

ИЗВЕЩЕНИЕ

УЧРЕДИТЕЛИ:
ПАРЛАМЕНТ И ПРАВИТЕЛЬСТВО КБР

№ 15 (919) • Суббота, 12 апреля 2025 года • Цена 5 рублей • smikbr.ru/okb •

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Последний срок приема материалов для публикации в газете «Официальная Кабардино-Балкария» – до 18 часов четверга (ежедневно) перед выходом очередного номера. Шрифт текста – 12, межстрочный интервал – 1,5.

РАСПОРЯЖЕНИЕ

Главы Кабардино-Балкарской Республики

1. Внести в состав Комиссии при Главе Кабардино-Балкарской Республики по координации оказания необходимой социальной поддержки и помощи участникам специальной военной операции, иным лицам и членам их семей, утвержденной распоряжением Главы Кабардино-Балкарской Республики от 5 апреля 2023 г. № 79-ПГ, следующие изменения:

а) включить в состав Комиссии Кодокова М.М. – Руководителя Администрации Главы Кабардино-Балкарской Республики (председатель Комиссии);

б) возложить функции заместителя председателя Комиссии на Хубиева М.Б. – заместителя Председателя Правительства Кабардино-Балкарской Республики, освободив от исполнения функций председателя Комиссии;

в) освободить Тогузаева Т.М., министра труда и социального зашиты Кабардино-Балкарской Республики, от исполнения функций заместителя председателя Комиссии.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Глава Кабардино-Балкарской Республики
г.о.р. Нальчик, 4 апреля 2025 года, № 48-ПГ

К. КОКОВ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

Главы Кабардино-Балкарской Республики

В соответствии с подпунктом 3 пункта 2 статьи 39^Ф Земельного кодекса Российской Федерации, Закон Кабардино-Балкарской Республики от 16 ноября 2016 г. № 44-ПЗ «Об утверждении критериев, которыми должны соответствовать объекты социально-культурного, коммунально-бытового назначения, масштабные инвестиционные проекты, для размещения (реализации) которых допускается предоставление земельных участков в аренду без проведения торгов» (далее – республиканский Закон № 44-ФЗ), Порядком рассмотрения документов, обосновывающих соответствие объекта социально-культурного или коммунально-бытового назначения, масштабного инвестиционного проекта критериям, установленным законом Кабардино-Балкарской Республики, для предоставления юридическим лицам земельных участков в аренду без проведения торгов в соответствии с распоряжениями Главы Кабардино-Балкарской Республики, утвержденным постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 5 августа 2016 г. № 143-ПГ, в целях реализации Соглашения между Правительством Кабардино-Балкарской Республики и обществом с ограниченной ответственностью «Ай Пи Дром» о реализации масштабного инвестиционного проекта на земельном участке, предоставляемом обществу с ограниченной ответственностью «Ай Пи Дром» в аренду без проведения торгов в соответствии с распоряжением Главы Кабардино-Балкарской Республики от 17 декабря 2024 г. № 1 (далее – Соглашение) (в редакции Дополнительного соглашения от 13 марта 2025 г. № 1.1 к Соглашению):

1. Установить, что предоставление находящегося в государственной собственности Кабардино-Балкарской Республики земельного участка, сведения о котором изложены в приложении к настоящему распоряжению (далее – земельный участок), в аренду обществу с ограниченной ответственностью «Ай Пи Дром» (ИНН 771852240, ОГРН 117746108937) для реализации на территории Кабардино-Балкарской Республики предусмотренного Соглашением масштабного инвестиционного проекта (далее – масштабный инвестиционный проект), соответствующего критериям, определенным пунктом 1 статьи 4 республиканского Закона № 44-ФЗ, осуществляется без проведения торгов.

2. Министерству земельных и имущественных отношений Кабардино-Балкарской Республики обеспечить заключение с обществом с ограниченной ответственностью «Ай Пи Дром» соглашения о предоставлении земельного участка без проведения торгов сроком до указанной в пункте 1.3 Соглашения даты завершения реализации масштабного инвестиционного проекта.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя Председателя Правительства Кабардино-Балкарской Республики Кунгуева М.А.

4. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Глава Кабардино-Балкарской Республики
г.о.р. Нальчик, 7 апреля 2025 года, № 52-ПГ

К. КОКОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Главы
Кабардино-Балкарской Республики
от 7 апреля 2025 г. № 52-ПГ

СВЕДЕНИЯ
об земельном участке, предоставляемом обществом с ограниченной ответственностью «Ай Пи Дром» в аренду без проведения торгов для реализации на территории Кабардино-Балкарской Республики масштабного инвестиционного проекта

Адрес земельного участка*	Кадастровый номер земельного участка*	Площадь земельного участка, кв. м*	Вид собственности земельного участка	Категория земель*	Виды разрешенного использования земельного участка*
Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. Чарнишвильского, д. 173	07.09.0102030.667	32210 +63	государственная Кабардино-Балкарской Республики	земли населенных пунктов	научно-производственная деятельность; общественное использование объектов капитального строительства; обеспечение научной деятельности; дошкольное, начальное и среднее общее образование, среднее и высшее профессиональное образование; банковская и страховая деятельность; электронная коммерция; предпринимательство; деловое управление; общественное питание; гостиничное обслуживание; общепит; выставочно-ярмарочная деятельность; обеспечение занятий спортом в помещениях; водный спорт; магазин; благоустройство территории; станция транспортных средств; хранение автотранспорта; размещение гаражей для собственных нужд.

* Сведения в графе указаны в соответствии с выпиской из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Правительства Кабардино-Балкарской Республики

7 апреля 2025 г.

г. Нальчик

№ 47-ПП

Об внесении изменения в пункт 11 Порядка предоставления и расходования единовременной компенсационной выплаты работникам культуры, прибывшим (переехавшим) в сельские населенные пункты либо города с населением до 50 тысяч человек

Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет:

Внести в пункт 11 Порядка предоставления и расходования единовременной компенсационной выплаты работникам культуры, прибывшим (переехавшим) в сельские населенные пункты либо города с населением до 50 тысяч человек, утвержденного постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 27 января 2025 г. № 11-ПП «О единовременной компенсационной выплате работникам культуры, прибывшим (переехавшим) в сельские населенные пункты либо города с населением до 50 тысяч человек», изменение, дополнив его абзацем следующего содержания:

«Министерство вправе принимать решение о предоставлении работнику культуры единовременной компенсационной выплаты при его трудоустройстве на работу в организацию культуры, расположенную в месте его проживания (в сельском населенном пункте либо городе с населением до 50 тысяч человек), после завершения обучения в образовательной организации высшего образования или профессиональной образовательной организации».

Председатель Правительства
Кабардино-Балкарской Республики

А. МУСЮКОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Правительства Кабардино-Балкарской Республики

7 апреля 2025 г.

г. Нальчик

№ 48-ПП

Об учреждении именных стипендий имени Т.М. Зиева

В соответствии с пунктом 3 Указа Главы Кабардино-Балкарской Республики от 20 декабря 2023 г. № 136-УГ «Об увековечении памяти Зиева Т.М.» Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет:

1. Учредить три именные стипендии имени Т.М. Зиева для двух студентов и одного аспиранта, обучающихся в образовательных организациях высшего образования и научных учреждениях, осуществляющих деятельность в Кабардино-Балкарской Республике, проявивших особые способности в обучении и научно-исследовательской работе в области естественных и технических отраслей наук, в размере 10000 рублей для студентов и 15000 рублей для аспирантов ежегодно.

2. Учредить прилагаемое Положение об именных стипендиях имени Т.М. Зиева для студентов и аспирантов, обучающихся в образовательных организациях высшего образования и научных учреждениях, осуществляющих деятельность в Кабардино-Балкарской Республике, проявивших особые способности в обучении и научно-исследовательской работе в области естественных и технических отраслей наук.

3. Установить, что стипендия имени Т.М. Зиева для студентов и аспирантов, обучающихся в образовательных организациях высшего образования и научных учреждениях, осуществляющих деятельность в Кабардино-Балкарской Республике, предоставляется на основании представления Министерства просвещения и науки Кабардино-Балкарской Республики.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Кабардино-Балкарской Республики Хубиева М.Б.

Председатель Правительства
Кабардино-Балкарской Республики

А. МУСЮКОВ

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Кабардино-Балкарской Республики
от 7 апреля 2025 г. № 48-ПП

ПОЛОЖЕНИЕ

об именных стипендиях имени Т.М. Зиева для студентов и аспирантов, обучающихся в образовательных организациях высшего образования и научных учреждениях, осуществляющих деятельность в Кабардино-Балкарской Республике, проявивших особые способности в обучении и научно-исследовательской работе в области естественных и технических отраслей наук

1. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет порядок и условия назначения

и выплаты именных стипендий имени Т.М. Зиева для студентов и аспирантов, обучающихся в образовательных организациях высшего

образования и научных учреждений, осуществляющих деятельность в Кабардино-Балкарской Республике, проявивших особые способности в обучении и научно-исследовательской работе в области естественных и технических отраслей наук (далее – стипендия).

2. Стипендии присуждаются студентам и аспирантам, обучающимся очно в образовательных организациях высшего образования, научных учреждениях, осуществляющих деятельность в Кабардино-Балкарской Республике, проявившим особые достижения в обучении и научно-исследовательской работе в области естественных и технических отраслей наук.

3. Стипендия назначается:

студенту – два раза в год с 1 марта и 1 сентября на один учебный семестр;

аспиранту – ежегодно с 1 сентября на один учебный год.

Назначение и выплата стипендий осуществляются на основании решения Правительства Кабардино-Балкарской Республики о присуждении стипендий.

4. Стипендия может назначаться одному и тому же лицу не чаще одного раза в два года.

5. Порядок проведения конкурсного отбора

5.1. Стипендия назначается по результатам конкурсного отбора. Организатором конкурсного отбора и главным распределителем средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики предусмотрено проведение конкурсного отбора по результатам просвещения и науки Кабардино-Балкарской Республики (далее – Министерство).

6. Для участия в конкурсном отборе кандидаты на назначение стипендий (далее – кандидаты) представляют в Министерство:

а) заявку на участие в конкурсном отборе на присуждение стипендии по форме, утвержденной Министерством;

б) заявление о предоставлении разрешения на выписку из значимых экзаменационных ведомостей и (или) копии значительной книги за один год обучения, предшествующий назначению стипендии;

в) согласие на обработку персональных данных;

г) заверенные в установленном порядке копии документов, подтверждающих наличие особых достижений в учебной и научно-исследовательской деятельности с учетом требований Министерства к ним.

К участию в конкурсном отборе допускаются кандидаты, соответствующие следующим требованиям:

а) для кандидатов, обучающихся на втором и последующих курсах по очным программам высшего образования – наличие в личном деле по результатам промежуточной аттестации только оценок «хорошо» и (или) «отлично»;

б) для кандидатов, обучающихся на первом курсе по программам магистратуры, – наличие по результатам государственной итоговой аттестации по образовательной программе высшего образования (государственный экзамен и (или) защита выпускной квалификационной работы) только оценок «хорошо» и (или) «отлично»;

в) для кандидатов, обучающихся на первом курсе по программам магистратуры, – наличие по результатам государственной итоговой аттестации по образовательной программе высшего образования (государственный экзамен и (или) защита выпускной квалификационной работы) только оценок «хорошо» и (или) «отлично»;

д) для кандидатов, обучающихся на втором и третьем курсе по

программам аспирантуры, – наличие по результатам промежуточной аттестации только оценок «хорошо» и (или) «отлично», полученных в течение года, предшествующего назначению стипендии, и отсутствие академической задолженности за весь период обучения;

6) наличие статуса победителя и призера международных, всероссийских, межрегиональных конкурсов (федеральной олимпиады), республиканских олимпиад, фестивалей, конкурсов и иных конкурсных мероприятий соответствующего уровня, автора научной работы, монографии, изобретения, рационализаторских предложений, а также получения грантов на выполнение фундаментальных и научно-исследовательских работ.

8. Кандидат несет ответственность за достоверность подаваемых им сведений и документов.

9. Прием документов осуществляется Министерством в течение 30 календарных дней со дня опубликования информации о проведении конкурсного отбора на странице Министерства на Едином интернет-портале Кабардино-Балкарской Республики.

10. Информационное сообщение о проведении конкурсного отбора содержит следующие сведения:

а) место и время приема заявок;

б) срок, до истечения которого принимаются документы, указанные в пункте 6 настоящего Положения;

в) перечень документов, представляемых кандидатами для участия в конкурсном отборе, а также требования к ним и форма их представления;

г) дата и время проведения конкурсного отбора.

11. Представление неполного комплекта документов, предусмотренного пунктом 6 настоящего Положения, а также недостоверных сведений является основанием для отказа в приеме документов.

12. Для проведения конкурсного отбора Министерство формирует оценочную комиссию (далее – комиссия).

13. Персональный состав комиссии, порядок организации ее работы, порядок рассмотрения заявок, формы заявки на участие в конкурсном отборе и согласия на обработку персональных данных определяются правовым актом Министерства.

14. Заявка на участие в конкурсном отборе и приложенные к ней документы рассматриваются комиссией.

15. Решения комиссии (далее – решение победителя конкурсного отбора) принимаются в день подведения результатов отбора, оформляются протоколом и направляются в Министерство.

16. Решение комиссии о результатах конкурсного отбора представляет на рассмотрение Правительства Кабардино-Балкарской Республики проект распоряжения Правительства Кабардино-Балкарской Республики о присуждении стипендий.

17. В течение 3 рабочих дней со дня принятия комиссией решения, указанного в пункте 15 настоящего Положения, Министерство размещает на Едином интернет-портале Кабардино-Балкарской Республики информацию о результатах конкурсного отбора.

18. Порядок выплаты стипендий

18.1. Стипендия носит персональный характер и выплачивается студентам независимо от формы получения образования по заочной форме обучения, доплат, надбавок, пенсий и других выплат.

19. Выплата стипендии осуществляется Министерством путем зачисления средств на банковскую карту получателя, являющуюся основным платежным инструментом.

20. Выплата стипендии прекращается в случае отчисления получателя стипендии, являющегося студентом, аспирантом, из образовательной организации на законных основаниях, а также в случае отчисления или наступлении указанных случаев подлежат представлению соответствующей образовательной (научной) организацией в Министерство в течение 1 рабочего дня после принятия соответствующего решения.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Правительства Кабардино-Балкарской Республики

7 апреля 2025 г.

г. Нальчик

№ 42-ПП

Об внесении изменений в государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Обеспечение жильем и коммунальными услугами населения Кабардино-Балкарской Республики»

Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Обеспечение жильем и коммунальными услугами населения Кабардино-Балкарской Республики».

карской Республики», утвержденной постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 17 марта 2020 г. № 39-ПП.

Председатель Правительства
Кабардино-Балкарской Республики

А. МУСЮКОВ

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Кабардино-Балкарской Республики
от 7 апреля 2025 г. № 42-ПП

ИЗМЕНЕНИЯ

которые вносятся в государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Обеспечение жильем и коммунальными услугами населения Кабардино-Балкарской Республики», утвержденную постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 17 марта 2020 г. № 39-ПП

1. В разделе «Приоритеты и цели государственной политики в жилищной и жилищно-коммунальной сфере»:

а) в абзаце первого слова «с 2012 по 2022 год составили более 4,5 млн кв. метров» заменить словом «с 2012 по 2024 год составили более 5,5 млн кв. метров»;

б) абзацы второй и третий изложить в следующей редакции: «По итогам 2024 года объем ввода жилья составил 610,8 тыс. кв. метров, из которого многоквартирные дома – 249,7 тыс. кв. метров, индивидуальное жилищное строительство – 369,9 тыс. кв. метров».

По состоянию на 1 января 2023 г. общая площадь жилищного фонда в Кабардино-Балкарской Республике составила 19821,9 тыс. кв. метров, на 1 января 2024 г. – 19925,8 тыс. кв. метров. Ежегодный рост ввода жилья составляет в среднем 10%; жилищная обеспеченность населения Кабардино-Балкарской Республики составляет 19,8 кв. метров на человека».

В абзац восьмой изложить в следующей редакции: «В 2022 году был решен жилищный вопрос 144 семей, в 2023 году – 180 семей. По состоянию на 1 января 2024 г. на учете нуждающихся в жилых помещениях (имеющих право на предоставление социальных гарантий) состоят 6,8 тыс. семей, подлежащих обеспечению жильем»;

г) дополнить абзацами следующего содержания:

«Коммунальное хозяйство предназначено обеспечивать жизнедеятельность человека на протяжении длительного времени при условии поддержания его в надлежащем состоянии на постоянной основе. Однако на протяжении ряда лет в сфере водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения в республике имело место недостаточное финансирование, вследствие которого технический уровень инфраструктуры значительно отстал от потребностей настоящего времени».

По итогам проведенной инвентаризации объектов водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения за 2023 год установлено, что на территории Кабардино-Балкарской Республики расположено:

389 объектов, 49 центральных тепловых пунктов, 501,2 км тепловых сетей в двухтрубном исполнении (износ тепловых сетей составляет 66,3%); 4248,16 км водопроводных сетей, 545 водозаборов общей мощностью 74307,2 тыс. куб. м/год (износ водопроводных сетей составляет 65,1%); 9 очисных сооружений канализации, 4 поля фильтрации общей площадью 240 тыс. куб. м/сут., 760,24 км канализационных сетей (износ канализационных сетей составляет 79,3%).

а) в абзаце первом изложить в следующей редакции:

«Приоритеты государственной политики в жилищной и жилищно-коммунальной сфере определены в Указе Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» и от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» (далее – Указ № 309). Стратегия пространственного развития Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2036 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2024 г. № 4146-р. Стратегия развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2022 г. № 3268-р. государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации» от 30 декабря 2017 г. № 1710. Стратегия развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Кабардино-Балкарской Республики на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 27 июня 2023 г. № 299-р, а также Программы социально-экономического развития Кабардино-Балкарской Республики на долгосрочный период до 2040 года»;

б) в абзаце первом изложить в следующей редакции:

«Улучшение жилищных условий граждан Кабардино-Балкарской Республики за счет повышения обеспеченности жильем до 24,2 кв. метров на человека к 2027 году, обновления жилищного фонда до уровня достижений граждан в Российской Федерации, а также сокращения непроизводительного расхода жилищного фонда; реализация программы модернизации коммунальной инфраструктуры и улучшение качества предоставляемых коммунальных услуг для 39,2 тыс. человек к 2027 году»;

увеличение численности населения, для которого улучшится качество предоставления коммунальных услуг (6 сфере тепло- и водоснабжения, водоотведения) до 140 тыс. человек к 2030 году; строительство и реконструкция (модернизация) не менее 68 объектов питьевого водоснабжения и водоотведения к 2027 году; улучшение качества среды для жизни в опорных населенных пунктах на 20% к 2027 году»;

Указанные цели соответствуют показателям национальной цели развития Российской Федерации «Комфортная и безопасная среда для жизни», определенной Указом № 309, включающим целевые показатели:

улучшение качества среды для жизни в опорных населенных пунктах на 30% к 2030 году и на 60% к 2036 году;

увеличение численности населения, для которого улучшится качество предоставления коммунальных услуг (6 сфере тепло- и водоснабжения, водоотведения) на территории республиканской области на 20% к 2030 году; обновление к 2030 году жилищного фонда не менее чем на 20% по сравнению с показателем 2019 года;

г) после абзаца тридцать четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

«консолидация всех мер поддержки и улучшения к 2030 году качества предоставления коммунальных услуг жилищно-коммунальной инфраструктурой и улучшение качества предоставляемых коммунальных услуг для 20 млн человек к 2030 году»;

строительство и реконструкция (модернизация) не менее 2 тыс. объектов питьевого водоснабжения и водоотведения к 2030 году. Достижение национальной цели осуществляется посредством реализации мероприятий в рамках:

«Создания условий для реализации полномочий по оказанию государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг»; «Создания условий для модернизации коммунальной инфраструктуры»; «Модернизации коммунальной инфраструктуры» входящих в состав национальной цели «Инфраструктура для жизни»»;

г) после абзаца тридцать четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

«консолидация всех мер поддержки и улучшения к 2030 году качества предоставления коммунальных услуг жилищно-коммунальной инфраструктурой и улучшение качества предоставляемых коммунальных услуг для 20 млн человек к 2030 году»;

строительство и реконструкция (модернизация) не менее 2 тыс. объектов питьевого водоснабжения и водоотведения к 2030 году. Достижение национальной цели осуществляется посредством реализации мероприятий в рамках:

«Создания условий для реализации полномочий по оказанию государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг»; «Создания условий для модернизации коммунальной инфраструктуры»; «Модернизации коммунальной инфраструктуры» входящих в состав национальной цели «Инфраструктура для жизни»»;

г) после абзаца тридцать четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

(Окончание на 2-й с.)

(Продолжение. Начало на 2-3-й с.)

6.2.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, паллиативная медицинская помощь и койки (встретного ухода)	койко-день	0,092	»,
------	---	------------	-------	----

7. В разделе VII:

1) в абзаце восемнадцатом подраздела «Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания» по названию врача (за исключением врача лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, в том числе донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом вида, условий и форм оказания медицинской помощи» слова «от 5 марта 2018 г. № 61-П «Об утверждении перечня аптек организаций (аптечных пунктов), осуществляющих отпуск льготных лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания отдельным категориям граждан Российской Федерации на территории Кабардино-Балкарской Республики.»;

2) в абзаце первом подраздела «Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С – слова «от 27 апреля 2025 г.» заменить словами «от 27 апреля 2024 г.»;

3) подраздел «Порядок предоставления медицинской помощи по всем видам ее оказания влетраным боевым действиям, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы)» признать утратившим силу;

4. Раздел VIII изложить в следующей редакции:

«VIII. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы, критерии доступности и качества медицинской помощи, предусмотренных в программах льготного оказания отдельных категорий населения Кабардино-Балкарской Республики лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, в том числе донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом вида, условий и форм оказания медицинской помощи» слова «от 23 октября 2024 г. № 376-П «Об утверждении перечня аптек организаций (аптечных пунктов) государственной системы здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющих отпуск льготных лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания отдельным категориям граждан Российской Федерации на территории Кабардино-Балкарской Республики.»;

Кроме того, Минздравом КБР проводится оценка эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе выполнения функций врачебной должности, показателя использования коечного фонда).

Критерии доступности медицинской помощи

Таблица № 1

№ п/п	Наименование критерия доступности медицинской помощи	Единица измерения	Целевые значения критериев доступности медицинской помощи		
			2025 год	2026 год	2027 год
1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе:	процентов числа опрошенных	69,0	70,0	70,0
1.1.	Удовлетворенность городского населения доступностью медицинской помощи		71,2	72,1	72,1
1.2.	Удовлетворенность сельского населения доступностью медицинской помощи		66,8	67,8	67,8
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу	процентов	7,0	7,3	7,5
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу	процентов	3,0	3,1	3,2
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процентов	3,2	3,2	3,2
5.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процентов	60,0	61,0	62,0
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которых указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	человек	14	14	14
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	человек	2	2	2
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими нефункциональными заболеваниями, взяты под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими нефункциональными заболеваниями	процентов	70,0	70,0	70,0
9.	Доля граждан, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, страдающих хроническими нефункциональными заболеваниями, получающих медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	90,0	90,0	90,0
10.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	65,0	67,0	67,0
11.	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	процентов	92,0	93,0	94,0
12.	Число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинской организации, оказывающей специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь	число случаев	90	90	90
13.	Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности	число случаев	294	294	294

Критерии качества медицинской помощи

Таблица № 2

№ п/п	Наименование критерия качества медицинской помощи	Единица измерения	Целевые значения критериев качества медицинской помощи		
			2025 год	2026 год	2027 год
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	процентов	10,9	11,0	11,1
2.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах неосложненных заболеваний в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у неосложненных заболеваний	процентов	3,5	3,5	3,5
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	процентов	8,0	8,1	8,2
4.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процентов	0,079	0,08	0,081
5.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	93,2	95,3	95,5
6.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	75,0	75,0	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	процентов	75,0	78,0	81,0
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 медицинской помощи	процентов	6,0	6,2	6,4
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 показания к ее проведению	процентов	5,8	5,8	5,8
10.	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического нефункционального заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Территориальной программой	процентов	35,0	35,0	35,0
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	процентов	35,0	35,0	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	процентов	35,0	35,0	35,0
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	процентов	12,5	14,0	16,0
14.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	100	100	100
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, в том числе: дети	процентов	56	57	58

			30	32	34
16.	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин:	процентов	32,0	35,0	38,0
	женщины		32,0	35,0	38,0
	мужчины		32,0	35,0	38,0
17.	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программы вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»:	процентов	95,0	96,0	97,0
18.	Число случаев экстракорпорального оплодотворения, выполненных медицинскими организациями в течение года	абс. число	300	300	300
19.	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	процентов	24,9	25,5	26,1
20.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбриона) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбриона)	процентов	19,8	20,4	21,0
21.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков оказания помощи и на отказ в оказании медицинской помощи, представляемой в рамках Территориальной программы	единиц	12,5	12,0	11,5
22.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год	процентов	70,0	70,0	70,0
23.	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	процентов	70,0	73,0	75,0
24.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год	процентов	70,0	70,0	70,0
25.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год	процентов	70,0	70,0	70,0
26.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год		18,8	18,9	19,0
27.	Доля ветеранов боевых действий, получающих паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	процентов	90,0	94,0	96,0
28.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от прооперированных по поводу указанного диагноза	процентов	3,8	4,0	4,2

9. Приложения № 1 и 2 к Программе изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

«Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов»

Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

Источники финансирования	№ строки	2025 год				Плановый период			
		2026 год		2027 год		2026 год		2027 год	
		тыс. руб.	руб.	тыс. руб.	руб.	тыс. руб.	руб.	тыс. руб.	руб.
Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – территориальная программа государственных гарантий)	1	19 266 374,70	25 337,33	19 266 374,70	25 337,33	19 486 239,67	25 895,67	20 291 501,90	27 082,78
		3 862 964,00	4 267,68	3 862 964,00	4 267,68	2 875 081,55	3 173,99	2 544 324,62	2 807,19
I. Средства республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики *	2	15 403 410,70	21 069,65	15 403 410,70	21 069,65	16 611 158,32	22 721,68	17 747 177,28	24 275,59
		15 403 410,70	21 069,65	X	X	16 611 158,32	22 721,68	17 747 177,28	24 275,59
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) всего ** (сумма строк 04 + 08)	3	3 862 964,00	4 267,68	3 862 964,00	4 267,68	2 875 081,55	3 173,99	2 544 324,62	2 807,19
		3 862 964,00	4 267,68	X	X	2 875 081,55	3 173,99	2 544 324,62	2 807,19
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС **	4	15 403 410,70	21 069,65	X	X	16 611 158,32	22 721,68	17 747 177,28	24 275,59
		15 403 410,70	21 069,65	X	X	16 611 158,32	22 721,68	17 747 177,28	24 275,59
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	5	X	X	X	X	X	X	X	X
		X	X	X	X	X	X	X	X
1.3. Прочие поступления	6	X	X	X	X	X	X	X	X
		X	X	X	X	X	X	X	X
2. Межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	7	X	X	X	X	X	X	X	X
		X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС	8	X	X	X	X	X	X	X	X
		X	X	X	X	X	X	X	X

(Продолжение на 5-й с.)

(Продолжение. Начало на 2-4-й с.)

2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10								
---	----	--	--	--	--	--	--	--	--

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

Справочные данные, использованные при расчете стоимости территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	2025 год	2026 год	2027 год
Численность населения субъекта Российской Федерации по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики (человек)	905 167,00	905 827,00	906 360,00
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,008	1,008	1,008
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,00	1,00	1,00

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

Справочно	2025 год			2026 год			2027 год		
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	Х	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	Х	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	Х
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций	131 074,90	179,29	X	141 381,60	193,39	X	151 051,50	206,62	X

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к Программе
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противоспазмолитические и противомикробные препараты		

A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противоспазмолитические препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
A07F	противодиарейные микроорганизмы	сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глутизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		инсулин растровормый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + лисисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевны	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BD	комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + лиоглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		видлаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		силаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкозоподобного пептида-1	дулаглиптин	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглиптин	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	далаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглипид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамины В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12		
A11DA	витамин В1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		

(Продолжение на 6-й с.)

(Продолжение. Начало на 2-й с.)

S01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий		
S01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
S02	антигипертензивные средства				
S02A	антиадренергические средства центрального действия				
S02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки		
S02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки		
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
S02C	антиадренергические средства периферического действия				
S02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой		
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения		
S02K	другие антигипертензивные средства				
S02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		мацитантан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
S03	диуретики				
S03A	тиазидные диуретики	гидрохлоротиазид	таблетки		
S03B	тиазидоподобные диуретики				
S03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой		
S03C	«петлевые» диуретики				
S03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки		
S03D	калийсберегающие диуретики				
S03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки		
S04	периферические вазодилаторы				
S04A	периферические вазодилаторы				
S04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриаггивального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций		
S07	бета-адреноблокаторы				
S07A	бета-адреноблокаторы				
S07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки		
		соталол	таблетки		
S07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой		
		эсмолол	раствор для внутривенного введения		
S07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки		
S08	блокаторы кальциевых каналов				
S08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды				
S08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой		
S08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце				
S08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой		
S09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему				
S09A	ингибиторы АПФ				
S09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой		
		лизиноприл	таблетки		
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		рамиприл	капсулы; таблетки		
		аналаприл	таблетки		
S09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II				
S09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
S09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
S10	гиполипидемические средства				
S10A	гиполипидемические средства				
S10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
S10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
S10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения		
		инклизуман	раствор для подкожного введения		
		эволюкумаб	раствор для подкожного введения		
D	дерматологические препараты				
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии				
D01A	противогрибковые препараты для местного применения				
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)		
D03	препараты для лечения ран и язв				
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию				
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию				
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии				
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами				
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии				
D07A	глюкокортикоиды				
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон			
		мометазон			
D08	антисептики и дезинфицирующие средства				
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства				
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин			
D08AG	препараты йода	повидон-йод			
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид			
		калия перманганат			
		этанол			
D11	другие дерматологические препараты				
D11A	другие дерматологические препараты				
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб			
G	мочеполовая система и половые гормоны				
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии				
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами				
G01AA	антибактериальные препараты	нататицин			
G01AF	производные имидазола	клотримазол			
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии				
G02A	утеротонизирующие препараты				
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин			
G02AD	простагландины	динопростон			
		мизопростол			
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии				
G02CA	адренометики, токолитические средства	гексопреналин			
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин			
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан			
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов				
G03B	андрогены				
G03BA	производные 3-оксандрост-4-ена	тестостерон			
		тестостерон (смесь эфиров)			
G03D	гестагены				
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон			
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон			
G03DC	производные эстрогена	норэтистерон			
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции				
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический			
		корифолитропин альфа			
		фоллитропин альфа			
		фоллитропин альфа + лутропин альфа			
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен			
G03H	антиандрогены				
G03HA	антиандрогены	ципротерон			
G04	препараты, применяемые в урологии				
G04B	препараты, применяемые в урологии				
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин			
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы				
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин			
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид			
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			
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэвсомант			
H01B	гормоны задней доли гипофиза				

(Продолжение на 8-й с.)

(Продолжение. Начало на 2-7-й с.)

H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные		J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения				цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения				цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения				цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
H01C	гормоны гипоталамуса	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия				цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения; пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения		J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения				цефепим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
H01CC	антигенодотропин-релизинг гормоны	ганквиреликс	раствор для подкожного введения		J01DH	карбапенемы	биапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения				имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
H02	кортикостероиды системного действия						меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
H02A	кортикостероиды системного действия						эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
H02AA	миниралокортикоиды	флудрокортизон	таблетки		J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь для глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения				цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки				цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки		J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки		J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы				J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
H03A	препараты щитовидной железы				J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки				джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03B	антигиперлипидемические препараты						klarитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тимазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
H03C	препараты йода				J01G	аминогликозиды		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки		J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
H04	гормоны поджелудочной железы				J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген						гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций		J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
H05	препараты, регулирующие обмен кальция				J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения				ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги						моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05B	антипаратиреоидные средства	кальцитонин	раствор для инъекций				офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
H05BA	препараты кальцитонина						спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения				ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		J01X	другие антибактериальные препараты		
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения		J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
J	противомикробные препараты системного действия						телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01	антибактериальные препараты системного действия				J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01A	тетрациклины				J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые		J01XX	прочие антибактериальные препараты	далтомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тигекцилин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий				линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01B	амфениколы						тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		J02	противогрибковые препараты системного действия		порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины				J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки				нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения		J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения					
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения					
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой					
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения					
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты							
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций					
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой					
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой					

(Продолжение на 9-й с.)

(Продолжение. Начало на 2-8-й с.)

		позаконазол	суспензия для приема внутрь	J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой			абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий			биктегривир + тенофовира алафенамида + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий			доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04	препараты активные в отношении микобактерий					зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04A	противотуберкулезные препараты					кобацистат + тенофовира алафенамида + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой			ламивудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения	J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		рифабутин	капсулы			гразопревир + эбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой			долуптегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы			имидозолилтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки			кагоцел	таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протинамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой			маравирик	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой			молнупиравир	капсулы
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки			ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		делamanид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой			умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		теризидон	капсулы			фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		тиоуредимоминетилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J06A	иммунные сыворотки		
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		изониазид + пиразинамид	таблетки			антитоксин ботулинический типа А	
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой			антитоксин ботулинический типа В	
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			антитоксин ботулинический типа Е	
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой			антитоксин гангренозный	
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			антитоксин дифтерийный	
		изониазид + этамбутол	таблетки			антитоксин столбнячный	
		ломефлоксацин + пиразинамид + протинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J06B	иммуноглобулины		
J04B	противопепризные препараты			J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J04BA	противопепризные препараты	далсон	таблетки	J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
J05	противовирусные препараты системного действия					иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
J05A	противовирусные препараты прямого действия					иммуноглобулин противостолбнячный человека	
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой			иммуноглобулин человека антирезус RH(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			иммуноглобулин человека противостафилококковый	
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий			паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы	J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
		атазанавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J07A	вакцины бактериальные		
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой	J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбнячный анатоксин столбнячный	
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	L01	противоопухолевые препараты		
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	L01A	алкилирующие средства		
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь			ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой			менфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой			хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы			циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		тенофовира алафенамида	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			ломустин	капсулы
		фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой			темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	зентекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	L01B	антиметаболиты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирарин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой			пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		эзсульфапирин	капсулы			ралитрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	этравирин	таблетки	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			неларабин	раствор для инфузий
		лепапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой			флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
		дасбувир; омбитасвир + парипатрепир + ритонавир	таблеток набор				
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки				
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой				

(Продолжение на 10-й с.)

(Продолжение. Начало на 2-9-й с.)

L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутримышечного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		доксорубин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного, внутримышечного и внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
		идарубин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного, внутримышечного, внутрисосудистого и внутривенного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		искабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01E	ингибиторы протеинкиназы		
L01EF	ингибиторы тирозинкиназы Брутона	занбрутиниб	капсулы
L01F	моноклональные антитела и конъюгаты антител		
L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		интузумаб озогамин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ипилиумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		полатузумаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		прогалимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гесфитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы

		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб	капсулы
		мидостаурин	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтедаиниб	капсулы мягкие
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		регорafenиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		сорafenиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цертиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аллелисиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		асфлберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб	капсулы
		гидрокскарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфлзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
		талазопариб	капсулы
		трепониум	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (Тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L01XY	комбинации противоопухолевых препаратов	нурулимаб + прогалимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медоксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмогфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивного введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивного введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
		сампэгинтерферон бета-1a	раствор для внутримышечного введения
		цепгегинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки

(Продолжение на 11-й с.)

(Продолжение. Начало на 2-10-й с.)

		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЛЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения		
		платирамера ацетат	раствор для подкожного введения		
		глутамил-хистенил-глицин динатрия	раствор для инъекций		
		метглюмина акридонатацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения		
		тилорон	капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
L04	иммунодепрессанты				
L04A	иммунодепрессанты				
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения		
		алентузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий		
		анифролумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий		
		апремилласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		барцицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		белмумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий		
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий		
		дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий		
		иммунглобулин антимиоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий		
		иммунглобулин антимиоцитарный лошадиный	концентрат для приготовления раствора для инфузий		
		кладрибин	таблетки		
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		микфенолата мезифил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		микфеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой		
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий		
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий		
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой		
		Финголимид	капсулы		
		зверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые		
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий		
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалIMUMаb	раствор для подкожного введения		
		голимумаб	раствор для подкожного введения		
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий		
		цертолизумаба пагол	раствор для подкожного введения		
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения		
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения		
		базликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения		
		иксекиумаб	раствор для подкожного введения		
		канкинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения		
		левилимаб	раствор для подкожного введения		
		нетакимаб	раствор для подкожного введения		
		олокизумаб	раствор для подкожного введения		
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения		
		сарилумаб	раствор для подкожного введения		
		секукиумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения		
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения		
		устекинумаб	раствор для подкожного введения		
L04AD	ингибиторы кальциеврина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения		
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь		
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки		
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые		
		леналидомид	капсулы		
		пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		помалидомид	капсулы		
M	костно-мышечная система				
M01	противоопалительные и противовоспалительные препараты				
M01A	нестероидные противовоспалительные и противовоспалительные препараты				
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой		
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения		
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой		
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением		
M01C	базисные противоревматические препараты				
M01CC	пеницилламины и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
M03	миорелаксанты				
M03A	миорелаксанты периферического действия				
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения		
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пикелюрия бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения		
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций		
		ботулинический токсин типа А-темаглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения		
M03B	миорелаксанты центрального действия				
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интракостального введения; таблетки		
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки		
M04	противоподагрические препараты				
M04A	противоподагрические препараты				
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки		
M05	препараты для лечения заболеваний костей				
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей				
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий		
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения		
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь		
		нусинерсен	раствор для интракостального введения		
N	нервная система				
N01	анестетики				
N01A	препараты для общей анестезии				
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций		
		десфлуран	жидкость для ингаляций		
		севофлуран	жидкость для ингаляций		
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения		
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки		
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый		
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения		
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения		
		пропофол	раствор для внутривенного введения; эмульсия для инфузий		
N01B	местные анестетики				
N01BA	эффиры аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций		
N01BB	амиды	бутивакаин	раствор для интракостального введения; раствор для инъекций		
		левобутивакаин	раствор для инъекций		
		ропивакаин	раствор для инъекций		
N02	анальгетики				
N02A	опиоиды				
N02AA	природные алкалоиды опиума	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь		
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой		
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный		
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций		
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилтоксизилпиперидин	таблетки защищенные; таблетки подязычные		
		танталтадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой		
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой		
N02B	другие анальгетики и антипиретики				
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N03	противоэпилептические препараты				
N03A	противоэпилептические препараты				
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки		
		фенобарбитал	таблетки		
N03AB	производные гидантоина	фенитим	таблетки		
N03AD	производные сукцинимидов	этосуксимид	капсулы		
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки		
N03AF	производные карбоксимида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой		
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой		
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		

(Продолжение на 12-я с.)

(Продолжение. Начало на 2-11-й с.)

N03AX	другие противозипелитические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	фонтурцетам	таблетки
		левотирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	пептиды головного мозга свиньи	раствор для инъекций
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		прегабалин	капсулы		
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N04	противопаркинсонические препараты				
N04A	антихолинергические средства				
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки		
		тригексифенидил	таблетки		
N04B	дофаминергические средства				
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые		
		леводопа + карбидопа	таблетки		
N04BB	производные адмантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой		
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия		
N05	психолептики				
N05A	антипсихотические средства				
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левопромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой		
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой		
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)		
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	периказин	капсулы; раствор для приема внутрь		
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки		
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций		
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой		
N05AF	производные тиаоксанта	зуклопиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		флулентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой		
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы		
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой		
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N05B	анксиолитики				
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта		
		дiazepam	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой		
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N05C	снотворные и седативные средства				
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения		
		нитразепам	таблетки		
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	золпиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N06	психостимуляторы				
N06A	антидепрессанты				
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой		
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	парокетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		флуоксетин	капсулы		
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		пилофазин	таблетки		
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты				
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субкунонтивального введения		
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		глицин	таблетки зашкочные; таблетки подъязычные; таблетки зашкочные и подъязычные		
		метонил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные		
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N06D	препараты для лечения деменции				
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин			капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин			капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин			капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы				
N07A	парасимпатомиметики				
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат			раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид			таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат			капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при заболеваниях нервной системы				
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон			капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения				
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетастигин			капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы				
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + пантотановая кислота			раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин			таблетки
		фампридин			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		этилметилгидроксипиридина сукцинат			капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты				
P01	противопрозоитные препараты				
P01B	противомаларийные препараты				
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанохинолины	мефлохин			таблетки
P02	противогельминтные препараты				
P02B	препараты для лечения трематодоза				
P02BA	производные хинолина и родственных соединений	празиквантел			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза				
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол			таблетки
P02CC	производные тетрагидропиридина	пирантел			суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол			таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты				
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)				
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат			мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система				
R01	назальные препараты				
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения				
R01AA	адреномиметики	ксилметазолин			гель назальный; капли назальные (для детей); спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла				
R02A	препараты для лечения заболеваний горла				
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол			раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения obstructивных заболеваний дыхательных путей				
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения				
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол			капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол			аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		формотерол			аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол			аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол			капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фураат			порошок для ингаляций дозированный
		сальметерол + флутиказон			аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	аклидиния бромид + формотерол			порошок для ингаляций дозированный
		беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол			аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + гликопиррония бромид + формотерол			аэрозоль для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид			порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат			порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол			капсулы с порошком для ингаляций
		гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон			капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол			аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тiotропия бромид			раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения obstructивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения				
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон			аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид			капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная

(Продолжение на 13-й с.)

(Продолжение. Начало на 2-12-й с.)

R03BV	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированных
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированных; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенгализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		тезепелумаб	раствор для подкожного введения
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; таблетки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шпательные; таблетки диспергируемые
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкалоидов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		пороактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тирозил-Д-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламинодигидрохлоридпроксиметил-метиллоксидиазол	капли глазные
S01F	мидратические и циклопегические средства		
S01FA	антихолинергические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутривенного введения
		ранибузумаб	раствор для внутривенного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутривенного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутривенного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		кальция тринатрия пентетат	таблетки
		кальция хлорид гексакасионат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоскон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамин сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидозола дигидрат	раствор для внутримышечного введения

V03AC	железосвязывающие препараты	деферазинокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкальциемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		комплекс железа (III) оксиддиоксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезоксиоксиационные препараты для противопушечной терапии	кальция фолилат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		меса	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхжирная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая иригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокомолекулярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкомолекулярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомерпрол	раствор для инъекций
		йопримид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадодамиид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентахте 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфетох 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксифтор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения

10. Приложение № 7 к Программе изложить в следующей редакции:

-ПРИЛОЖЕНИЕ № 7 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

Виды и условия оказания медицинской помощи ¹	Единица измерения на 1 жителя	2025 год		2026 год		2027 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов ²							
1. Первичная медико-санитарная помощь							
1.1. В амбулаторных условиях:							
1.1.1. С профилактической и/илиными целями ³	посещений	0,73	669,917	0,73	734,1	0,73	786,6
1.1.2. В связи с заболеваниями – обращениями ³	обращений	0,144	1 943,73	0,143	2 130,1	0,143	2 282,6
1.2. В условиях дневных стационаров ⁴	случаев лечения	0,00098	16 367,60	0,00096	16 178,3	0,00096	19 475,2
2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь							
2.1. В условиях дневного стационара ⁵	случаев лечения	0,00302	20 983,40	0,00302	22 828,1	0,00302	24 456,6
2.2. В условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,0138	121 313,00	0,0136	133 855,5	0,0136	143 358,2
3. Паллиативная медицинская помощь ⁶							
3.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁷ (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:	посещений	0,03		0,03		0,03	
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами ⁸	посещений	0,022	602,28	0,022	655,7	0,022	702,4
посещение на дому выездными патронажными бригадами ⁸	посещений	0,008	2 990,33	0,008	3 254,6	0,008	3 487,5
в том числе для детского населения		0,00302	2 990,33	0,00302	3 437,9	0,00302	3 674,7
3.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	койко-дней	0,092	3 538,4	0,092	3 840,6	0,092	4 108,4

(Продолжение на 14-й с.)

(Продолжение. Начало на 2-13 и с.)

в том числе для детского населения		0,002054	3 557,9	0,002054	3 863,4	0,002054	4 133,0
II. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	4 327,24	0,290000	4 717,94	0,290000	5 070,24
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации							
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:							
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,266791	2 641,46	0,266791	2 875,92	0,266791	3 087,71
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации*, всего, в том числе:	комплексных посещений	0,432393	3 228,32	0,432393	3 514,90	0,432393	3 773,65
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	1 395,88	0,050758	1 519,76	0,050758	1 631,65
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексных посещений	0,134681	1 857,44	0,147308	2 022,35	0,159934	2 171,23
2.1.3.1. Женщины	комплексных посещений	0,068994	2 943,42097	0,075463	3 204,73	0,081931	3 440,71
2.1.3.2. Мужчины	комплексных посещений	0,065687	716,79	0,071845	780,39	0,078003	837,85
2.1.4. Посещения с иными целями	посещений	2,276729	397,84062	2,276729	406,24	2,276729	438,38
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	посещения	0,540000	991,47	0,540000	1 079,47	0,540000	1 158,90
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них	обращений	1,224747	2 248,11094	1,224747	2 417,89	1,224747	2 595,90
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследований	0,2677345783	2 282,01760	0,284949	2 434,15	0,284949	2 605,91
2.1.7.1. Компьютерная томография	исследований	0,057732	3 466,41	0,060619	3 774,05	0,060619	4 051,96
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	4 733,06	0,023135	5 153,10	0,023135	5 532,51
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,184915783	699,96	0,128528	762,05	0,128528	816,19
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,035370	1 283,49	0,037139	1 397,39	0,037139	1 500,31
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001297	10 778,75	0,001362	11 735,44	0,001362	12 599,50
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,027103	2 658,20	0,028458	2 894,17	0,028458	3 107,26
2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	35 697,72	0,002086	37 443,57	0,002086	39 177,63
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ	исследований	0,003622	4 898,48	0,003622	5 333,23	0,003622	5 725,84
2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	комплексных посещений	0,0685125888	1 441,84	0,208591	1 569,76	0,206598	1 685,28
2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета	комплексных посещений	0,005702	1 335,00	0,005702	1 453,44	0,005702	1 560,48
2.1.8. Диспансерное наблюдение*, в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,261736	2 682,39	0,261736	2 920,48	0,261736	3 135,48
2.1.8.1. Онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,045050	3 787,16	0,045050	4 123,32	0,045050	4 426,93
2.1.8.2. Сахарного диабета	комплексных посещений	0,059800	1 429,85	0,059800	1 556,76	0,059800	1 671,36
2.1.8.3. Болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	3 179,53	0,125210	3 461,77	0,125210	3 716,60
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексных посещений	0,0111370852	2 337,35	0,034976	2 544,80	0,036725	2 732,08
3. В условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением федеральных медицинских организаций), всего, в том числе:	случаев лечения	0,067347	30 519,92	0,067347	32 360,43	0,067347	34 103,46
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,013080	76 782,93	0,013080	81 505,37	0,013080	85 999,13

11. Дополнить Программу приложениями № 8 - 10 следующего содержания:

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Кабардино-Балкарской Республики (далее - бюджетные ассигнования) на 2025 год

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПГГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Кабардино-Балкарской Республики (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТП ОМС, базовая программа ОМС)	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПГГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя		Установленный ТПГГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС		Подушевой норматив финансирования ТПГГ в разрезе направлений расходов бюджета бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации		Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации					
			общий норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС сверх базовой программы ОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в структуре расходов	доли в структуре расходов	тысячи рублей	%		
1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительная мера социальной защиты (поддержка), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	1		X	X	X	X	X	X	4 267,68		3 862 964,00			
I. Нормируемая медицинская помощь	A					62,20005								
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	2	вызов	0,06	0,06	4 146,67	4 146,67			248,80		225 205,60	5,8		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,06	0,06	X	4 146,67	X	X	248,80	X	225 205,60		X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов												
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5													
2.1. В амбулаторных условиях:	6													
2.1.1. С профилактической и иными целями ***, в том числе:	7	посещение	0,73	0,73		669,917	669,917		489,04		442 662,20	11,5		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение			X			X		X			X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращения ***, в том числе:	8	обращение	0,144	0,144		1 943,73	1 943,73		279,90		253 353,17	6,6		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение			X			X		X			X	X
2.2. В условиях дневных стационаров ****, в том числе:	9	случай лечения	0,00098	0,00098		16 367,60	16 367,60		16,04		14 519,10	0,4		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случай лечения			X			X		X			X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ***, в том числе:	10	случай лечения												

(Продолжение на 15-й с.)

3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000644	109 732,09	0,000644	113 628,21	0,000644	116 898,47
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000695	114 504,77	0,000695	119 885,88	0,000695	125 280,49
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (за исключением федеральных медицинских организаций), всего, в том числе:	случаев лечения	0,176499	51 864,72	0,174699	55 861,95	0,174122	59 597,29
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,010265	97 719,05	0,010265	105 458,17	0,010265	112 531,71
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,002327	195 270,67	0,002327	208 999,43	0,002327	221 743,97
4.3. Имплантация частотно - адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000430	256 782,56	0,000430	272 847,46	0,000430	288 037,01
4.4. Эндоскопическая деструкция доплотительных проводящих путей и аритмогенных зон (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000189	308 961,27	0,000189	328 290,58	0,000189	346 566,63
4.5. Стентирование или эндовартеректомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,0005540714	201 100,54	0,000472	213 681,89	0,000472	225 577,70
5. Медицинская реабилитация							
5.1. В амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	25 631,12	0,003241	27 905,98	0,003241	29 960,58
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,002705	28 263,51	0,002705	30 009,67	0,002705	31 664,20
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,005643	64 782,78	0,005643	69 232,00	0,005643	63 286,88

1 Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи, в том числе для оказания медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы), устанавливаются субъектом Российской Федерации за счет средств соответствующих бюджетов.

2 Нормативы объема медицинской помощи включают в числе прочих 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 обязательного медицинского страхования.

3 В нормативных объемах медицинской помощи 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 обязательного медицинского страхования.

4 Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объема специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2025 году и 0,00398 случая лечения в 2026-2027 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

5 Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах остстринного 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.

6 Нормативы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара включают в себя в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

7 Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157 комплексного посещения), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема медицинской помощи с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2025-2027 годы субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Министерством здравоохранения Российской Федерации с учетом возмещения. Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составив в 2025 году - 2 682,39 рубля, в 2026 году - 2 920,48 рубля, в 2027 году - 3 135,48 рубля.-.

(Продолжение. Начало на 2-14-й с.)

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения			X				X		X		X		
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11														
4.1. В условиях дневных стационаров ****, в том числе:	12	случай лечения	0,00302	0,00302	20 983,40	20 983,40		63,370			57 360,409	1,5			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения			X				X				X		X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0138	0,0138	121 313,00	121 313,00		1 674,12			1 515 357,65	39,2			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1				X				X				X		X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14														
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) ***	15	посещение	0,03	0,03											
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	0,022	602,28	602,28		13,25			11 993,608	0,3			
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	0,008	2 990,33	2 990,33		23,92			21 654,00	0,6			
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,000302	0,000302	2 990,33	2 990,33		0,90			817,439				
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки острияжного ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	койко-день	0,092	0,092	3 538,4	3 538,4		325,53			294 660,08	7,6			
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,002054	0,002054	3 557,9	3 557,9		7,31			6 614,96				
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара *****	17	случай лечения													
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинской и иных услуг, в том числе:	Б	X	X	X	X	X	X	X	X						
6. 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) *****, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	X	X	X	X	X	X	X	X	953,98		863 515,45	22,4		
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19														
7.1. 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 27 декабря 2024 г. № 1940 (далее - Программа)	19.1				X				X				X		X
7.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе *****	19.2				X				X				X		X
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	20				X				X	41,28	X	37 361,56	1,0	X	X
8.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	X					X	X
8.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	X	41,28	X	37 361,56	1,0	X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержка) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Кабардино-Балкарской Республики, в том числе:	В	X	X	X	X	X	X	X	X					X	X
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (антисептического) питания *****	21	X	X	X	X	X	X	X	X	124,20	X	112 417,90	2,9	X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование *****	22	X	X	X	X	X	X	X	X	14,3	X	12 903,26	0,3	X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно *****	23	X	X	X	X	X	X	X	X					X	X

Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, охватываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая средства межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ФФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 6 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, охватываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 9, разделенный на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2025 год - 14 372,7 руб., 2026 год - 14 372,7 руб., 2027 - 14 372,7 руб.

Включает посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (современного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 5.1.), при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1.).

Зачтенных случаев лечения заболеваний в амбулаторных условиях с кратностью посещения по поводу одного заболевания не менее 2.

Субъект Российской Федерации устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы помощи для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи специализированной медицинской помощи, исключая случаи оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

Субъект Российской Федерации с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи (п. 5.3.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара (п. 2.2., 3., 4.1.).

Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультация) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических 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 обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационных-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделений трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России, и помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования).

Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на финансирование расходов на обязательность субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) 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, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом II, II и VI типов, атласической мышечной дистрофией, наследственным ретиноматозом II (фробионез), VII (лабильного), X (Сюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

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 № 82н) на исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования и трансферты, предусмотренные на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ Территориальной программы обязательного медицинского страхования в Кабардино-Балкарской Республике по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2025 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи 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.	руб.	тыс. руб.	% к итогу	
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
A	B	1	2	3	4	5	6	7	8
Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	21 069,65	X	15 403 410,70	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,290000	4 327,24	X	1 254,90	X	917 421,38	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23								
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексное посещение	0,266791	2 641,46	X	704,72	X	515 199,49	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,432393	3 228,32	X	1 395,30	X	1 020 504,69	X
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 395,88	X	70,85	X	51 797,84	X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщины и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комплексное посещение	0,134681	1 857,44	X	250,16	X	182 886,25	X
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,068994	2 943,42097	X	203,08	X	148 464,72	X
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,065687	716,79	X	47,08	X	34 421,53	X

(Продолжение на 16-й с.)

(Продолжение. Начало на 2-15-й с.)

2.1.4. Для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещения	2,276729	397,84062	X	905,78	X	662 186,03	X
2.1.5. В неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,540000	991,47	X	535,39	X	391 410,41	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращениями), всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	1,224747	2 248,11094	X	2 753,37	X	2 012 906,87	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.6.1	исследования	0,2677345783	2 282,01760	X	610,98	X	446 666,12	X
компьютерная томография (сумма строк 33.6.1.1+41.6.1.1+49.6.1.1)	23.6.1.1	исследования	0,057732	3 466,41	X	200,12	X	146 304,01	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.6.1.2+41.6.1.2+49.6.1.2)	23.6.1.2	исследования	0,022033	4 733,06	X	104,28	X	76 238,72	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.6.1.3+41.6.1.3+49.6.1.3)	23.6.1.3	исследования	0,1184915783	699,96	X	82,94	X	60 634,15	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.6.1.4+41.6.1.4+49.6.1.4)	23.6.1.4	исследования	0,035370	1 283,49	X	45,40	X	33 188,37	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.6.1.5+41.6.1.5+49.6.1.5)	23.6.1.5	исследования	0,001297	10 778,75	X	13,98	X	10 220,40	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.6.1.6+41.6.1.6+49.6.1.6)	23.6.1.6	исследования	0,027103	2 658,20	X	72,05	X	52 670,09	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.6.1.7+41.6.1.7+49.6.1.7)	23.6.1.7	исследования	0,002086	35 697,72	0	74,47	0,0	54 439,52	
ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.6.1.8+41.6.1.8+49.6.1.8)	23.6.1.8	исследования	0,003622	4 898,48	0	17,74	0,0	12 970,87	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.7+41.7+49.7)	23.7	комплексное посещение	0,0685125888	1 441,84	0	98,78	0,0	72 218,26	
Школа сахарного диабета (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	комплексное посещение	0,005702	1 335,00	0	7,61	0,0	5 565,02	
2.1.8. Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.8+41.8+49.8), в том числе по поводу:	23.8	комплексное посещение	0,261736	2 682,39	X	702,08	X	513 268,66	X
онкологических заболеваний (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комплексное посещение	0,045050	3 787,16	0	170,61	0,0	124 729,06	
сахарного диабета (сумма строк 33.8.2+41.8.2+49.8.2)	23.8.2	комплексное посещение	0,059800	1 429,85	0	85,50	0,0	62 510,16	
болезней системы кровообращения (сумма строк 33.8.3+41.8.3+49.8.3)	23.8.3	комплексное посещение	0,125210	3 179,53	0	398,11	0,0	291 046,31	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.9+41.9+49.9)	23.9	комплексное посещение	0,011370852	2 337,35	0	26,03	0,0	19 030,70	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50), в том числе:	24	случай лечения	0,067347	30 519,92	X	2 055,43	X	1 502 661,73	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,013080	76 762,93	X	1 004,06	X	734 038,50	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,000644	109 732,09	X	70,67	X	51 662,93	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,000695	114 504,77	0	79,58	0,0	58 179,23	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай лечения	0,000000	0,00	0	0,00	0,0	0,00	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 35+43+51) в том числе:	25	случай госпитализации	0,176499	51 864,72	X	9 154,07	X	6 682 276,62	X
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,010285	97 719,05	X	1 003,09	X	733 327,11	X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпитализации	0,002327	195 270,67	0	454,39	0,0	332 194,89	
4.3. Имплантация частично-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпитализации	0,000430	256 782,56	0	110,42	0,0	80 722,30	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпитализации	0,000189	308 961,27	0	58,39	0,0	42 689,93	
4.5. Стентирование или эндоваскулярная медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случай госпитализации	0,0005540714	201 100,54	0	111,42	0,0	81 458,89	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпитализации	0,006290	221 552,27	X	1 393,59	X	1 018 815,42	X
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещения	0,003241	25 631,12	X	83,07	X	60 730,41	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,002705	28 263,51	X	76,45	X	55 892,43	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпитализации	0,005643	54 782,78	X	309,12	X	225 987,43	X
6. Паллиативная медицинская помощь *****	27	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ***** , всего (равно строке 53.1), в том числе:	27.1	посещений	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещений	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещений	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	27.2	койко-день	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 45+54)	28	-	X	X	X	153,42	X	112 163,23	X
8. Иные расходы (равно строке 55)	29	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
из строки 20:	30	-	X	X	X	21 069,65	X	15 403 410,70	
Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,290000	4 327,24	X	1 254,90	X	917 421,38	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	33	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,266791	2 641,46	X	704,72	X	515 199,49	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,432393	3 228,32	X	1 395,90	X	1 020 504,69	X
для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 395,88	X	70,85	X	51 797,84	X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.2.2	комплексное посещение	0,134681	1 857,44	X	250,16	X	182 886,25	X
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,068994	2 943,42097	X	203,08	X	148 464,72	X
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,065687	716,79	X	47,08	X	34 421,53	X
2.1.4. Для посещений с иными целями	33.4	посещения	2,276729	397,84062	X	905,78	X	662 186,03	X
2.1.5. В неотложной форме	33.5	посещение	0,540000	991,47	X	535,39	X	391 410,41	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращениями), всего, из них:	33.6	обращение	1,224747	2 248,11094	X	2 753,37	X	2 012 906,87	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.6.1	исследования	0,2677345783	2 282,01760	X	610,98	X	446 666,12	X
компьютерная томография	33.6.1.1	исследования	0,057732	3 466,41	X	200,12	X	146 304,01	X
магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	исследования	0,022033	4 733,06	X	104,28	X	76 238,72	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.6.1.3	исследования	0,1184915783	699,96	X	82,94	X	60 634,15	X
эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	исследования	0,035370	1 283,49	X	45,40	X	33 188,37	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.6.1.5	исследования	0,001297	10 778,75	X	13,98	X	10 220,40	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.6.1.6+41.6.1.6+49.6.1.6)	33.6.1.6	исследования	0,027103	2 658,20	X	72,05	X	52 670,09	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследования	0,002086	35 697,72		74,47		54 439,52	
ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследования	0,003622	4 898,48		17,74		12 970,87	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	33.7	комплексное посещение	0,0685125888	1 441,84		98,78		72 218,26	
школа сахарного диабета	33.7.1	комплексное посещение	0,005702	1 335,00		7,61		5 565,02	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексное посещение	0,261736	2 682,39	X	702,08	X	513 268,66	X
онкологических заболеваний	33.8.1	комплексное посещение	0,045050	3 787,16		170,61		124 729,06	
сахарного диабета	33.8.2	комплексное посещение	0,059800	1 429,85		85,50		62 510,16	
болезней системы кровообращения	33.8.3	комплексное посещение	0,125210	3 179,53		398,11		291 046,31	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексное посещение	0,011370852	2 337,35		26,03		19 030,70	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,067347	30 519,92	X	2 055,43	X	1 502 661,73	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	34.1	случай лечения	0,013080	76 762,93	X	1 004,06	X	734 038,50	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000644	109 732,09	X	70,67	X	51 662,93	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,000695	114 504,77		79,58		58 179,23	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай госпитализации	0,176499	51 864,72	X	9 154,07	X	6 682 276,62	X
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	35.1	случай госпитализации	0,010285	97 719,05	X	1 003,09	X	733 327,11	X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпитализации	0,002327	195 270,67		454,39		332 194,89	
4.3. Имплантация частично-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализации	0,000430	256 782,56		110,42		80 722,30	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000189	308 961,27		58,39		42 689,93	
4.5. Стентирование или эндоваскулярная медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.5	случай госпитализации	0,0005540714	201 100,54		111,42		81 458,89	

(Продолжение на 17-й с.)

(Продолжение. Начало на 2-16-й с.)

4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	35,6	случай госпитализации	0,006290	221 552,27	X	1 393,59	X	1 018 815,42	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	36,1	комплексные посещения	0,003241	25 631,12	X	83,07	X	60 730,41	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36,2	случай лечения	0,002705	28 263,51	X	76,45	X	55 892,43	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36,3	случай госпитализации	0,005643	54 782,78	X	309,12	X	225 987,43	X
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X	X	X	153,42	X	112 163,23	X
Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	41,1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41,2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	41,2.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41,3	комплексное посещение			X		X		X
женщины	41,3.1	комплексное посещение			X		X		X
мужчины	41,3.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4. Для посещений с иными целями	41,4	посещения			X		X		X
2.1.5. В неотложной форме	41,5	посещение			X		X		X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	41,6	обращение			X		X		X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	41,6.1	исследования			X		X		X
компьютерная томография	41,6.1.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	41,6.1.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41,6.1.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	41,6.1.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41,6.1.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41,6.1.6	исследования			X		X		X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41,6.1.7	исследования							
ОФЭКТ/КТ	41,6.1.8	исследования							
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	41,7	комплексное посещение							
школа сахарного диабета	41,7.1	комплексное посещение							
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41,8	комплексное посещение			X		X		X
онкологических заболеваний	41,8.1	комплексное посещение							
сахарного диабета	41,8.2	комплексное посещение							
болезней системы кровообращения	41,8.3	комплексное посещение							
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	41,9	комплексное посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения			X		X		X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	42,1	случай лечения			X		X		X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42,2	случай лечения			X		X		X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42,3	случай лечения							
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	42,4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпитализации			X		X		X
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	43,1	случай госпитализации			X		X		X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43,2	случай госпитализации							
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43,3	случай госпитализации							
4.4. Эндовазкулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43,4	случай госпитализации							
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43,5	случай госпитализации							
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	43,6	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	44,1	комплексные посещения			X		X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44,2	случай лечения			X		X		X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44,3	случай госпитализации			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	45	-	X	X	X		X		X
Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	46	-	X	X	X		X		0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	49	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	49,1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	49,2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	49,2.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49,3	комплексное посещение			X		X		X
женщины	49,3.1	комплексное посещение			X		X		X
мужчины	49,3.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4. Для посещений с иными целями	49,4	посещения			X		X		X
2.1.5. В неотложной форме	49,5	посещение			X		X		X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	49,6	обращение			X		X		X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49,6.1	исследования			X		X		0
компьютерная томография	49,6.1.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	49,6.1.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49,6.1.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	49,6.1.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49,6.1.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49,6.1.6	исследования			X		X		X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49,6.1.7	исследования							0
ОФЭКТ/КТ	49,6.1.8	исследования							0
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	49,7	комплексное посещение							0
школа сахарного диабета	49,7.1	комплексное посещение							0
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49,8	комплексное посещение			X		X		X
онкологических заболеваний	49,8.1	комплексное посещение							0
сахарного диабета	49,8.2	комплексное посещение							0
болезней системы кровообращения	49,8.3	комплексное посещение							0
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	49,9	комплексное посещение							0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случай лечения			X		X		X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	50,1	случай лечения			X		X		X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50,2	случай лечения			X		X		X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50,3	случай лечения							0
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	50,4	случай лечения							0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпитализации			X		X		X
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	51,1	случай госпитализации			X		X		X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51,2	случай госпитализации							
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51,3	случай госпитализации							

(Окончание на 18-й с.)

(Продолжение. Начало на 19-20-й с.)

4.1.3. Центр организует и осуществляет контроль за исполнением соответствующих административных процедур регламента органом социальной защиты населения.

Проверки полноты и качества предоставления государственной услуги включают в себя проведение проверок, выявление и устранение нарушений прав заявителей, рассмотрение, принятие решений и подготовку ответов на обращения заявителей, содержащих жалобы на действия (бездействие) и решения должностных лиц органов социальной защиты населения, ответственных за предоставление государственной услуги.

4.2. Порядок и периодичность осуществления плановых и внеплановых проверок полноты и качества предоставления государственной услуги, в том числе порядок и формы контроля за полнотой и качеством предоставления государственной услуги

4.2.1. В целях осуществления контроля за предоставлением государственной услуги, а также выявления и устранения нарушений прав заявителей Центром проводятся плановые и внеплановые проверки.

4.2.2. Внеплановые проверки органа социальной защиты населения проводятся профильным отделом Министерством по обращениям заявителей.

4.2.3. Результаты плановых и внеплановых проверок оформляются в виде справок, в которых отмечаются выявленные недостатки и предложения по их устранению.

4.3. Ответственность должностных лиц органа, предоставляющего государственную услугу, за решения и действия (бездействие), принимаемые и осуществляемые ими в ходе предоставления государственной услуги

4.3.1. По результатам проведенных плановых и внеплановых проверок в случае выявления нарушений прав заявителя виновные лица привлекаются к ответственности в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

4.3.2. Должностные лица органа социальной защиты населения, ответственные за осуществление административных процедур по предоставлению государственной услуги, несут установленную законодательством Российской Федерации ответственность за решения и действия (бездействие), принимаемые в ходе предоставления государственной услуги.

4.4. Положения, характеризующие требования к порядку и формам контроля за предоставлением государственной услуги, в том числе со стороны граждан, их объединений и организаций

Контроль за предоставлением государственной услуги осуществляется в форме контроля за соблюдением последовательности действий,

определенных административными процедурами по предоставлению государственной услуги, и принятием решений должностными лицами, путем проведения проверок соблюдения и исполнения должностными лицами Центра нормативных правовых актов Российской Федерации, Кабардино-Балкарской Республики, а также положений регламента.

Проверка также проводится по конкретному обращению заявителя или организации.

5. Досудебный (внесудебный) порядок обжалования решений и действий (бездействия) органа, предоставляющего государственную услугу, а также его должностных лиц

5.1. Информация для заинтересованных лиц об их праве на досудебное (внесудебное) обжалование действий (бездействия) и (или) решений, принятых (осуществленных) в ходе предоставления государственной услуги

Заявитель (представитель заявителя) имеет право на досудебное (внесудебное) обжалование решений и действий (бездействия), принятых и осуществляемых Центром, должностным лицом органа социальной защиты населения, либо государственным гражданским служащим, в ходе предоставления государственной услуги (далее - досудебное (внесудебное) обжалование).

5.2. Органы государственной власти, организации и уполномоченные на рассмотрение жалобы лица, которым может быть направлена жалоба заявителя в досудебное (внесудебное) порядке

Жалоба подается в письменной форме на бумажном носителе, в электронной форме в Министерство, Центр.

Жалобы на решения и действия (бездействие) работника органа социальной защиты населения подаются руководителю Центра. Жалобы на решения и действия (бездействие) Центра подаются в Министерство.

Жалоба на решения и действия (бездействие) органа социальной защиты населения, расположенных в местах предоставления государственной услуги, может быть направлена по почте, с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», официального сайта Центра, портала, а также может быть принята при личном приеме заявителя.

5.3. Способы информирования заявителей о порядке подачи и рассмотрения жалобы, в том числе с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) и Портала государственных и муниципальных услуг (функций) Кабардино-Балкарской Республики

Информация о порядке подачи и рассмотрения жалобы размещается на информационных стендах, расположенных в местах предоставления государственной услуги непосредственно в органах социальной защиты населения, официальном сайте Министерства, ЕПГУ.

Приложение № 1 к административному регламенту предоставления государственной услуги по назначению и выплате государственной социальной помощи на основании социального контракта малоимущим семьям, малоимущим одиноко проживающим гражданам в Кабардино-Балкарской Республике, утвержденному приказом Министерства труда и социальной защиты КБР от 4 апреля 2025 г. № 189-П

в филиал ГКУ «Республиканский центр труда, занятости и социальной защиты населения» района (город)

(Ф.И.О. заявителя)

(адрес регистрации)

(телефон)

Заявление о назначении и выплате государственной социальной помощи на основе социального контракта

Прошу оказать государственную социальную помощь на основании социального контракта в связи

(указать обстоятельства и причины, послужившие основанием для обращения)

Все совершеннолетние члены семьи согласны на заключение социального контракта:

- 1. (подпись)
2. (подпись)
3. (подпись)

О себе и членах моей семьи, с которыми веду совместное хозяйство, сообщаю следующее:

Table with 4 columns: Фамилия, имя, отчество (указываются полностью), дата рождения; Степень родства (свойства); Вид дохода (нужное подчеркнуть); Вид занятости (работает, учится, служит, независимые причины)

Сообщаю, что мне и членам моей семьи на праве собственности принадлежит следующее имущество:

Table with 2 columns: Фамилия, инициалы; Вид имущества (здание, сооружение, жилое (нежилое) помещение с указанием общей площади, земельный участок, транспорт (марка, год выпуска), сельхозтехника)

К заявлению прилагаю следующие документы:

- 1.
2.
3.

Сообщаю, что иных доходов не имею.

Согласен(а) на проведение проверки представленных мною сведений.

Правильность сообщаемых мною сведений подтверждаю, об ответственности за предоставление недостоверных сведений предупрежден(а).

Дата " " 20 г. (подпись заявителя) (ФИО)

Я, (Ф.И.О.), даю свое согласие Министерству труда и социальной защиты КБР, ГКУ «Республиканский центр труда, занятости и социальной защиты населения» (территориальное подразделение) на обработку (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (переход), обезличивание, блокировку и уничтожение) моих персональных данных (моих детей) с целью определения государственной социальной помощи в виде социального контракта.

Срок обработки моих персональных данных истекает одновременно с окончанием действия правоустанавливающих документов, являющихся основанием для получения мер социальной поддержки. Данное согласие может быть мной отозвано в любой момент по согласию сторон.

Подтверждаю, что ознакомлен (а) с положениями Федерального закона от 27.07.2006г. № 152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

" " 20 г. (подпись заявителя) (Ф.И.О. заявителя)

Документы принял: " " 20 г. №

(подпись специалиста, принявшего документ)

РАСПИСКА-УВЕДОМЛЕНИЕ

Заявление и документы по перечню принял от гр. (Ф.И.О.)

- 1.
2.
3.
4.

Table with 3 columns: Регистрационный номер заявления; Дата представления документов; Подпись специалиста (расшифровка подписи)

Дата " " 20 г.

Анкета о семейном и материально-бытовом положении

Сведения о Заявителе и членах семьи, зарегистрированных по одному адресу:

Table with 6 columns: Ф.И.О., Год рождения, Родственные отношения, Основное занятие (работавший, работающий пенсионер, пенсионер по возрасту, пенсионер по инвалидности, безработный, в отпуске по уходу за ребенком, домохозяйка, студент, школьник, дошкольник), Место работы и должность для работающих, место учебы для учащихся в настоящее время, Образование для лиц старше 15 лет

Сведения о членах семьи, зарегистрированных по другому адресу (супруг/супруга, несовершеннолетние дети):

Table with 4 columns: № пп., Ф.И.О., Вид дохода, Доход за каждый месяц и сумма дохода за 3 мес. (руб.)

Жилищно-бытовые условия семьи:
жилая площадь: кв. м; форма собственности: ;
число комнат: .

Качество дома (кирпичный, панельный, деревянный и т.п., в нормальном состоянии, ветхий, аварийный - подчеркнуть)
Благоустройство жилища (водопровод, канализация, отопление, газ, ванная, телефон и т.д. - подчеркнуть)

Сведения о недвижимости и имуществе, принадлежащем членам моей семьи на праве собственности, владении земельным участком, личным подсобным хозяйством:

Table with 3 columns: Вид имущества, Адрес местонахождения (для автомобиля: марка и срок эксплуатации), Принадлежность

Направления предполагаемой деятельности по выходу из трудной жизненной ситуации (мнение заявителя)

Обязуюсь сообщить о наступлении обстоятельств, влияющих на выплату социальной помощи, в течение двух недель со дня их наступления.

(дата) (Ф.И.О.) (подпись)

Расчет пособия:
Общая сумма дохода семьи за 3 месяца -

Table with 4 columns: Прожиточный минимум малоимущей семьи или малоимущего одиноко проживающего гражданина; Совокупный доход малоимущей семьи или малоимущего одиноко проживающего гражданина; Превышение дохода над ПМ; Возможность заключения социального контракта (да или нет)

* определяется с учётом величин прожиточного минимума в КБР на душу населения
ГКУ «Республиканский центр труда, занятости и социальной защиты населения» - филиал по подписью ответственного специалиста

Электронная форма заявления на основании социального контракта

В (наименование органа социальной защиты населения субъекта Российской Федерации)

Прошу назначить государственную социальную помощь на основании социального контракта (далее - социальный контракт).

1. Сведения о заявителе
ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Фамилия
Имя
Отчество (при наличии)
СНИЛС
Гражданство
Сведения о документе, удостоверяющем личность (вид, дата выдачи, реквизиты)

Дата рождения (дд.мм.гггг)
Семейное положение (в браке не состоял (не состояла), состою в браке, разведен (разведена), вдовец (вдова)
Адрес регистрации по месту жительства (месту пребывания)
Реквизиты записи акта о заключении (расторжении) брака (номер записи акта)
(дата составления записи акта)

Запись акта о заключении (расторжении) брака была сделана компетентным органом иностранного государства да/нет (нужное подчеркнуть)
Реквизиты записи акта о смерти супруга (номер записи акта)
(дата составления записи акта)

Запись акта о смерти супруга была сделана компетентным органом иностранного государства да/нет (нужное подчеркнуть)
Место работы
ИНН работодателя (налогового агента)
Фамилия, имя, отчество (при наличии), дата рождения, СНИЛС нетрудоспособного лица, за которым осуществлялся оформленный в соответствии с законодательством Российской Федерации уход в период расчета среднедушевого дохода семьи

(Окончание. Начало на 19-21-й с.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Основное мероприятие, по которому желаю заключить социальный контракт. Поиск работы. Осуществление индивидуальной предпринимательской деятельности. Ведение личного подсобного хозяйства. Осуществление иных мероприятий, направленных на преодоление гражданином трудной жизненной ситуации (нужное отметить).

Желание в рамках социального контракта пройти дополнительное обучение/профессиональную переподготовку. Наличие подготовленного бизнес-плана. Контактные данные (номер телефона, адрес электронной почты).

2. Сведения о супруге заявителя

Фамилия, имя, отчество (при наличии), дата рождения, СНИЛС, дата выдачи, реквизиты. Сведения о документе, удостоверяющем личность (вид, дата выдачи, реквизиты). Место работы. ИНН работодателя (налогового агента).

В отношении супруга (супруги) применена мера пресечения в виде заключения под стражу или супруг (супруга) отбывает в настоящее время наказание в местах лишения свободы (субъект Российской Федерации, в котором в отношении гражданина применена мера в виде заключения под стражу или в котором гражданин отбывает в настоящее время наказание в местах лишения свободы).

3. Сведения о детях заявителя

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Фамилия, имя, отчество (при наличии), СНИЛС, Реквизиты записи акта о рождении (номер записи акта, дата составления записи акта). (наименование органа, которым произведена государственная регистрация акта гражданского состояния).

Запись акта о рождении ребенка была сделана компетентным органом иностранного государства. Сведения о документе, удостоверяющем личность (вид, дата выдачи, реквизиты). Дата рождения (дд.мм.гггг). Заявитель является для ребенка родителем/иным законным представителем (нужное подчеркнуть). Опек (попечительство) установлена (установлено) на основании решения компетентного органа иностранного государства. да/нет (нужное подчеркнуть).

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Обучается в общеобразовательной организации, профессиональной образовательной организации или образовательной организации высшего образования по очной форме обучения (за исключением случаев обучения только по дополнительным образовательным программам). да/нет (нужное подчеркнуть). В отношении ребенка применена мера пресечения в виде заключения под стражу или ребенка отбывает в настоящее время наказание в местах лишения свободы (субъект Российской Федерации, в котором в отношении гражданина применена мера в виде заключения под стражу или в котором гражданин отбывает в настоящее время наказание в местах лишения свободы). да/нет (нужное подчеркнуть).

Получает трудовые доходы и (или) компенсации, выплачиваемые государственным органом или общественным объединением за время исполнения государственных или общественных обязанностей, в период, за который рассчитывается среднедушевой доход семьи. да/нет (нужное подчеркнуть). Обучается в общеобразовательной организации, профессиональной образовательной организации или образовательной организации высшего образования по очной форме обучения (за исключением случаев обучения только по дополнительным образовательным программам) в период, за который рассчитывается среднедушевой доход семьи. да/нет (нужное подчеркнуть).

4. Сделайте отметку в соответствующем квадрате, если одно или несколько из следующих утверждений о вас или членах вашей семьи являются верным на момент подачи заявления

Члены вашей семьи проходят военную службу по призыву, являются военнослужащими, обучающимися в военных профессиональных образовательных организациях и военных образовательных организациях высшего образования и не заключившими контракт о продолжении военной службы. Члены вашей семьи находятся на полном государственном обеспечении (за исключением заявителя и детей, находящихся под опекой (попечительством)). Члены вашей семьи признаны безвестно отсутствующими или объявлены умершими. Члены вашей семьи находятся в розыске. Вы или члены вашей семьи призваны на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21 сентября 2022 г. № 647 -О/О объявлении частичной мобилизации в Российской Федерации и (или) проходит (проходят) военную службу в настоящее время. Вы или члены вашей семьи постоянно проживали на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Закарской области и Херсонской области по состоянию на день принятия в Российскую Федерацию указанных территорий и образования в составе Российской Федерации новых субъектов.

5. Сделайте отметку в соответствующем квадрате, если одно или несколько из следующих утверждений о вас или членах вашей семьи являются верными в период, за который рассчитывается среднедушевой доход семьи

Сведения о сумме полученных мною и (или) членами моей семьи алиментов (рублей, копеек). Вы или члены вашей семьи получали доходы, полученные от источников за пределами Российской Федерации. Вы или члены вашей семьи получали стипендию или иные денежные выплаты, предусмотренные законодательством Российской Федерации, выплачиваемые лицам, обучающимся в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования, лицам, обучающимся по очной форме по программам подготовки научно-педагогических кадров, докторантам образовательных организаций высшего образования и научных организаций и лицам, обучающимся в духовных образовательных организациях, а также компенсационные выплаты указанным категориям граждан в период их нахождения в академическом отпуске по медицинским показаниям. Вы или члены вашей семьи получили ежемесячное пожизненное содержание судей, вышедших в отставку. Вы или члены вашей семьи получили компенсации, выплачиваемые государственным органом или общественным объединением за время исполнения государственных или общественных обязанностей. Вы или члены вашей семьи получали одновременное пособие при увольнении с военной службы, службы в учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, органов федеральной службы безопасности, органов государственной охраны Российской Федерации, органов внутренних дел Российской Федерации, таможенных органов Российской Федерации, войсках национальной гвардии Российской Федерации, органах принудительного исполнения Российской Федерации, Главном управлении специальных программ Президента Российской Федерации, а также из иных органов, в которых законодательством Российской Федерации предусмотрено прохождение федеральной государственной службы, связанной с правоохранительной деятельностью.

Вы или члены вашей семьи получали пенсии для лиц, проходивших (проходивших) военную службу, службу в учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, органах федеральной службы безопасности, органах государственной охраны Российской Федерации, органах внутренних дел Российской Федерации, таможенных органов Российской Федерации, войсках национальной гвардии Российской Федерации, органах принудительного исполнения Российской Федерации, Главном управлении специальных программ Президента Российской Федерации, а также в иных органах, в которых законодательством Российской Федерации предусмотрено прохождение федеральной государственной службы, связанной с правоохранительной деятельностью. Вы или члены вашей семьи получали доходы от осуществления предпринимательской деятельности, включая доходы, полученные в результате деятельности крестьянского (фермерского) хозяйства, в том числе созданного без образования юридического лица, доходы от занятия частной практикой и доходы по договорам авторского заказа, договорам об отчуждении исключительного права на результаты интеллектуальной деятельности и лицензионным договорам.

6. Заполните соответствующую информацию о доставке государственной социальной помощи на основании социального контракта. Прошу государственную социальную помощь на основании социального контракта выплачивать через кредитную организацию:

наименование кредитной организации, БИК кредитной организации, номер счета заявителя, Дата, Подпись заявителя.

Приложение № 2 к административному регламенту предоставления государственной услуги по назначению и выплате государственной социальной помощи на основании социального контракта малоимущим семьям, малоимущим одиноко проживающим гражданам в Кабардино-Балкарской Республике, утвержденному приказом Министерства труда и социальной защиты КБР от 4 апреля 2025 г. № 169-П

ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЗНАКОВ ЗАЯВИТЕЛЕЙ (ПРИНАДЛЕЖАЩИХ ИМ ОБЪЕКТАМ), А ТАКЖЕ КОМБИНАЦИИ ЗНАЧЕНИЙ ПРИЗНАКОВ, КАЖДАЯ ИЗ КОТОРЫХ СООТВЕТСТВУЕТ ОДНОМУ ВАРИАНТУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГИ

Перечень общих признаков заявителей, по которым объединяются категории заявителей: Физические лица: 1) малоимущая семья, среднедушевой доход которой ниже величины прожиточного минимума, установленного в Кабардино-Балкарской Республике; 2) малоимущий одиноко проживающий гражданин среднедушевой доход которого ниже величины прожиточного минимума, установленного в Кабардино-Балкарской Республике.

АНКЕТА С ВОПРОСАМИ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ОБЩИХ ПРИЗНАКОВ, ПО КОТОРЫМ ОБЪЕДИНЯЮТСЯ КАТЕГОРИИ ЗАЯВИТЕЛЕЙ

Table with 3 columns: No/п/п, Вопросы для определения значения признака заявителя, Значение признака заявителя. Contains 5 rows of questions regarding the purpose of the appeal, citizenship, family status, income, and social contract.

КОМБИНАЦИЯ ПРИЗНАКОВ ЗАЯВИТЕЛЯ, КАЖДАЯ ИЗ КОТОРЫХ СООТВЕТСТВУЕТ ОДНОМУ ВАРИАНТУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ УСЛУГИ

Table with 3 columns: № варианта, Вариант предоставления государственной услуги, Комбинации признаков заявителей. Contains 2 rows of service variants.

Приложение № 3 к административному регламенту предоставления государственной услуги по назначению и выплате государственной социальной помощи на основании социального контракта малоимущим семьям, малоимущим одиноко проживающим гражданам в Кабардино-Балкарской Республике, утвержденному приказом Министерства труда и социальной защиты КБР от 4 апреля 2025 г. № 169-П. В ГКУ «Республиканский центр труда, занятости и социальной защиты района/города»

СОГЛАСИЕ на обработку персональных данных члена семьи

Я, (фамилия, имя, отчество члена семьи) зарегистрирован(а) по адресу: (почтовый адрес члена семьи). Дата рождения, Дата выдачи, Серия, Номер. Паспорт гражданина РФ, Кем выдан.

Дано свое согласие на обработку ГКУ «Республиканский центр труда, занятости и социальной защиты (района, города)», МФЦ и Министерству труда и социальной защиты КБР на обработку (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (передачу), обезличивание, блокировку и уничтожение) моих персональных данных для целей, связанных с назначением и выплатой государственной социальной помощи в виде социального пособия. Подтверждаю, что ознакомлен(а) с положениями Федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены. Срок обработки моих персональных данных истекает одновременно с окончанием действия правоустанавливающих документов, являющихся основанием для получения мер социальной поддержки. Данное согласие может быть мной отозвано в любой момент по соглашению сторон.

«__» (дата) 20__ г. (фамилия, имя, отчество представителя) (подпись)

МИНИСТЕРСТВО ЗЕМЕЛЬНЫХ И ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ сообщает об итогах проведения аукциона в электронной форме по продаже имущества, находящегося в государственной собственности Кабардино-Балкарской Республики. 1. Способ приватизации: аукцион в электронной форме по продаже имущества, находящегося в государственной собственности Кабардино-Балкарской Республики. 2. Наименование продавца - Министерство земельных и имущественных отношений Кабардино-Балкарской Республики. 3. Наименование имущества и иные позволяющие его индивидуализировать сведения: 3.1. Лот № 1 - автотранспортное средство LADA 217230 LADA PRIONA 2008 года выпуска, VIN XTA7272308002513, ПТС 63 MC 970847. Цена сделки приватизации по лоту № 1 - 270 000 (двести семьдесят тысяч) рублей 00 копеек (без НДС). 3.2. Лот № 2 - автотранспортное средство LADA 219060 LADA GRANTA 2014 года, VIN XTA219060EY09123, ПТС 39 YA 013575. Цена сделки приватизации по лоту № 2 - 295 900 (двести девяносто пять тысяч девятьсот) рублей 00 копеек (без НДС). 3.3. Лот № 3 - автотранспортное средство LADA 217230 LADA PRIONA 2008 года выпуска, VIN XTA7272308002513, ПТС 63 MC 970847. Цена сделки приватизации по лоту № 3 - 270 000 (двести семьдесят тысяч) рублей 00 копеек (без НДС). 3.4. Лот № 4 - автотранспортное средство LADA 219060 LADA GRANTA 2014 года, VIN XTA219060EY09123, ПТС 39 YA 013575. Цена сделки приватизации по лоту № 4 - 295 900 (двести девяносто пять тысяч девятьсот) рублей 00 копеек (без НДС). Имя физического лица, победителя аукциона по лоту № 1 - Жилосов Хасан Лионович. Предпоследнее предложение сделал Алажез Рамзан Владимирович в размере 276 200 (двести семьдесят шесть тысяч двести) рублей 00 копеек. Основание проведения аукциона в электронной форме по продаже имущества, находящегося в государственной собственности Кабардино-Балкарской Республики: распоряжения Министерства земельных и имущественных отношений Кабардино-Балкарской Республики от 28.01.2025 №№ 58, 59. Информационное сообщение о продаже опубликовано в газете «Официальная Кабардино-Балкария - приложение к газете «Кабардино-Балкарская правда» от 01.03.2025 № 9 (93), размещено на сайтах: www.1995.pozitiv.ru (регистрационный номер: 21000009990000000422, 21000009990000000423), www.torgi.gov.ru (извещения № 21000009990000000422, 21000009990000000423), https://minimushn.kbr.ru.