025 г., вступил в силу 1 января 2026 г.).

».

ПРИЛОЖЕНИЕ 9  
к изменению, вносимым в  
постановление Правительства Республики Коми  
от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов»

«Приложение 13  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Республики Коми на 2026 год  
и 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 субъекта РФ	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5 + 12 + 13), всего,	0,69646	3,7071710
	в том числе:		
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,184	0,2601680
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0,003	0,4399480
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,0507580

4	III. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин		0,1457090
4.1	женщины		0,0745870
4.2	мужчины		0,0711220
5	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе	0,50946	2,6182380
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе	0,03726	0,0000000
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,02196	0,0000000
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0153	0,0000000
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием		1,0513060
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,4722	1,0278270
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,5391050
12	V. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение		0,0328310
13	VI. Объем комплексных посещений для школы для больных с хроническими заболеваниями, школы для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе		0,2102770
13.1	школа сахарного диабета		0,010862
	Справочно:		
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,0173320
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,0000000

	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,2755090
	объем комплексных посещений дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов, в том числе:		0,0090280
	пациентов с сахарным диабетом		0,0004850
	пациентов с артериальной гипертензией		0,0085430

».

ПРИЛОЖЕНИЕ 10  
к изменению, вносимым в  
постановление Правительства Республики Коми  
от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов»

«Приложение 15  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов

## ПОРЯДОК

реализации установленного законодательством  
Российской Федерации и законодательством Республики Коми права  
внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан  
в медицинских организациях на территории Республики Коми

Медицинская помощь отдельным категориям граждан в медицинских организациях, расположенных на территории Республики Коми, в которых в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, размещено государственное задание, предоставляется вне очереди в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Республики Коми с предъявлением документа, подтверждающего принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан: инвалиды войн и граждане других категорий, предусмотренных статьями 14 - 19 и 21 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах», включая участников специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие чернобыльской катастрофы, а также категории граждан, предусмотренные статьей 13 Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 г. № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», категории граждан, предусмотренные Федеральным законом от 9 января

1997 г. № 5-ФЗ «О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы», статьей 23 Федерального закона от 20 июля 2012 г. № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов», а также Законом Республики Коми от 12 ноября 2004 г. № 55-РЗ «О социальной поддержке населения в Республике Коми» (далее - отдельные категории граждан).

Финансирование расходов, связанных с внеочередным оказанием медицинских услуг отдельным категориям граждан, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Законом Республики Коми от 12 ноября 2004 г. № 55-РЗ «О социальной поддержке населения в Республике Коми».

Направление отдельных категорий граждан для внеочередного получения медицинской помощи осуществляется медицинскими организациями, перечисленными в приложении № 3 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Коми на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов (далее – Программа), а также включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (далее – Реестр), по месту их жительства и работы, в том числе после выхода на пенсию.

Медицинские организации на основании решения врачебных комиссий этих организаций направляют граждан с медицинским заключением в медицинские организации (в соответствии с их профилем), перечисленные в приложении № 3 к Программе, а также включенные в Реестр.

Медицинские организации обеспечивают рассмотрение врачебными комиссиями этих организаций представленных медицинских документов гражданина или при необходимости осуществляют очную консультацию. Врачебной комиссией медицинской организации не позднее 14 календарных дней с даты поступления медицинских документов гражданина, а при очной консультации - не позднее 7 календарных дней с даты консультации принимается решение о приеме гражданина на лечение в эту организацию или о направлении в государственные медицинские организации Республики Коми для оказания специализированной помощи. В решении указывается дата предоставления медицинской помощи.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена медицинскими организациями на стендах и в иных общедоступных местах.

Контроль за внеочередным оказанием медицинской помощи отдельным категориям граждан осуществляется Министерством здравоохранения Республики Коми.».

ПРИЛОЖЕНИЕ 11  
к изменением, вносимым в  
постановление Правительства Республики Коми  
от 30 декабря 2025 г. № 441 «Об утверждении  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов»

«Приложение 20  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Республики Коми на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов

**ПРИМЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ 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

1. Для определения преждевременной активации  
иммуновоспалительного механизма старения проводятся следующие  
исследования:

клинический анализ крови с СОЭ;

общий анализ мочи;

биохимическое исследование крови для определения уровня ферритина,  
С-реактивного белка, интерлейкина-6, цинка и магния, а также фактора некроза  
опухоли в случае отклонения в сторону увеличения показателей  
биологического возраста от календарного на 5 лет и более.

2. Для определения инсулинорезистентности, гликирования и  
преждевременной активации метаболического механизма старения проводится  
биохимическое исследование крови для определения уровня:

инсулина;

глюкозы;

гликозилированного гемоглобина (HbA1c);

у мужчин - тестостерона общего и свободного;

у женщин - эстрадиола;

глобулина, связывающего половые гормоны;

тиреотропного гормона (ТТГ);

дегидроэпиандростерон-сульфата и инсулиноподобного фактора роста 1 (ИФР-1) в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более.

3. Для определения преждевременной активации механизма оксидативного стресса и (или) митохондриальной дисфункции и сосудистого механизма старения (выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний (далее - предриски) сердечно-сосудистой системы), регенерации тканей проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:

- малонового диальдегида (оксидативный стресс);
- холестерина общего;
- триглицеридов;
- холестерина липопротеидов низкой плотности и липопротеидов очень низкой плотности;
- холестерина липопротеидов высокой плотности;
- аполипопротеина b;
- липопротеида (a);
- мочевой кислоты;
- омега-3-индекса;
- гомоцистеина;
- витамина B12;
- фолиевой кислоты;
- Д-димера;
- железа;
- трансферрина;
- натрия;
- хлора;
- калия;

про-натрийуретрического пептида в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более.

4. Для оценки преждевременной активации механизма старения, связанного с дисбактериозом кишечника, проводится 16-S секвенирование микробиома кишечника (при наличии инфраструктуры для проведения исследования).

5. Для раннего выявления предриска развития нарушений опорно-двигательной системы (остеопороза и (или) саркопении) проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:

- кальция ионизированного и общего;
  - фосфора;
  - 25-ОН-витамина D;
  - щелочной фосфатазы;
- C-терминального телопептида сыворотки (I типа) при наличии инфраструктуры для проведения исследования.

6. Для раннего выявления предрисков развития нарушения обмена веществ, ожирения и связанных с этим заболеваний проводятся:

биоимпедансометрия;

биохимическое исследование крови в соответствии с пунктом 3 настоящего приложения.

7. Для раннего выявления признаков снижения когнитивных функций и нарушений психоэмоционального состояния проводятся:

исследование с использованием зарегистрированных программных продуктов для оценки когнитивных функций и психоэмоционального состояния;

биохимическое исследование крови в соответствии с пунктом 3 настоящего приложения.».