

Закон Кабардино-Балкарской Республики

О внесении изменений в статью 3 Закона Кабардино-Балкарской Республики «О порядке представления гражданами, претендующими на замещение муниципальной должности, должности главы местной администрации по контракту, и лицами, замещающими муниципальные должности, должности глав местных администраций по контракту, сведения о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, представляемых в соответствии с законодательством Российской Федерации о противодействии коррупции, и проверки достоверности и полноты таких сведений»

Принят Парламентом Кабардино-Балкарской Республики 24 декабря 2020 года

Статья 1. Внести в часть 1 статьи 3 Закона Кабардино-Балкарской Республики от 9 января 2016 года № 2-ПЗ «О порядке представления гражданами, претендующими на замещение муниципальной должности, должности главы местной администрации по контракту и лицам, замещающими муниципальные должности, должности глав местных администраций по контракту, сведения о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, представляемых в соответствии с законодательством Российской Федерации о противодействии коррупции, и проверки достоверности и полноты таких сведений» (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru)) следующие изменения:
1) в абзаце первом слова «(далее - проверка)» исключить;
2) дополнить абзацем следующего содержания: «Республиканский орган по профилактике коррупционных правонарушений обязан по поручению Главы Кабардино-Балкарской Республики проверить соблюдение лицом, замещающим муниципальную должность, должностной главы местной администрации по контракту, также ограничения и запреты, требования о предотвращении или регулировании конфликта интересов, других обязанностей, установленных законодательством Российской Федерации и законодательством Кабардино-Балкарской Республики о противодействии коррупции.»
Статья 2. Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава Кабардино-Балкарской Республики К. КОКОВ
г.орд. Нальчик, 30 декабря 2020 года, № 54-ПЗ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ Парламента Кабардино-Балкарской Республики

О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

Принят Парламентом Кабардино-Балкарской Республики 24 декабря 2020 года
1. Принять Закон Кабардино-Балкарской Республики «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов».
2. Направить указанный Закон Главе Кабардино-Балкарской Республики для подписания и обнародования.

3. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его принятия.

Председатель Парламента Кабардино-Балкарской Республики Т. ЕГОРОВА
г.орд. Нальчик, 24 декабря 2020 года, № 253-П-П

Закон Кабардино-Балкарской Республики

О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

Принят Парламентом Кабардино-Балкарской Республики 24 декабря 2020 года

Статья 1. Основные характеристики бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов
1. Утвердить основные характеристики бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики (далее - Фонд) на 2021 год:
1) прогнозируемый общий объем доходов бюджета Фонда в сумме 10 264 992,4 тыс. рублей, в том числе за счет межбюджетных трансфертов, получаемых из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, в сумме 3 230 296,3 тыс. рублей, бюджетов территориальных фондов обязательного медицинского страхования субъектов Российской Федерации в сумме 520 900,0 тыс. рублей;
2) общий объем расходов бюджета Фонда в сумме 10 264 992,4 тыс. рублей.
2. Утвердить основные характеристики бюджета Фонда на плановый период 2022 и 2023 годов:
1) прогнозируемый общий объем доходов бюджета Фонда на 2022 год в сумме 10 889 210,7 тыс. рублей, в том числе за счет межбюджетных трансфертов, получаемых из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, в сумме 10 190 153,0 тыс. рублей, бюджетов территориальных фондов обязательного медицинского страхования субъектов Российской Федерации в сумме 685 000,0 тыс. рублей и на 2023 год в сумме 11 629 841,7 тыс. рублей, в том числе за счет межбюджетных трансфертов, получаемых из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, в сумме 10 785 105,4 тыс. рублей, бюджетов территориальных фондов обязательного медицинского страхования субъектов Российской Федерации в сумме 850 000,0 тыс. рублей;
2) общий объем расходов бюджета Фонда на 2022 год в сумме 10 889 210,7 тыс. рублей и на 2023 год в сумме 11 629 841,7 тыс. рублей.

Статья 2. Главные администраторы доходов бюджета Фонда, главные администраторы источников финансирования дефицита бюджета Фонда
1) перечень главных администраторов доходов бюджета Фонда согласно приложению № 1 к настоящему Закону;
2) перечень главных администраторов источников финансирования дефицита бюджета Фонда согласно приложению № 2 к настоящему Закону.

Статья 3. Доходы бюджета Фонда на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов
Утвердить структуру доходов бюджета Фонда:
1) на 2021 год согласно приложению № 3 к настоящему Закону;
2) на плановый период 2022 и 2023 годов согласно приложению № 4 к настоящему Закону.

Статья 4. Бюджетные ассигнования Фонда на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов
Утвердить распределение бюджетных ассигнований бюджета Фонда по разделам, подразделам, целевым статьям, группам и подгруппам видов расходов классификации расходов бюджетов:
1) на 2021 год согласно приложению № 5 к настоящему Закону;
2) на плановый период 2022 и 2023 годов согласно приложению № 6 к настоящему Закону.

Статья 5. Межбюджетные трансферты, получаемые из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации
1. Утвердить распределение:
1) межбюджетных трансфертов, получаемых из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, на 2021 год согласно приложению № 7 к настоящему Закону;
2) межбюджетных трансфертов, получаемых из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, на плановый период 2022 и 2023 годов согласно приложению № 8 к настоящему Закону.
2. Установить, что межбюджетные трансферты, получаемые из бюджетов территориальных фондов обязательного медицинского страхования субъектов Российской Федерации, направляются на оплату медицинской помощи гражданам Российской Федерации, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию.
Статья 6. Нормированный страховой запас Фонда на 2021 год
1. Установить, что размер средств нормированного страхового запаса Фонда формируется на 2021 год в сумме 1 356 875,0 тыс. рублей.
2. Установить, что в соответствии с частью 6 статьи 26 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»:

Глава Кабардино-Балкарской Республики К. КОКОВ
г.орд. Нальчик, 26 декабря 2020 года, № 49-ПЗ

Приложение № 1 к Закону Кабардино-Балкарской Республики «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов»

Перечень главных администраторов доходов бюджета Фонда на 2021 год

Table with 2 columns: Коды бюджетной классификации Российской Федерации, Наименование главного администратора доходов бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования. Rows include codes like 100, 100 116 07090 09 0000 140, 100 116 21090 09 0000 140, etc.

Main table with 4 columns: Code, Amount, Description, and Remarks. Rows include codes like 395 1 11 05039 09 0000 120, 395 1 11 09049 09 0000 120, 395 1 13 00000 00 0000 000, etc.

Продолжение. Начало на 12-14-й с.

Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому наркотических средств...

6. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования...

68. Основные задачи по профилактике неинфекционных заболеваний и формированию здорового образа жизни населения Кабардино-Балкарской Республики...

69. При оказании ребенку медицинской помощи в стационарных условиях до достижения им возраста четырех лет...

70. Пациенты размещаются в маломощных палатах (боксах), расположенных на больничном участке...

71. При оказании помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, вызванными вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)...

72. В случае выявления заболевания у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей...

73. В целях обеспечения порядка оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости...

стационарных условиях, обеспечивается медицинская организация, в которой отсутствуют необходимые диагностические возможности.

74. В случае отсутствия возможности проведения требующихся исследований и анализов при оказании помощи пациенту...

75. При оказании медицинской помощи в рамках Программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан транспортные услуги...

76. Диспансеризация отдельных категорий граждан в Кабардино-Балкарской Республике при реализации Программы...

77. В случае отсутствия возможности проведения требующихся исследований и анализов при оказании помощи пациенту...

78. Медицинская помощь в экстренной форме, оказанная застрахованными лицами в амбулаторных и стационарных условиях...

79. Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме...

80. Оказание медицинских услуг на дому в соответствии со стандартами предусматривается время оказания медицинской помощи...

81. Порядок проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание...

82. При оказании помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, вызванными вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)...

83. Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме...

84. Оказание медицинских услуг на дому в соответствии со стандартами предусматривается время оказания медицинской помощи...

85. Порядок проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание...

86. При оказании помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, вызванными вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)...

87. Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме...

88. Оказание медицинских услуг на дому в соответствии со стандартами предусматривается время оказания медицинской помощи...

89. Порядок проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание...

90. При оказании помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, вызванными вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)...

ую амбросию компьютерную томографию), магнито-резонансную томографию и ангиографию при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи...

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

Срок установления дистанционного наблюдения врача-онколога за пациентом с онкологическим заболеванием не должен превышать 7 рабочих дней со дня установления диагноза онкологического заболевания.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики и врачами фельдшерскими участковыми не должны превышать 24 часа со времени обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики и врачами фельдшерскими участковыми не должны превышать 24 часа со времени обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики и врачами фельдшерскими участковыми не должны превышать 24 часа со времени обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики и врачами фельдшерскими участковыми не должны превышать 24 часа со времени обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики и врачами фельдшерскими участковыми не должны превышать 24 часа со времени обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики и врачами фельдшерскими участковыми не должны превышать 24 часа со времени обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики и врачами фельдшерскими участковыми не должны превышать 24 часа со времени обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований.

гистологической верификации опухоли или в момент установления предварительного диагноза заболевания (состояния). При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию...

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»...

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Table with 5 columns: № п/п, Наименование медицинской организации, Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования. Rows 1-50.

(Продолжение. Начало на 12-15-й с.)

Table with 3 columns: ID, Organization Name, and Value. Lists various medical organizations and their counts.

Table with 3 columns: ID, Description of medical service, and Value. Lists specific medical services and their availability.

Критерии доступности медицинской помощи

Таблица 2

* Знак отличия об участии в территориальной программе государственных гарантий, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования

IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи. Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики, как это показано в таблицах 1 и 2.

Критерии качества медицинской помощи

Таблица 1

Table with 5 columns: ID, Criterion Name, Unit of Measurement, Target Values (2021, 2022, 2023), and Value. Lists various quality criteria for medical care.

Table with 5 columns: ID, Criterion Name, Unit of Measurement, Target Values (2021, 2022, 2023), and Value. Lists various availability criteria for medical care.

(Продолжение на 17-й с.)

(Продолжение. Начало на 12-17-й с.)

	D69.3	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожающими геморрагическими явлениями	терапевтическое лечение	терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромболитики					инфузионная, кардиотоническая вазотонная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	529 128,00
	D69.0	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная, фибринолитическая терапия, ферментотерапия антитромботическими препаратами, глюкокортикоидная терапия и пульс-терапия высокочастотной комплексной иммуносупрессивной терапией с использованием онкологических анти-тел, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез				терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерографической оценки центрального и регионального кровотока неинвазивная принудительная вентиляция легких профилактика и лечение синдромов диссоцированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертываемости системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы		
Нейрохирургия										
12.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D43.0, D43.0	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	169 754,00					
				удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)						
	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) доброкачественных новообразований позвоночного столба, костной таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешка и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C80.0, C90.2, D48.0, D18.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D38.1, D43.4, Q06.8, M85.5	хирургическое лечение	микрохирургическое удаление опухоли						
	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутримeningeальных гематомах	Q28.2	хирургическое лечение	удаление артериовенозных мальформаций						
		160, I61, I62	хирургическое лечение	клипирование артериальных аневризм						
				стереотаксическое дренирование и тромболитическая гематом						
	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.0 - I65.3, I65.8, I65, I67.8	хирургическое лечение	реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий						
	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7, S02.9, T90.2, T88.8	хирургическое лечение	микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов	239 976,00					
15.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кист. Повторные ликвороснивающие операции при осложненном течении заболевания у детей	G91, G93.0, Q03	хирургическое лечение	ликвороснивающие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликвороснивающих систем	239 976,00					
16.	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и невропатией, спондилолистезом и спинальными стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	G95.1, G95.2, G95.3, G95.8, G95.9, M42, M43, M44, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.6, G95.9, Q76.2	хирургическое лечение	декомпрессионно-стабилизирующие вмешательства с резекцией позвонка, межпозвоночного диска, связочных элементов сегмента позвоночного из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	305 604,00					
Неонатология										
18.	Поликомпонентная терапия синдромов дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	комбинированное лечение	противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга традиционная пациентригетная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы постановка наружного вентрикулярного дренажа	261 778,00					
				пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными трансэкранными состояниями (синдром приращивающей пленки, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов)						
19.	Выжидание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадящие развивающиеся условия внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований					P07	другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоноженности. Крайняя незрелость. «Маловесный» для гестационного возраста плод для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	комбинированное лечение	инфузионная, кардиотоническая вазотонная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	529 128,00
									терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерографической оценки центрального и регионального кровотока неинвазивная принудительная вентиляция легких профилактика и лечение синдромов диссоцированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертываемости системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы	
									индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	
									крио- или лазерокоагуляция сетчатки лечение с использованием метода сухой иммерсии	
Онкология										
20.	Видеоэндоскопические интраполосные и видеоскопические интрапосредствительные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей					C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.9, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21	злокачественные новообразования головы и шеи (I-II стадии)	хирургическое лечение	гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая селективная (суперселективная) эмболизация (химсиоэмболизация) опухолевых сосудов резекция щитовидной железы (волы, субтотальная) Видеоассистированная гемитиреоидэктомия с истискутацией видеоассистированная резекция щитовидной железы с фндооцентратной навигацией парашто-видных желез видеоассистированная биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоблацией эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи радиостационарная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии	122 902
						C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32	злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	хирургическое лечение	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли эндоскопическое удаление опухоли эндоскопическая терапия опухоли эндоскопическая лазерная деструкция локальных опухолей подназойной эндоскопическая фотодинамическая лазерная абляция и удаление дышащих недостаточности при стенозированной гортани эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей эндоскопическая лазерная абляция и удаление дышащих недостаточности при стенозированной гортани эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей эндоскопическая лазерная абляция и удаление дышащих недостаточности при стенозированной гортани	
						C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20	стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	хирургическое лечение	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли эндоскопическое бурение и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) эндоскопическое удаление опухоли эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе	

(Продолжение на 19-й с.)

(Продолжение. Начало на 12-19-й с.)

	S78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C79.2	метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры видеоторакоскопическая плеврэктомия				резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка	
	C79.2, C43, C44, C50	первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия; пролонгированная фотодинамическая терапия; интерстициальная фотодинамическая терапия; фотодинамическая терапия с гипертермией				циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией	
	C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8	метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей	хирургическое лечение	остеоластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии абляции радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентгевнавигацей и (или) под контролем компьютерной томографии вертеброластика под лучевым контролем селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов многокурсовая фотодинамическая терапия; пролонгированная фотодинамическая терапия; интерстициальная фотодинамическая терапия; фотодинамическая терапия с гипертермией биозлектротерапия				циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией	
	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8	опухоль головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	опухоль головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом резекция околушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой резекция губы с микрохирургической пластикой гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой глоссэктомия с микрохирургической пластикой резекция околушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция) широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)				циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоабляцией метастатических очагов печени	
	C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73							расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка	
								расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка	
								расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	
								расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	
								расширенно-комбинированная эсципация оперированного желудка расширенно-комбинированная резервекция оперированного желудка	
								резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная, пилоросохраняющая резекция желудка	
								удаление экстраорганных резидива злокачественных новообразований желудка комбинированное	
						S17	местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная
							состояние после obstructивных резекций по поводу опухоли толстой кишки. Опухоль ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с первичной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	хирургическое лечение	реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов
									правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритальной перитонэктомией, эсципацией большого сальника, фотодинамическая терапия
									правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритальной перитонэктомией, эсципацией большого сальника с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии
									левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной паритальной перитонэктомией, эсципацией большого сальника, фотодинамическая терапия
									левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритальной перитонэктомией, эсципацией большого сальника с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии
									резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритальной перитонэктомией, эсципацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии
									резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритальной перитонэктомией, эсципацией большого сальника с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии
									реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах

(Продолжение на 21-й с.)

(Продолжение. Начало на 12-20-й с.)

	C18, C19, C20, C26, C48.1			резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия		C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C78.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования костей и суставов хрящевой туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IIa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставов хрящевой туловища и конечностей	хирургическое лечение	удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом
				резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутривидовой химиотерапией					резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом
				резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутривидовой химиотерапией					резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом
		местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	хирургическое лечение	правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией		C43, C44	злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией
				комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов					широкое иссечение меланомы с пластической дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники
				резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией					широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом
				комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов					расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта
				правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого					комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта
				левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией					широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширения (микрохирургическая реконструкция)
				комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов					иссечение опухоли кожи с экзизионной биопсией лимфатических узлов или экзизионная биопсия лимфатических узлов с реэкзизионной послеоперационного рубца
				резекция прямой кишки с резекцией печени					удаление первичных и рецидивных неограниченных опухолей забрюшинного пространства
				резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией					удаление первичных и рецидивных злокачественных новообразований периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II ab, III, IV a-b стадии
				комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов		C48	местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неограниченных опухолей забрюшинного пространства	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных злокачественных новообразований периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II ab, III, IV a-b стадии
				расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки					удаление первичных и рецидивных злокачественных новообразований периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II ab, III, IV a-b стадии
	C20	локализованные опухоли среднетанпулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза					удаление первичных и рецидивных злокачественных новообразований периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II ab, III, IV a-b стадии
	C22, C23, C24	местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	гемигепатэктомия комбинированная		C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей	хирургическое лечение	изолированная гипотермическая регионарная химиоферфузия конечностей
				резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом					удаление первичных и рецидивных злокачественных новообразований периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II ab, III, IV a-b стадии
				резекция печени комбинированная с ангиопластикой					удаление первичных и рецидивных злокачественных новообразований периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II ab, III, IV a-b стадии
				анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоабляции		C50	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическое лечение	радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией
				правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции					отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торадорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники
				левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции					отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники
				расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции					резекция молочной железы с определением «сторожевого» лимфоузла
				расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции					расширенная экстирпация культи шейки матки
				изолированная гипотермическая химиоферфузия печени медианной резекцией печени с применением радиочастотной термоабляции		C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение	расширенная экстирпация культи шейки матки
				расширенная правосторонняя гемигепатэктомия		C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	хирургическое лечение	экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника
				расширенная левосторонняя гемигепатэктомия					экстирпация матки с придатками
	C34	опухоль легкого (I - III стадия)	хирургическое лечение	комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование мембранального анастомоза)					экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника
				расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, ливеомиктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи					экстирпация матки с придатками
				радиочастотная термоабляция периферической злокачественной опухоли легкого		C56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	хирургическое лечение	комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников
	C37, C38.1, C38.2, C38.3, C78.1	опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)					двусторонняя аднектомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия
	C38.4, C38.8, C45, C78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	пронгированная внутриплевральная гипотермическая химиоферфузия, фотодинамическая терапия					аднектомия односторонняя с резекцией контралатерального яичника и субтотальной резекцией большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия
				удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)					циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия

(Продолжение. Начало на 12-21-й с.)

				циторедуктивные операции с внутривенной гипертермической химиотерапией				C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79	нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминальные опухоли. Рак носоглотки, Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли соматокта саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параназальной области). Высокий риск				
	C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение	удаление рецидивных опухолей малого таза									
	C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия									
	C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0	хирургическое лечение	криодеструкция опухоли предстательной железы									
	C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	абразионная лимфаденэктомия									
	C64	злокачественные новообразования почки (III -IV стадия)	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией									
		злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	хирургическое лечение	криодеструкция злокачественных новообразований почки									
				резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)									
	C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	цистростомия с цистэктомией и расширенной лимфаденэктомией									
				резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией									
				трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением									
	C74	злокачественные новообразования надпочечника I - III стадия (T1a-T3aNxM0)	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией									
		злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение	злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)									
	C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	анатомическое (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие									
				удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов									
				изоляция регионарной гипертермической химиотерапии легкого									
	C38, C39	комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и коррекционной терапии	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации									
	C50	первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0	комбинированное лечение	послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации									
				предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации									
21.	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C22	злокачественные новообразования печени II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)	102	926,00						
		C25	злокачественные новообразования поджелудочной железы II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы								
		C48, C49	злокачественные новообразования забрюшинного пространства I - IV стадия (S1-S7T2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства								
		C50, C67, C74, C73	злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы								
		C61	злокачественные новообразования предстательной железы I - II стадия (T1-2cN0M0)	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты								
22.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигенотическое лечение) острого лейкоза, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфо-пролиферативных и миелоидных заболеваний. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, гистиоцитоза у детей	C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34,	терапевтическое лечение	комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиотерапией с поддерживающими факторами и использованием антибиотиков, противовирусной и противогрибковой и противовирусной терапии	140	893,00							
				острый лейкоз, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы двух лимфолифопролиферативных заболеваний, хронической миелолейкоз в фазе акцелерации и бластного криза. Сольидные опухоли и детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, нейробластома,									
23.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C46, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	терапевтическое лечение	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, шитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и метастазированные формы. Вторичное поражение лимфоузлов									74 799,00
		C51, C52, C53, C54, C55	терапевтическое лечение	интразителитальные, микровирусные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы									
		C56	терапевтическое лечение	злокачественные новообразования лимфоузлов. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство									
		C57	терапевтическое лечение	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство									
		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	терапевтическое лечение	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга									
		C81, C82, C83, C84, C85	терапевтическое лечение	злокачественные новообразования лимфобной ткани									
24.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C46, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	терапевтическое лечение	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, шитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и метастазированные формы. Вторичное поражение лимфоузлов									169 549,00
		C51, C52, C53, C54, C55	терапевтическое лечение	интразителитальные, микровирусные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы									
		C56	терапевтическое лечение	злокачественные новообразования лимфоузлов. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство									

(Продолжение на 23-й с.)

(Продолжение. Начало на 12-22-й с.)

	C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неводопроницаемых курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (40 - 60 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени				реконструктивные слухопрозрачные операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	
	C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 60 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени				слухопрозрачные операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости	
	C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 60 Гр) Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания				модифицированная синустрабекулярная, в том числе ультразвуковая фазокомпульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	63 231,00
25.	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C46, C48, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая MO), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	225 872,00			синустрабекулярная с имплантацией различных моделей дренажей с задней транспалларной лазерокоагуляцией сетчатки	
	C51, C52, C53, C54, C55	интразептальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования виллюсы, влагалища, шейки и тела матки (T0-N0-M0-1), в том числе с метастазированием в паравerteбральные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени				эписклеральная круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазерокоагуляцией сетчатки	
	C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неонкологических курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени				реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы	
	C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неводопроницаемых курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени				удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	
	C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени				реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы	
	C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания					удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	
Оториноларингология									
26.	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H80.9, H74.1, H74.2, H76.3, H90	Хронический эпителиально-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	хирургическое лечение	аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоотайки и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, рениервизации и использованием системы мониторинга лицевого нерва	118 915,00		факосаптация травматической катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы	
	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H35.2	ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией					транспупиллярная секторальная или парцентриальная лазерная коагуляция вазокулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции	
	Реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лазерной техники, аутоотайки и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических		реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лазерной техники, аутоотайки и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических					диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагулирующей сетчаткой	
								криокоагуляция сетчатки	
Педиатрия									
29.	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую опто-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей					модифицированная синустрабекулярная, в том числе ультразвуковая фазокомпульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	63 231,00
	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая опто-реконструктивная, интравитреальная, эндоствертальная 23 - 27 гейдьювая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.9, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (короретинальная, эндоствертальная, ретинопатия при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, proliferативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублуксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчаткой, сосудистой оболочкой. Осложнение, возникшее в результате предыдущих опто-реконструктивных, эндоствертальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями					эписклеральная круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазерокоагуляцией сетчатки	
	Реконструктивно-пластические и опто-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.32, S02.33, S02.34, S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные области глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе (I-IV) в любой стадии у взрослых и детей, осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и тризмом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энтропальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, сплешивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическом косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами					факосаптация травматической катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы	

(Продолжение. Начало на 12-23-й с.)

32.	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротического синдрома с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	N04, N07, N25	нефротический синдром неуточненной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отеками синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолата под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	180 802,00	
			наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстренальных проявлений		поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики		
34.	Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина	E10, E13, E14, E16.1	диабет новорожденного. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и парасимпатическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеодисплазия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DPP4AD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм	терапевтическое лечение	комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований (автоматизированная система контроля систем суточного мониторирования глюкозы)	179 412,00	
Сердечно-сосудистая хирургия							
36.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	163 507,00	
37.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	190 322,00	
38.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	217 100,00	
39.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	121 748,00	
40.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	148 617,00	
41.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	187 359,00	
42.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стентированием 1-3 коронарных артерий	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1-3 стентов в сосуд (сосуды)	158 728,00	
43.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, O22.5, O24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптивного однокамерного кардиостимулятора	146 352,00	
45.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, O22.5, O24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптивного двухкамерного кардиостимулятора	214 545,00	
Травматология и ортопедия							
49.	Реконструктивные и декомпрессионные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	хирургическое лечение	восстановление высоты тела позвонка, его опорной функции путем введения костного цемента или биоматериальных материалов под интраоперационной флюороскопией	140 733,00	
	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	хирургическое лечение	артроз крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	
	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дисковых отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, O68.1, O72.5, O72.6, O72.8, O72.9, O74.2, O74.3, O74.8, O77.7, O87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, O66.9, O66.0, O66.5, O66.8, O66.2	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предлежащие различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	хирургическое лечение	артролиз и артродез суставов конечностей с использованием различных материалов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций		
						опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки	
						опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки	
						опухоль почки. Камни почек. Структура мочеочечника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидроуретерофроз. Врожденный мегатуретер. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный рецидивирующим	
						опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки	
						опухоль почки. Камни почек. Структура мочеочечника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидроуретерофроз. Врожденный мегатуретер	
55.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических слюнных и сетчатых протезов	R32, N31.2				недержание мочи при напряжении. Недостаточность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря	
						недержание мочи при напряжении. Недостаточность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря	

(Продолжение на 25-й с.)

(Продолжение. Начало на 12-24-й с.)

Челюстно-лицевая хирургия						
56.	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-лицевой области	Q36.9	врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	хирургическое лечение	реконструктивная хейло-ринопластика	128 952,00
		L91, M96, M95.0	рубцовая деформация верхней губы и концевой отдела носа после раннее проведенной хейло-ринопластики	хирургическое лечение	хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и концевых отделов носа местными тканями	
		Q35.0, Q35.1, M96	послеоперационный дефект твердого неба	хирургическое лечение	пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	
					реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризованного лоскута	
		Q35.0, Q35.1, Q38	врожденная и приобретенная небо-глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение	реконструктивная операция при небо-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урловофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)	
		Q18, Q30	врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	хирургическое лечение	хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	
		K07.0, K07.1, K07.2	аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса	хирургическое лечение	хирургическое устранение аномалии челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов	
	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	M95.1, Q87.0	субтотальный дефект и деформация ушной раковины	хирургическое лечение	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	
		Q18.5, Q18.4	микростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение микростомы	
			макростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение макростомы	
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.0	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение	удаление новообразования	
		D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение	удаление новообразования	
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D16.4, D16.5	доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантата на соседней ноге и челюстно-лицевых протезов	
		T90.2	последствия перелома черепа и костей лицевого скелета	хирургическое лечение	устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	

Эндокринология						
57.	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатия, нейроретинопатия, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включающее установку средств постоянного мониторинга глюкозы с компьютерным анализом variabilityности суточной глюкозы и нормализацией показателей углеводного обмена системной непрерывной инфузией инсулина (инсулиновая помпа)	195 844,00

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

Государственное задание на предоставление медицинских услуг в Кабардино-Балкарской Республике на 2021 год

Виды медицинской помощи	Единица измерения	Всего по Кабардино-Балкарской Республике	ОМС	Бюджет
Скорая медицинская помощь	вызов	266 120	215 756	50364
Амбулаторная помощь	посещение с профилактической целью	2 813 775	2 179 879	633 896
	обращение (в связи с заболеваниями)	1 330 024	1 325 965	125 042
	посещение по неотложной медицинской помощи	401 752	401 752	-
Дневной стационар	случай госпитализации	50 534	47 061	3 473
Стационарная помощь	случай госпитализации	144 148	131 470	12 678
в т.ч. для медицинской реабилитации	случай госпитализации	3 746	3 746	-
Паллиативная помощь	1 койко-день	21 655	-	21 655

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

ПЕРЕЧЕНЬ лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций

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	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		золемпразол <">	капсулы кишечнорастворимые; 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, эфире с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		латифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	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
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактuloза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминosalicyловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
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
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 глутин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного 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	и н с у л и н а с п а р т двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт <">	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		и н с у л и н л и з п р о двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + лисксинат	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 кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BN	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		линаглиптин <">	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Продолжение на 26-й с.)

(Продолжение. Начало на 12-25-й с.)

		саксагиттин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
		ситаглитин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
A10BJ	аналоги глюконоподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения			моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	далаглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	C02C	антиадренергические средства периферического действия		
		ампаглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглирид	таблетки			уралидил	капсулы пролонгированного действия
A11	витамины			C02K	другие антигипертензивные средства		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации			C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A11CA	витамин A	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)			мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
						риоцигуат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь, капсулы	C03	диуретики		
		кальцитриол	капсулы;	C03A	тиазидные диуретики		
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
				C03B	тиазидоподобные диуретики		
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12			C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения				
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами						
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки				
A11H	другие витаминные препараты						
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций	C03C	«петлевые» диуретики		
A12	минеральные добавки			C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
A12A	препараты кальция			C03D	калийсберегающие диуретики		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронактон	капсулы, таблетки
A12C	другие минеральные добавки			C07	бета-адреноблокаторы		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	C07A	бета-адреноблокаторы		
A14	анаболические средства системного действия			C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
A14A	анаболические стероиды					соталол	таблетки
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
						бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ					метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A16A	аминокислоты и их производные	адемететин <*>	таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота <*>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	C08	блокаторы кальциевых каналов		
B	кровь и система кроветворения			C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
B01	анти тромботические средства			C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01A	анти тромботические средства					нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин	таблетки			нифедипин	таблетки; 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 пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций				
		эноксапарин натрия <*>	раствор для инъекций				
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
		тикагрелор <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	C08DA	производные фенилаллиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатран эксилат <*>	капсулы	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	аписабан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	C09A	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		ривароксабан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	C09AA	ингибиторы АПФ	лизинаприл	таблетки
B02	гемостатические средства					периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02B	витамин K и другие гемостатики					зналаприл	таблетки
B02BA	витамин K	менадиона натрия бисульфид	раствор для внутримышечного введения	C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
B02BX	другие системные гемостатики	эльтромболаг <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		атамизилат	таблетки	C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами		
B03	антианемические препараты			C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03A	препараты железа			C10	гиполипидемические средства		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные	C10A	гиполипидемические средства		
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид сахарозный комплекс <*>	раствор для внутривенного введения	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин <*>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота					симвастатин <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций	C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб <*>	раствор для подкожного введения
B03X	другие антианемические препараты					эволюкумаб <*>	раствор для подкожного введения
B03XA	другие антианемические препараты	дарбополин альфа <*>	раствор для инъекций	D	дерматологические препараты		
		метоксиполилизин/глицерил-эпоэтин бета <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения	D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения	D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
C	сердечно-сосудистая система			D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца			D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
C01A	сердечные гликозиды			D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)	D07A	глюкокортикоиды		
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III			D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаиамид	таблетки			мометазон	крем для наружного применения; порошок для ингаляционного применения; раствор для ингаляционного применения
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амидодрон	таблетки	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаллакаитина гидробромид	таблетки	D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для ингаляционного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
C01D	вазодилаторы для лечения заболеваний сердца						
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия				
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой				
		нитроглицерин	капсулы подязычные; пленки для наклеивания на десну; спрей подязычный дозированный; таблетки подязычные; таблетки сублингвальные				
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца						
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	мельдоний <*>	капсулы				
C02	антигипертензивные средства						
C02A	антиадренергические средства центрального действия						

(Продолжение на 27-й с.)

(Продолжение. Начало на 12-26-й с.)

D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AN	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус <*>	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный, суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адrenomimetiki, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрогена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный, таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	альфузозин	таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пегвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид <*>	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного и внутривенного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флуонокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутривенного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	таблетки
		метилпреднизолон	таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антигиперлипидемические препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки, таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид <*>	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин <*>	раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	пикальцитол <*>	капсулы
		цинакальцет <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцитид <*>	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		

J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
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
		ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксиклавлин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
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 внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммы		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторинолоны	гатифлоксацин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин <*>	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин <*>	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин <*>	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XD	производные имидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AX	прочие противовирусные препараты	гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозолomid <*>	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрекат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
		ралтитрексид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

(Продолжение на 28-й с.)

(Продолжение. Начало на 12-27-й с.)

L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
L01BC	аналоги пириимидина	капецитабин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин <*>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
L01CD	таксаны	доцетаксел <*>	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		
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		лембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		трастузумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		цетуксимаб <*>	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		афатиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутииниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гесфитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лабрафениб	капсулы
		дазатиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		иматиниб <*>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб <*>	капсулы
		нилотиниб <*>	капсулы
		нитеданиб <*>	капсулы мягкие
		осмертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб <*>	таблетки
		сорафениб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афиберцепт <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		гидроксикарбамид <*>	капсулы
		третиноин <*>	капсулы
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	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
		лейпрорелин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант <*>	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид <*>	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AB	интерфероны	интерферон альфа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		пэг интерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэг интерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		апремиласт <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барцитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ведолизумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		тодацитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		финголимод <*>	капсулы
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	зеверлимус <*>	таблетки; таблетки диспергируемые
		адалIMUMAB <*>	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
		цертолизумаб п-гол <*>	раствор для подкожного введения
		этанерцепт <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	канакинумаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		секинумаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинаумаб <*>	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	циклоспорин <*>	капсулы; капсулы мягкие
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		пирфендон <*>	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
		кеторолак	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	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; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); 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		
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А-темагг (ботулинкс <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	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	золедроновая кислота <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносуаб <*>	раствор для подкожного введения
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия; покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		налксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орфина	буторнорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионофендил-диоксипиперидин	таблетки зашпеченные
		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 антииритетики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; 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; таблетки (для детей)

(Продолжение на 29-й с.)

(Продолжение. Начало на 12-29-й с.)

Table with 3 columns: Code (S01EE, S01EX, S01F, S01FA, S01K, S01KA, S02, S02A, S02AA, V, V03, V03A, V03AB, V03AC, V03AE, V03AF, V06, V06D), Name, and Description.

<*> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации
ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

ПЕРЕЧЕНЬ специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов на 2021 год

Main table with 3 columns: №, Наименование специализированного продукта лечебного питания, Форма специализированного продукта лечебного питания. Rows 1-42.

Table with 3 columns: Code (43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76), Name, and Description.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

ПЕРЕЧЕНЬ лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, 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, III и IV типов, врожденной слепотой неясной этиологии, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (фибриногена), X (ставрата - праурара), или после трансплантации органов и (или) тканей на 2021 год

Table I: I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией. Columns: Код ATX, Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX), Лекарственные препараты.

Table II: II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные муковисцидозом. Columns: Код ATX, Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX), Лекарственные препараты.

Table III: III. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гипофизарным нанизмом. Columns: Код ATX, Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX), Лекарственные препараты.

Table IV: IV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные болезнью Гоше. Columns: Код ATX, Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX), Лекарственные препараты.

V. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
Правительства Кабардино-Балкарской Республики
 28 декабря 2020 г. г. Нальчик №305-ПП

О внесении изменений в государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»

Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет: утвердить постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 сентября 2020 г. № 223-ПП, утвердившее государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике», с изменениями, которые вносятся в государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»,

Председатель Правительства Кабардино-Балкарской Республики **А. МУСУКОВ**

УТВЕРЖДЕНЫ
 постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 28 декабря 2020 г. № 305-ПП

ИЗМЕНЕНИЯ, которые вносятся в государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике», утвержденную постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 сентября 2020 г. № 223-ПП

1. В паспорте государственной программы: 1) абзацы четвертый - шестой позиции «Целевые индикаторы и показатели государственной программы» признать утратившими силу; 2) позицию «Объемы бюджетных ассигнований государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Объемы бюджетных ассигнований государственной программы составляет 152862,80 тыс. рублей, из них: в 2021 году – 54072,50 тыс. рублей; в 2022 году – 24362,70 тыс. рублей; в 2023 году – 24570,50 тыс. рублей; в 2024 году – 24802,30 тыс. рублей; в 2025 году – 25953,50 тыс. рублей; в том числе: средства федерального бюджета – 27900,00 тыс. рублей, из них: в 2021 году – 27900,00 тыс. рублей; средства республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики – 112271,40 тыс. рублей, из них: в 2021 году – 24057,80 тыс. рублей; в 2022 году – 22053,40 тыс. рублей; в 2023 году – 22053,40 тыс. рублей; в 2024 году – 22053,40 тыс. рублей; в 2025 году – 22053,40 тыс. рублей; внебюджетные средства – 12691,40 тыс. рублей, из них: в 2021 году – 2114,70 тыс. рублей; в 2022 году – 2309,30 тыс. рублей; в 2023 году – 2317,10 тыс. рублей; в 2024 году – 2748,70 тыс. рублей; в 2025 году – 3001,60 тыс. рублей»;

3) абзацы первый - шестой позиции «Ожидаемые результаты реализации государственной программы» заменить абзацами следующего содержания:

«объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг по виду деятельности «Обрабатывающие производства», кроме производства пищевых продуктов и производства напитков, деятельности полиграфической и копирования носителей информации, к 2025 году (нарастающим итогом) составит 70,3 млрд рублей; индекс промышленного производства в 2021-2025 годах составит 110 (нарастающим итогом); численность работников предприятий обрабатывающих отраслей промышленности, кроме пищевой отрасли, к 2025 году составит 6,30 тыс. чел.»;

2. Позиции «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» - «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» - «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» паспорта подпрограммы «Развитие промышленного комплекса Кабардино-Балкарской Республики» изложить в следующей редакции:

«Целевые индикаторы и показатели подпрограммы - «Целевые индикаторы и показатели деятельности «Обрабатывающие производства», кроме производства пищевых продуктов и производства напитков, деятельности полиграфической и копирования носителей информации, в результате реализации мероприятия «Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры (финансовое обеспечение (капитализация) деятельности некоммерческой организации «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики» (наделенной полномочиями регионального фонда развития промышленности) в целях финансового обеспечения затрат по предоставлению финансовой поддержки субъектам предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющим деятельность в сфере промышленности)»: количество созданных рабочих мест в результате реализации мероприятия «Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры (финансовое обеспечение (капитализация) деятельности некоммерческой организации «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики» (наделенной полномочиями регионального фонда развития промышленности) в целях финансового обеспечения затрат по предоставлению финансовой поддержки субъектам предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющим деятельность в сфере промышленности)»; объем инвестиций в основной капитал по виду деятельности «Обрабатывающие производства», кроме производства пищевых продуктов и производства напитков, деятельности полиграфической и копирования носителей информации, в результате реализации мероприятия «Сопровождение развития инфраструктуры

Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы - «Объем финансирования подпрограммы» - «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» паспорта подпрограммы «Развитие промышленного комплекса Кабардино-Балкарской Республики» изложить в следующей редакции:

«Объем финансирования подпрограммы составляет 31000,00 тыс. рублей, в том числе: средства федерального бюджета – 27900,00 тыс. рублей; средства республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики – 2100,00 тыс. рублей. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг по виду деятельности «Обрабатывающие производства», кроме производства пищевых продуктов и производства напитков, деятельности полиграфической и копирования носителей информации, в результате реализации мероприятия «Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры (финансовое обеспечение (капитализация) деятельности некоммерческой организации «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики» (наделенной полномочиями регионального фонда развития промышленности) в целях финансового обеспечения затрат по предоставлению финансовой поддержки субъектам предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющим деятельность в сфере промышленности)» - к 2025 году (нарастающим итогом с 2021 года) составит 0,50 млрд рублей; количество созданных рабочих мест в результате реализации мероприятия «Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры (финансовое обеспечение (капитализация) деятельности некоммерческой организации «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики» (наделенной полномочиями регионального фонда развития промышленности) в целях финансового обеспечения затрат по предоставлению финансовой поддержки субъектам предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющим деятельность в сфере промышленности)» - к 2025 году (нарастающим итогом с 2021 года) составит 50 единиц; объем инвестиций в основной капитал по виду деятельности «Обрабатывающие производства», кроме производства пищевых продуктов и производства напитков, деятельности полиграфической и копирования носителей информации, в результате реализации мероприятия «Сопровождение развития инфраструктуры

информации, в результате реализации мероприятия «Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры» (финансовое обеспечение (капитализация) и (или) докапитализация) деятельности некоммерческой организации «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики» (наделенной полномочиями регионального фонда развития промышленности) в целях финансового обеспечения затрат по предоставлению финансовой поддержки субъектам предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющим деятельность в сфере промышленности) - к 2025 году (нарастающим итогом с 2021 года) составит 200,0 млн рублей; доля объема производства продукции гражданского назначения в общем объеме производства организаций оборонно-промышленного комплекса в результате реализации мероприятия «Предоставление организациям оборонно-промышленного комплекса субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, привлеченным в российских кредитных организациях на реализацию инвестиционных проектов по диверсификации производства в 2025 году составит 43 процента».

3. Абзацы двадцать пятый - пятьдесят третий раздела «Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации государственной программы» заменить абзацами следующего содержания: «В результате реализации государственной программы ожидаются: в промышленности: формирование устойчивого, конкурентоспособного промышленного комплекса Кабардино-Балкарской Республики; повышение инвестиционной привлекательности промышленного комплекса Кабардино-Балкарской Республики; запуск новых конкурентоспособных производств; развитие межрегионального и международного сотрудничества субъектов деятельности в сфере промышленности; расширение номенклатуры продукции; рост объемов промышленного производства; развитие межрегионального и международного сотрудничества субъектов деятельности в сфере промышленности; повышение эффективности производственной деятельности организаций оборонно-промышленного комплекса; снижение энергозатрат продукции; в торговле: увеличение количества объектов торговой инфраструктуры с учетом потребности населения, многообразия видов и типов торговых объектов, форм и способов торговли; увеличение доли потребительских споров, разрешаемых в досудебном порядке. Повышение уровня правовой грамотности, информированности потребителей о потребительских свойствах товаров (работ, услуг), в том числе об изменениях в реформируемых секторах потребительского рынка (финансовые, жилищно-коммунальные услуги, образование, медицинские услуги и др.); повышение качества товаров (работ, услуг), предоставляемых на потребительском рынке в Кабардино-Балкарской Республике. Перечень целевых показателей (индикаторов) приведен в приложении № 1 к государственной программе». 4. Приложения № 1 - 5 к государственной программе изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
 к государственной программе
 Кабардино-Балкарской Республики
 «Развитие промышленности
 и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»

СВЕДЕНИЯ

о целевых показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограммы государственной программы и их значениях

Наименование государственной программы - «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике» - Координаutor государственной программы - Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики

№ п/п	Наименования показателей (индикаторов)	Значения показателей					
		2019 (факт)	2021 год (план)	2022 год (план)	2023 год (план)	2024 год (план)	2025 год (план)
Государственная программа Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»							
1.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг по виду деятельности «Обрабатывающие производства», кроме производства пищевых продуктов и производства напитков, деятельности полиграфической и копирования носителей информации (млрд руб.)	9,63	13,22	13,58	14,00	14,50	15,0
2.	Индекс промышленного производства (%)	109,7	110,00	110,00	110,0	110,00	110,00
3.	Численность работников предприятий обрабатывающих отраслей промышленности, кроме пищевой отрасли (тыс. чел.)	6,00	6,10	6,15	6,20	6,25	6,30
4.	Удельный расход топливно-энергетических ресурсов на производство основных видов промышленной продукции (кг/т.тыс. руб.)	21,50	20,90	20,60	19,90	18,60	18,50
5.	Доля промышленных предприятий, которые провели модернизацию технологического процесса с применением энергоэффективных технологий, в общем количестве предприятий (%)	66	71	72	75	77	85
6.	Доля износа основных производственных фондов промышленных предприятий (%)	33	30	28	22	20	20
7.	Количество созданных на промышленных предприятиях передовых энергоэффективных технологий	40	40	42	48	50	52
8.	Достижение установленных нормативов минимальной обеспеченности населения Кабардино-Балкарской Республики площадью стационарных торговых объектов (кв. м на 1000 человек)	520,2	520,2	520,2	520,2	520,2	520,2
9.	Достижение установленных нормативов минимальной обеспеченности населения Кабардино-Балкарской Республики торговыми павильонами и киосками по продаже продовольственных товаров и сельхозпродукции (кв. м на 1000 человек)	13,1	13,1	13,1	13,1	13,1	13,1
10.	Достижение установленных нормативов минимальной обеспеченности населения Кабардино-Балкарской Республики торговыми павильонами и киосками по продаже продукции общественного питания (кв. м на 1000 человек)	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
11.	Достижение установленных нормативов минимальной обеспеченности населения Кабардино-Балкарской Республики торговыми павильонами и киосками по продаже легкой продукции (кв. м на 1000 человек)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
12.	Достижение установленных нормативов минимальной обеспеченности населения Кабардино-Балкарской Республики площадью торговых мест, используемых для осуществления деятельности по продаже продовольственных товаров на розничных рынках (кв. м на 1000 человек)	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
13.	Оборот розничной торговли в Кабардино-Балкарской Республике (в сопоставимых ценах) (%)	100,00	106,00	108,60	109,00	109,10	109,20
14.	Утверждения схем размещения нестационарных торговых объектов во всех муниципальных районах и городских округах (%)	100,00	100	100	100	100	100
15.	Доля споров с участием потребителей, разрешенных в досудебном и внесудебном порядке, в общем количестве споров с участием потребителей (%)	53	55	58	60	62	65
16.	Доля удовлетворенных исков в общем количестве исков, поданных государственным органом, уполномоченным на защиту прав потребителей, в заштате неопределенного круга потребителей и (или) коллективных исков (%)	98	98,1	98,15	98,20	98,25	98,30
17.	Доля удовлетворенных исков в общем количестве исков, по которым дано заключение в целях защиты прав потребителей (%)	80	80	82	82	84	84
18.	Доля муниципальных районов и городских округов, в которых оказываются бесплатные консультационные услуги и в сфере защиты прав потребителей (%)	100	100	100	100	100	100
19.	Количество консультаций в сфере защиты прав потребителей	1200	1500	1550	1600	1600	1650
20.	Количество распространенных печатных информационных материалов (буклетов, памяток, брошюр, плакатов и др.), направленных на повышение потребительской грамотности	13500	5000	5000	6000	6000	6000
21.	Количество публикаций и сообщений в средствах массовой информации, направленных на повышение потребительской грамотности	67	80	80	90	90	90
22.	Уровень правовой грамотности населения в сфере защиты прав потребителей (по результатам опросов потребителей) (%)	80	85	85	85	85	85
23.	Количество граждан (потребителей, хозяйствующих субъектов), принявших участие в мероприятиях, направленных на правовое просвещение в сфере защиты прав потребителей (чел.)	4250	6500	6500	6800	7000	7000
24.	Удельный вес претензий потребителей, удовлетворенных хозяйствующими субъектами в добровольном порядке, в общем количестве обращений, поступивших в органы и организации, входящие в региональную систему защиты прав потребителей (%)	65	70	72	72	75	75
25.	Удельный вес реализуемой продукции, не соответствующей требованиям качества и безопасности по результатам лабораторных исследований, в общем объеме исследованной продукции (%)	5	4,9	4,7	4,5	4,4	4,2
Подпрограмма «Развитие промышленного комплекса Кабардино-Балкарской Республики»							
1.1	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг по виду деятельности «Обрабатывающие производства», кроме производства пищевых продуктов и производства напитков, деятельности полиграфической и копирования носителей информации, в результате реализации мероприятия «Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры (финансовое обеспечение (капитализация) и (или) докапитализация) деятельности некоммерческой организации «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики» (наделенной полномочиями регионального фонда развития промышленности) в целях финансового обеспечения затрат по предоставлению финансовой поддержки субъектам предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющим деятельность в сфере промышленности)» (нарастающим итогом с 2021 года) (млрд руб.)	-	0,05	0,12	0,21	0,37	0,50
1.2	Количество созданных рабочих мест в результате реализации мероприятия «Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры (финансовое обеспечение (капитализация) и (или) докапитализация) деятельности некоммерческой организации «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики» (наделенной полномочиями регионального фонда развития промышленности) в целях финансового обеспечения затрат по предоставлению финансовой поддержки субъектам предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющим деятельность в сфере промышленности)» (нарастающим итогом с 2021 года) (ед.)	-	50	-	-	-	-

(Продолжение на 35-й с.)

(Продолжение. Начало на 34-й с.)

1.3	Объем инвестиций в основной капитал по виду деятельности «Обработка пищевых продуктов и консервация сельскохозяйственной продукции и копирование информации, в результате реализации мероприятий - «Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры» (финансовое обеспечение (капитализация и (или) докапитализация) деятельности некоммерческой организации «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики» (наделенной полномочиями регионального фонда развития промышленности) в целях финансового обеспечения затрат по предоставлению финансовой поддержки субъектам предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющим деятельность в сфере промышленности)» (нарастающим итогом с 2021 года) (млн руб.)	200,00	-	-	-	-
1.4	Доля объема производства продукции гражданского назначения в общем объеме производства организаций оборонно-промышленного комплекса (%)	41,0	42,0	43,0	44,0	45,0
Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики»						
2.1	Удельный расход топливно-энергетических ресурсов на производство основных видов промышленной продукции (кг.т./тыс. руб.)	21,50	20,90	20,60	19,00	18,50
2.2	Доля промышленных предприятий, которые провели модернизацию технологического процесса с применением энергоэффективных технологий, в общем количестве промышленных предприятий (%)	66	71	72	75	85
2.3	Доля износа основных производственных фондов промышленных предприятий (%)	33	30	28	22	20
2.4	Количество созданных на промышленных предприятиях передовых энергоэффективных технологий	40	40	42	48	52
Подпрограмма «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике»						
3.1	Достижение установленных нормативов минимальной обеспеченности населения Кабардино-Балкарской Республики площадью стационарных торговых объектов (кв. м на 1000 человек)	520,2	520,2	520,2	520,2	520,2
3.2	Достижение установленных нормативов минимальной обеспеченности населения Кабардино-Балкарской Республики торговыми павильонами и киосками по продаже продовольственных товаров и сельхозпродукции (кв. м на 1000 человек)	13,1	13,1	13,1	13,1	13,1
3.3	Достижение установленных нормативов минимальной обеспеченности населения Кабардино-Балкарской Республики торговыми павильонами и киосками по продаже продукции общественного питания (кв. м на 1000 человек)	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
3.4	Достижение установленных нормативов минимальной обеспеченности населения Кабардино-Балкарской Республики торговыми павильонами и киосками по продаже печатной продукции (кв. м на 1000 человек)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
3.5	Достижение установленных нормативов минимальной обеспеченности населения Кабардино-Балкарской Республики площадью торговых мест, используемых для осуществления деятельности по продаже продовольственных товаров на розничных рынках (кв. м на 1000 человек)	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
3.6	Оборот розничной торговли в Кабардино-Балкарской Республике (в сопоставимых ценах) (%)	100,00	106,00	108,60	109,00	109,20
3.7	Утверждение схем размещения нестационарных торговых объектов во всех муниципальных районах и городских округах (%)	100,00	100	100	100	100
Подпрограмма «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике»						
4.1	Доля споров с участием потребителей, разрешенных в досудебном и внесудебном порядке, в общем количестве споров с участием потребителей (%)	53	55	58	60	65
4.2	Доля удовлетворенных исков в общем количестве исков, поданных государственным органом, уполномоченным на защиту прав потребителей, в защиту неопределенного круга потребителей и (или) коллективных исков (%)	98	98,1	98,15	98,20	98,30
4.3	Доля удовлетворенных исков в общем количестве исков, по которым дано заключение в целях защиты прав потребителей (%)	80	80	82	82	84
4.4	Доля муниципальных районов и городских округов, в которых оказываются бесплатные консультационные услуги в сфере защиты прав потребителей (%)	100	100	100	100	100
4.5	Количество консультаций в сфере защиты прав потребителей	1200	1500	1550	1600	1650
4.6	Количество распространяемых печатных информационных материалов (буклетов, памяток, брошюр, плакатов и др.), направленных на повышение потребительской грамотности	13500	5000	5000	6000	6000
4.7	Количество публикаций и сообщений в средствах массовой информации, направленных на повышение потребительской грамотности	67	80	80	90	90
4.8	Уровень правовой грамотности населения в сфере защиты прав потребителей (по результатам опросов потребителей) (%)	80	85	85	85	85
4.9	Количество граждан (потребителей, хозяйствующих субъектов), принявших участие в мероприятиях, направленных на правовое просвещение в сфере защиты прав потребителей (чел.)	4250	6500	6500	6800	7000
4.10	Удельный вес претензий потребителей, удовлетворенных хозяйствующими субъектами в добровольном порядке, в общем количестве обращений, поступивших в органы и организации, входящие в региональную систему защиты прав потребителей (%)	65	70	72	72	75
4.11	Удельный вес реализуемой продукции, не соответствующей требованиям качества и безопасности по результатам лабораторных исследований, в общем объеме исследованной продукции (%)	5	4,9	4,7	4,5	4,2

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к государственной программе
Кабардино-Балкарской Республики
«Развитие промышленности и торговли
в Кабардино-Балкарской Республике»

**ПЕРЕЧЕНЬ
основных мероприятий государственной программы**

Наименование государственной программы - Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике -
Координатор государственной программы - Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Исполнитель	Срок выполнения		Ожидаемый непосредственный результат	Основные направления реализации	Связь с показателями подпрограммы государственной программы
			начало реализации	окончание реализации			
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Подпрограмма «Развитие промышленного комплекса Кабардино-Балкарской Республики»						
1.1	Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры (финансовое обеспечение (капитализация и (или) докапитализация) деятельности некоммерческой организации «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики» (наделенной полномочиями регионального фонда развития промышленности) в целях финансового обеспечения затрат по предоставлению финансовой поддержки субъектам предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющим деятельность в сфере промышленности)	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение финансовой доступности для субъектов деятельности в сфере промышленности Кабардино-Балкарской Республики. Запуск новых конкурентоспособных производств, создание новых рабочих мест, расширение номенклатуры продукции, рост объемов промышленного производства	Заключение соглашения с некоммерческой организацией «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики» о предоставлении субсидии в целях финансового обеспечения затрат по предоставлению финансовой поддержки субъектам предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющим деятельность в сфере промышленности	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 1.1 - 1.3 подпрограммы «Развитие промышленного комплекса Кабардино-Балкарской Республики» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
1.2	Предоставление организациям оборонно-промышленного комплекса субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, привлеченным в российских кредитных организациях на реализацию инвестиционных проектов по диверсификации производства	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение эффективности производственной деятельности организаций оборонно-промышленного комплекса	Проведение конкурса на предоставление субсидии. Заключение соглашения о предоставлении субсидии	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателя 1.4 подпрограммы «Развитие промышленного комплекса Кабардино-Балкарской Республики» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
1.3	Продвижение продукции промышленных предприятий Кабардино-Балкарской Республики	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Увеличение объемов отгруженной продукции	Проведение и обеспечение участия в выставочно-ярмарочных мероприятиях. Организация взаимодействия с экспортными центрами и торговыми представителями	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 1.1 - 1.4 подпрограммы «Развитие промышленного комплекса Кабардино-Балкарской Республики» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
2.	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики»						
2.1	Проведение энергетических обследований промышленных предприятий	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; промышленные предприятия Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение энергоэффективности производственных процессов промышленных предприятий	Проведение энергетических мероприятий	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 2.1 - 2.4 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
2.2	Совершенствование системы управления энергооборачиваемости и повышением энергоэффективности на основе обучения и повышения квалификации руководителей и специалистов всех уровней, занятых в сфере энергооборачивания и повышения энергоэффективности разработки и внедрения системы энергетического менеджмента	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; промышленные предприятия Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение энергетической эффективности и снижение энергоемкости выпускаемой продукции промышленными предприятиями республики, внедрение системы энергетического менеджмента	Внедрение предприятиями промышленного комплекса республики системы энергетического менеджмента	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 2.1 - 2.4 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
2.3	Вывод из эксплуатации старого оборудования, ввод новых мощностей, соответствующих по удельным расходам лучшей мировой практике, модернизация мощностей	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; промышленные предприятия Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Снижение энергоемкости промышленных предприятий, повышение конкурентоспособности промышленной продукции	Реализация программы модернизации	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 2.1 - 2.4 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
2.4	Оптимизация систем сжатого воздуха, ликвидация утечек, утилизация тепла и др.	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; промышленные предприятия Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Снижение энергетических затрат в себестоимости производимой промышленными предприятиями продукции, повышение ее конкурентоспособности	Реализация программы модернизации	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 2.1 - 2.4 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
2.5	Использование энергоэффективных ламп с электронной пускорегулирующей аппаратурой, введение систем контроля за освещением при активизации использования дневного света в производстве	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; промышленные предприятия Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Экономия электроэнергии на промышленных предприятиях - 870 тыс. кВт*час, 2,8 млн руб.	Реализация программы энергосбережения	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 2.1 - 2.4 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
2.6	Повышение эффективности систем пароснабжения за счет налаживания учета пара, теплоизоляции паропроводов, арматуры, установки конденсатоотводчиков, использования вторичного тепла	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; промышленные предприятия Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Снижение энергетических затрат в себестоимости производимой промышленными предприятиями продукции, повышение ее конкурентоспособности	Реализация программы энергосбережения	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 2.1 - 2.4 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
2.7	Внедрение новых энергоберегающих технологий и оборудования в промышленности	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; промышленные предприятия Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение энергоэффективности промышленных предприятий. Планируется внедрение на промышленных предприятиях 40 новых энергоберегающих технологий	Реализация программы энергосбережения	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 2.1 - 2.4 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»

(Продолжение на 36-й с.)

(Продолжение. Начало на 34-35-й с.)

2.8	Внедрение систем АСКУЭ на промышленных предприятиях	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; промышленные предприятия Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение энергетической эффективности и снижение энергозатраты выпускаемой продукции промышленными предприятиями республики	Обеспечение дистанционных сбора данных с интеллектуальных приборов учета	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 2.1 - 2.4 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
2.9	Информационное обеспечение и пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; промышленные предприятия Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение энергетической эффективности и снижение энергозатраты выпускаемой продукции промышленными предприятиями республики	Реализация программы энергосбережения	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 2.1 - 2.4 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
2.10	Создание благоприятных условий и снижение административных и иных барьеров в целях привлечения инвестиций в область энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; промышленные предприятия Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Увеличение до 70% доли промышленных предприятий, которые провели модернизацию технологических процессов с применением энергоэффективных технологий	Реализация инвестиционной программы в области энергосбережения	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 2.1 - 2.4 подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3	Подпрограмма «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике»		2021	2025			
3.1	Формирование современной инфраструктуры розничной торговли и повышение территориальной доступности торговых объектов для населения Кабардино-Балкарской Республики		2021	2025			
3.1.1	Формирование торгового реестра Кабардино-Балкарской Республики, включающего в себя сведения о хозяйствующих субъектах, осуществляющих торговую деятельность, осуществляющих поставки товаров и о состоянии торговли в Кабардино-Балкарской Республике	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; местные администрации муниципальных районов и городских округов	2021	2025	Создание базы сведений о хозяйствующих субъектах, осуществляющих торговую деятельность и поставку в республике	Реализуется посредством внесения в торговый реестр данных в отношении вновь создаваемых хозяйствующих субъектов, а также изменений в отношении ранее внесенных (в случае изменения сведений о хозяйствующем субъекте)	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.1 - 3.8 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.1.2	Устранение диспропорции в размещении торговых объектов в Кабардино-Балкарской Республике на основе применения принципов оптимального формирования структуры торгового комплекса (увеличение числа крупных современных торговых объектов (гипермаркетов и супермаркетов, торговых центров, др.) в черте населенного пункта)	Местные администрации муниципальных районов и городских округов; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Формирование оптимальной торговой инфраструктуры	Размещение торговых объектов в соответствии с потребностями населения, а также с учетом размещения нестационарных объектов	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.1 - 3.8 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.1.3	Создание благоприятных условий для развития сетевой торговли и магазинов шаговой доступности. Стимулирование развития современных форматов торговли	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; местные администрации муниципальных районов и городских округов	2021	2025	Построение современной инфраструктуры торговли	Создание условий для функционирования федеральных и локальных торговых сетей, открытие магазинов шаговой доступности	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.1 - 3.8 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.1.4	Разработка и утверждение на муниципальном уровне схем размещения нестационарных торговых объектов с целью упорядочения размещения объектов мелко-розничной сети и с учетом нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов, а также необходимости обеспечения населения торговыми услугами в местах отдыха и проведения досуга	Местные администрации муниципальных районов и городских округов; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Развитие разноформатной торговли	Разработка и утверждение на муниципальном уровне схем размещения нестационарных торговых объектов	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.1 - 3.8 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.1.5	Упорядочение торговли на рынках, реконструкция и модернизация их в современные торгово-сервисные комплексы	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; местные администрации муниципальных районов и городских округов	2021	2025	Построение современной инфраструктуры торговли	Строительство капитальных зданий и сооружений на рынках для обеспечения комфортных условий при осуществлении торговой деятельности	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.1 - 3.8 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.2	Повышение экономической доступности товаров для населения Кабардино-Балкарской Республики						Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.1 - 3.8 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.2.1	Создание и поддержка функционирования системы государственного информационного обеспечения в республике, позволяющей анализировать состояние торговой деятельности в Кабардино-Балкарской Республике и динамику розничных цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров первой необходимости	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Совершенствование форм и методов координации управления в сфере торговли	Размещение информации, характеризующей торговую деятельность, на официальном сайте Министерства промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также в средствах массовой информации	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.1 - 3.8 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.2.2	Обеспечение систематического мониторинга потребительских цен на продовольственные товары, в том числе торговых наценок	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; местные администрации муниципальных районов и городских округов	2021	2025	Совершенствование форм и методов координации управления в сфере торговли	Размещение информации, характеризующей торговую деятельность, на официальном сайте Министерства промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также в средствах массовой информации	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.1 - 3.8 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.2.3	Организация и проведение сельскохозяйственных ярмарок «выходного дня» по реализации сельскохозяйственной продукции, произведенной предприятиями агропромышленного комплекса, крестьянскими (фермерскими) и личными подсобными хозяйствами сельскохозяйственными потребительскими кооперативами, организациями потребительской кооперации, гражданами, ведущими садоводство, огородничество и дачное хозяйство	Министерство сельского хозяйства Кабардино-Балкарской Республики; местные администрации муниципальных районов и городских округов; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Рост реализации сельскохозяйственной продукции, произведенной предприятиями агропромышленного комплекса, крестьянскими (фермерскими) и личными подсобными хозяйствами	Проведение ярмарок по реализации продукции собственного производства крестьянскими (фермерскими) и личными подсобными хозяйствами, сельскохозяйственными потребительскими кооперативами, организациями потребительской кооперации, гражданами, ведущими садоводство, огородничество и дачное хозяйство	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.1 - 3.8 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.2.4	Оснащение действующих и вновь введенных в эксплуатацию объектов торговли и общественного питания устройствами для обслуживания инвалидов и других маломобильных групп граждан	Местные администрации муниципальных районов и городских округов; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение экономической (ценовой) и физической (территориальной) доступности товаров, повышение качества и культуры торгового сервиса для населения	Организация работы по выполнению организациями требований законодательства по оснащению объектов торговли и культуры рынка пандусами и постами для парковки автомобилей инвалидов и других маломобильных групп населения	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.1 - 3.8 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.3	Повышение качества и обеспечение безопасности товаров		2021	2025			
3.3.1	Реализация мероприятий по предотвращению ввоза в Кабардино-Балкарскую Республику некачественных товаров и сырья животного и растительного происхождения, опасных для жизни и здоровья граждан. Реализация мероприятий по контролю за деятельностью рынков и ярмарок в целях предотвращения правонарушений в сфере соблюдения ветеринарных и фитосанитарных правил перевозки, хранения и реализации продуктов животного и растительного происхождения непрямого назначения в соответствии с требованиями законодательства	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике; Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Кабардино-Балкарской Республике; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Предотвращение правонарушений в сфере соблюдения ветеринарных и фитосанитарных правил перевозки, хранения и реализации продуктов животного и растительного происхождения	Проведение проверочных мероприятий соответствующими инстанциями в целях предотвращения ввоза в республику недоброкачественной продукции	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.6 - 3.7 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» и 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.3.2	Реализация в соответствии с законодательством мероприятий по контролю за деятельностью организаций торговли в целях предотвращения правонарушений в сферах обеспечения единства измерений, соблюдения правил продажи товаров, санитарных правил и нормативов	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Предотвращение правонарушений в сферах обеспечения единства измерений, соблюдения правил продажи товаров, санитарных правил и нормативов	Проведение проверочных мероприятий соответствующими инстанциями в целях предотвращения правонарушений и сфер обеспечения единства измерений, соблюдения правил продажи товаров, санитарных правил и нормативов	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.6 и 3.7 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» и 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.4	Совершенствование государственной координации и правового регулирования в сфере торговли						
3.4.1	Реализация государственной политики в области торговой деятельности, а также в сфере оборота отдельных видов товаров (алкогольной и спиртосодержащей продукции, других) путем принятия необходимых нормативных правовых актов и обеспечения их применения	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Совершенствование нормативно-правовой базы в сфере торговли	Принятие необходимых нормативных правовых актов и обеспечение их применения	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.6 и 3.7 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» и 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.4.2	Совершенствование нормативно-правового обеспечения в сфере торговли, внесения необходимых изменений в нормативные правовые акты Кабардино-Балкарской Республики, в том числе в целях их приведения в соответствие с федеральным законодательством и об основах государственного регулирования торговой деятельности	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Совершенствование нормативно-правовой базы в сфере торговли	Принятие необходимых нормативных правовых актов и обеспечение их применения	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.6 - 3.7 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» и 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.4.3	Осуществление информационно-аналитического надзора за состоянием торговой отрасли в Кабардино-Балкарской Республике	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики; местные администрации муниципальных районов и городских округов	2021	2025	Получение оперативной информации о состоянии отрасли	Мониторинг состояния торговой деятельности республиканских субъектов размещения информации на сайте Министерства промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.6 - 3.7 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.5	Развитие системы товарообеспечения и логистики		2021	2025			
3.5.1	Развитие сети организаций, оказывающих логистические услуги в сфере торговли	Местные администрации муниципальных районов и городских округов; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Развитие материально-технической базы оптового продовольственного комплекса республики	Открытие логистических центров	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.1 - 3.7 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.6	Развитие сельской торговли						

(Продолжение на 37-й с.)

(Продолжение. Начало на 34-36 й с.)

3.6.1	Поддержка сельскохозяйственных потребительских кооперативов; организация потребительской кооперации, осуществляющих торговую закупочную деятельность в сельской местности, содействие созданию сельскохозяйственных кредитных и снабженческо-сбытовых кооперативов	Министерство сельского хозяйства Кабардино-Балкарской Республики; местные администрации муниципальных районов и городских округов; Министерства промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Развитие инфраструктуры сельской торговли	Расширение сельскохозяйственных потребительских кооперативов, организация потребительской кооперации, осуществляющих торговую закупочную деятельность в сельской местности	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.1 - 3.7 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.6.2	Развитие розничной торговой сети в сельской местности за счет расширения развозной торговли, а также дистанционной торговли (в том числе по заказам) и др.	Местные администрации муниципальных районов и городских округов; Министерства промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Развитие инфраструктуры сельской торговли	Организация развозной торговли для обеспечения населения в труднодоступных населенных пунктах необходимыми продовольственными и непродовольственными товарами	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.1 - 3.8 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.6.3	Содействие размещению в сельской местности торговых объектов современных форматов	Местные администрации муниципальных районов и городских округов; Министерства промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Развитие инфраструктуры сельской торговли	Создание условий для привлечения ритейлеров и открытия объектов торговли	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.4 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.7	Обеспечение занятости и кадровое обеспечение отрасли						
3.7.1	Совершенствование системы подготовки и повышения квалификации кадров для сфер торговли и общественного питания	Министерство просвещения, науки и по делам молодежи Кабардино-Балкарской Республики; отраслевые образовательные организации; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение квалификации кадров в сферах торговли	Проведение семинаров и курсов повышения квалификации для работников торговли и общественного питания	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.6 и 3.7 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.7.2	Создание учебных центров по подготовке кадров массовых профессий при крупных организациях торговли на размещение нестационарных торговых объектов, внедрения прогрессивных методов подготовки кадров. Организация процесса обучения и тренинга персонала непосредственно на объектах торговли	Местные администрации муниципальных районов и городских округов; отраслевые образовательные организации; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение квалификации кадров в сфере торговли	Организация процесса обучения и тренинга персонала непосредственно на объектах торговли	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 3.6 и 3.7 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.8	Поддержка и развитие системы распространения печатной продукции с использованием нестационарных торговых объектов						
3.8.1	Замена устаревших торговых конструкций торговыми объектами новых форматов по продаже печатной продукции (с гарантией сохранения прав действующего арендатора)	Местные администрации муниципальных районов и городских округов	2021	2025	Развитие системы нестационарной торговли печатной продукцией	Осуществление мероприятий по замене устаревших нестационарных торговых объектами новых форматов	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателя 3.4 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.8.2	Предоставление льготных условий по заключению договоров на размещение нестационарных торговых объектов по продаже печатной продукции Министерством промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	Местные администрации муниципальных районов и городских округов	2021	2025	Развитие системы нестационарной торговли печатной продукцией	Принятие соответствующих муниципальных правовых актов и обеспечение их применения	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателя 3.4 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.8.3	Обеспечение развития нестационарной торговли печатной продукцией в зонах высокого покупательского трафика, массового спроса населения, удобных, как для покупателя, так и для продавца	Местные администрации муниципальных районов и городских округов	2021	2025	Развитие системы нестационарной торговли печатной продукцией	Планирование схем размещения нестационарных торговых объектов с учетом покупательской проходимости	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателя 3.4 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
3.8.4	Обеспечение беспрепятственного доступа граждан, в том числе маломобильных групп населения, к нестационарным объектам по продаже печатной продукции	Местные администрации муниципальных районов и городских округов	2021	2025	Развитие системы нестационарной торговли печатной продукцией	Проектирование торговых конструкций, а также мест их размещения в соответствии с требованиями законодательства по обеспечению объектов потребительского рынка пандусами и местами для парковки автомобилей инвалидов и других маломобильных групп населения	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателя 3.4 подпрограммы «Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
4	Подпрограмма «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике»						
4.1	Развитие региональной системы защиты прав потребителей		2021	2025			
4.1.1	Образование межведомственной комиссии по защите прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике и организация ее работы	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Формирование системы обеспечения эффективности и доступности защиты прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике	Образование коллегиального органа Совета по защите прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике при Главе Кабардино-Балкарской Республики и организация его работы	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателя 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
4.1.2	Образование межведомственной рабочей группы для координации деятельности исполнительных органов государственной власти Кабардино-Балкарской Республики и территориальных органов федеральных органов исполнительной власти по Кабардино-Балкарской Республике по пресечению незаконного производства, реализации и ввоза некачественных товаров на потребительский рынок в Кабардино-Балкарской Республике и организация ее работы	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Обеспечение защиты населения Кабардино-Балкарской Республики от недоброкачественных товаров	Образование в Кабардино-Балкарской Республике коллегиального органа по пресечению незаконного оборота промышленной продукции и организация его работы	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
4.1.3	Образование республиканской комиссии по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения и ведению санитарно-гигиенического мониторинга и организация ее работы	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике	2021	2025	Обеспечение защиты населения Кабардино-Балкарской Республики от недоброкачественных товаров	Организация работы комиссии по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Кабардино-Балкарской Республике	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
4.1.4	Подготовка предложений по совершенствованию законодательства Российской Федерации в области защиты прав потребителей, а также законодательства Кабардино-Балкарской Республики, регулирующего потребительский рынок, и направление данных предложений в органы государственной власти, обладающие правом законодательной инициативы	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Обеспечение защиты населения Кабардино-Балкарской Республики от недоброкачественных товаров	Направление в органы государственной власти, обладающие правом законодательной инициативы, предложений по совершенствованию действующего законодательства	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателя 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
4.1.5	Проведение мероприятий, направленных на стимулирование приобретения потребителями товаров (работ, услуг) добросовестных участников потребительского рынка	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Обеспечение защиты населения Кабардино-Балкарской Республики от недоброкачественных товаров	Проведение конкурсов, вручение грамот, освещение в средствах массовой информации деятельности производителей качественной продукции	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
4.1.6	Проведение совещаний, «круглых столов», конференций, заседаний рабочих групп и иных мероприятий, направленных на выработку согласованных комплексных подходов к решению задач, связанных с защитой прав потребителей, в том числе с участием органов и организаций, входящих в систему защиты прав потребителей, представителей хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на потребительском рынке, саморегулируемых организаций, ассоциаций, союзов предпринимателей	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Стимулирование повышения качества, конкурентоспособности услуг, предоставляемых на потребительском рынке республики	Организация и проведение мероприятий	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
4.1.7	Размещение на официальном сайте Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ежегодного государственного доклада в сфере защиты прав потребителей	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике	2021	2025	Повышение уровня информированности населения республики	Размещение на официальном сайте Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике ежегодного государственного доклада в сфере защиты прав потребителей	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
4.1.8	Оказание содействия общественным объединениям потребителей в реализации судебной защиты прав потребителей (в том числе обращение в суд с исками в защиту прав потребителей, законных интересов неопределенного круга потребителей, включая социально уязвимые категории граждан)	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике	2021	2025	Обеспечение защиты населения Кабардино-Балкарской Республики от недоброкачественных товаров	Обращение в суд с исками в защиту прав потребителей, законных интересов неопределенного круга потребителей	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
4.2	Профилактика и пресечение правонарушений в сфере защиты прав потребителей						
4.2.1	Проведение независимых потребительских экспертиз и подготовка по их результатам информационных материалов для потребителей, контролирующих и правоохранительных органов о конкретных признаках некачественных товаров (работ, услуг) с размещением в средствах массовой информации	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Информирование и обучение населения основам потребительской политики и формирование навыков рационального потребительского поведения	Проведение проверочных мероприятий по выявлению недоброкачественных товаров	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
4.2.2	Реализация мер по предотвращению ввоза в Кабардино-Балкарскую Республику некачественных товаров, опасных для жизни и здоровья	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике; Министерство внутренних дел по Кабардино-Балкарской Республике; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Обеспечение защиты населения Кабардино-Балкарской Республики от недоброкачественных товаров	Проведение проверочных мероприятий соответствующими институтами в целях предотвращения ввоза в республику недоброкачественной продукции	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
4.2.3	Проведение комплекса мер по предотвращению производства и реализации в республике некачественных и опасных для жизни и здоровья товаров (работ, услуг)	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике; Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Обеспечение защиты населения Кабардино-Балкарской Республики от недоброкачественных товаров (работ, услуг)	Проведение проверочных мероприятий соответствующими институтами в целях предотвращения производства и реализации некачественных товаров	Реализация мероприятия позволит достичь прогнозируемого уровня показателей 4.1 - 4.11 подпрограммы «Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»

(Продолжение на 38-я с.)

(Продолжение. Начало на 34-38-й с.)

5.	Финансовое обеспечение выполнения функций государственных органов, оказания услуг и выполнения работ	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения функций Министерства промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики в рамках государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике». Закупка товаров, работ и услуг для государственных нужд.	
----	--	--	------	------	---	--

Примечание. Указание в качестве исполнителей мероприятий территориальных органов федеральных органов исполнительной власти по Кабардино-Балкарской Республике, местных администраций муниципальных районов и городских округов, хозяйствующих субъектов носит рекомендательный характер.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к государственной программе
Кабардино-Балкарской Республики
«Развитие промышленности и торговли
в Кабардино-Балкарской Республике»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
реализации государственной программы за счет средств федерального бюджета и республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики

Наименование государственной программы - «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
Координатор государственной программы - Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики

Статус	Наименования государственной программы, подпрограммы государственной программы, основного мероприятия	ГРБС (координатор, исполнитель)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс.руб.), годы				
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
							план	план	план	план	план
Государственная программа	«Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики, всего:					51957,80	22053,40	22053,40	22053,40	22053,40
			федеральный бюджет				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики					51957,80	22053,40	22053,40	22053,40	22053,40
Подпрограмма	«Развитие промышленного комплекса Кабардино-Балкарской Республики»	всего:					31000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			федеральный бюджет				27900,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики					3100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие	Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры (финансовое обеспечение (капитализация и (или) докапитализация) деятельности некоммерческой организации «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики» (наделенной полномочиями регионального фонда развития промышленности) в целях финансового обеспечения затрат по предоставлению финансовой поддержки субъектам предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющим деятельность в сфере промышленности)	всего:					30000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			федеральный бюджет				27900,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики					2100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Мероприятие	Предоставление организациям оборонно-промышленного комплекса субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, привлеченным в российских кредитных организациях на реализацию инвестиционных проектов по диверсификации производства	всего:					1000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			федеральный бюджет				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики					1000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Подпрограмма	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики»	всего:					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			федеральный бюджет				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Подпрограмма	«Развитие торговли в Кабардино-Балкарской Республике»	всего:					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			федеральный бюджет				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Подпрограмма	«Защита прав потребителей в Кабардино-Балкарской Республике»	всего:					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			федеральный бюджет				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие	Финансовое обеспечение выполнения функций государственных органов, оказания услуг и выполнения работ	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики, всего:					20957,80	22053,40	22053,40	22053,40	22053,40
			федеральный бюджет				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики	923	04	12	1600090019	20957,80	22053,40	22053,40	22053,40	22053,40

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к государственной программе
Кабардино-Балкарской Республики
«Развитие промышленности и торговли
в Кабардино-Балкарской Республике»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
и прогнозная (справочная) оценка расходов бюджетных и внебюджетных средств государственной программы Кабардино-Балкарской Республики

Наименование государственной программы - «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»
Ответственный исполнитель государственной программы - Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики

№ п/п	Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источник финансирования	Всего	Оценка расходов, тыс. рублей				
					2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	Государственная программа	«Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»	всего	152862,80	54072,50	24362,70	24570,50	24802,10	25055,00
			федеральный бюджет	27900,00	27900,00	0,00	0,00	0,00	
			республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики	12271,40	24057,80	22053,40	22053,40	22053,40	
			иные источники	12691,40	2114,70	2309,30	2517,10	2748,70	3001,60
2	Подпрограмма	«Развитие промышленного комплекса Кабардино-Балкарской Республики»	всего	31000,00	31000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			федеральный бюджет	27900,00	27900,00	0,00	0,00	0,00	
			республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики	3100,00	3100,00	0,00	0,00	0,00	
			иные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие	Сопровождение развития инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности и промышленной инфраструктуры (финансовое обеспечение (капитализация и (или) докапитализация) деятельности некоммерческой организации «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики» (наделенной полномочиями регионального фонда развития промышленности) в целях финансового обеспечения затрат по предоставлению финансовой поддержки субъектам предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющим деятельность в сфере промышленности)	всего	30000,00	30000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		федеральный бюджет	27900,00	27900,00	0,00	0,00	0,00		
		республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики	2100,00	2100,00	0,00	0,00	0,00		
		иные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Мероприятие	Предоставление организациям оборонно-промышленного комплекса субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, привлеченным в российских кредитных организациях на реализацию инвестиционных проектов по диверсификации производства	всего	1000,00	1000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики	1000,00	1000,00	0,00	0,00	0,00		
		иные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	Подпрограмма	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленности Кабардино-Балкарской Республики»	всего	12691,40	2114,70	2309,30	2517,10	2748,70	3001,60
			федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			иные источники	12691,40	2114,70	2309,30	2517,10	2748,70	3001,60
4	Основное мероприятие	Финансовое обеспечение выполнения функций государственных органов, оказания услуг и выполнения работ	всего	109171,40	20957,80	22053,40	22053,40	22053,40	22053,40
			федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			республиканский бюджет Кабардино-Балкарской Республики	109171,40	20957,80	22053,40	22053,40	22053,40	
			иные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

(Окончание на 40-й с.)

(Окончание. Начало на 34-39-й с.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5 к государственной программе Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике»

ПЛАН реализации государственной программы на очередной финансовый 2021 год и на плановый период 2022-2025 годов

Наименование государственной программы - Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике; Ответственный исполнитель государственной программы - Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики

Table with columns: № п/п, Наименования подпрограммы, Исполнитель, and columns for years 2021-2025 (I-IV quarters). Rows include programs like 'Развитие промышленности и торговли' and 'Энергосбережение'.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ Правительства Кабардино-Балкарской Республики

О внесении изменений в постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 28 декабря 2020 г. № 306-ПП

Всероссийской переписи населения 2020 года в Кабардино-Балкарской Республике

УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 28 декабря 2020 г. № 306-ПП

ИЗМЕНЕНИЯ, которые вносятся в постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 30 апреля 2019 г. № 80-ПП

«О Комиссии по подготовке и проведению Всероссийской переписи населения 2020 года в Кабардино-Балкарской Республике»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ Правительства Кабардино-Балкарской Республики

Об утверждении Положения о подержании общественного порядка при возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Кабардино-Балкарской Республики

Утвердить прилагаемое Положение о подержании общественного порядка при возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Кабардино-Балкарской Республики

ПОЛОЖЕНИЕ о подержании общественного порядка при возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Кабардино-Балкарской Республики

1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения мероприятий, направленных на поддержание общественного порядка при возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Кабардино-Балкарской Республики

и обеспечению пожарной безопасности в Кабардино-Балкарской Республике (далее - Комиссия). 6. В целях обеспечения управления, координации действий сил и средств, задействованных в ликвидации чрезвычайных ситуаций и их последствий, осуществления взаимодействия с органами управления территориальной подсистемы, создается соответствующий оперативный штаб, которые в том числе выработают решения по обеспечению охраны общественного порядка в зоне чрезвычайной ситуации.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ Правительства Кабардино-Балкарской Республики

О внесении изменения в приложение № 2 к государственной программе Кабардино-Балкарской Республики «Культура Кабардино-Балкарии»

Утвердить прилагаемое изменение, которое вносится в приложение № 2 к государственной программе Кабардино-Балкарской Республики «Культура Кабардино-Балкарии», утвержденной постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 17 сентября 2013 г. № 256-ПП

ИЗМЕНЕНИЕ, которое вносится в приложение № 2 к государственной программе Кабардино-Балкарской Республики «Культура Кабардино-Балкарии»

Раздел «Количество экземпляров новых поступлений в библиотечные фонды общедоступных библиотек на 1 тыс. человек, единиц» изложить в следующей редакции:

Table with 4 columns: Муниципальные образования, 2020, 2021, 2022, 2023. Rows include districts like Баксанский, Зольский, Лескенский, Майский, Прохладненский, Терский, Урванский, Чегемский, Черкеский, Эльбрусский, Гордоский округ Баксан, Гордоский округ Нальчик, Гордоский округ Прохладный.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ Правительства Кабардино-Балкарской Республики

Об утверждении Правил предоставления субсидий из республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики акционерному обществу «Банк ДОМ.РФ» на возмещение недополученных доходов по жилищным (ипотечным) кредитам (займам), предоставленным отдельным категориям граждан на приобретение (строительство) жилья

В целях реализации Соглашения от 30 сентября 2020 г. № 09-С о сотрудничестве между Правительством Кабардино-Балкарской Республики, акционерным обществом «ДОМ.РФ», акционерным обществом «Банк ДОМ.РФ» и Фондом «ДОМ.РФ» в части развития ипотечного жилищного кредитования Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет:

1. Утвердить прилагаемые Правила предоставления субсидий из республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики акционерному обществу «Банк ДОМ.РФ» на возмещение недополученных доходов по жилищным (ипотечным) кредитам (займам), предоставленным отдельным категориям граждан на приобретение (строительство) жилья

(Окончание на 41-й с.)

(Окончание. Начало на 42-й с.)

1	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электропроводами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним; исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;	0,7	0,7
2	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним; исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;	0,7	0,7
3	Потребители, приравненные к населению:		
3.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества;	0,7	0,7
3.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений;	1	1
3.3	Содержащиеся за счет прижизненных религиозных организаций;	0,7	0,7
3.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай)	1	1

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору
ПРИКАЗ №96

29 декабря 2020 г. г. Нальчик

Об установлении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика электрической энергии АО «Кабалкаэнерго» на 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденным постановлением Правительства КБР от 25 ноября 2019 года № 204-ПТ, приказываю:

1. Установить и ввести в действие с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года сбытовые надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии АО «Кабалкаэнерго» с календарной разбивкой согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу с 1 января 2021 года приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 30 декабря 2019 года № 108 «Об установлении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика электрической энергии АО «Кабалкаэнерго» на 2020 год».

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. председателя **А. МАКУШЕВ**

Приложение к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 29 декабря 2020 года № 96

Сбытовые надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии АО «Кабалкаэнерго» на 2021 год (тарифы указываются без НДС)

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика в субъекте Российской Федерации	Сбытовая надбавка руб./кВт * ч											
		I полугодие		II полугодие		I полугодие		II полугодие		I полугодие		II полугодие	
1	АО «Каб-б а л к а - э н е р г о»	0,25699	0,25699	0,29719	0,90999	0,45706	0,56236	0,45706	0,18745	0,45706	0,18745		

Дополнительные параметры регулирования тарифов на услуги по передаче электрической энергии для территориальных сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов тыс. руб.		Индекс эффективности подконтрольных расходов %		Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов %		Величина технологического расхода (потери) электрической энергии (уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям) %	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (Tsaidd)	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии (Tsaft)	Показатель урвана качества осуществляемого технологического присоединения к сети (Ttpr)
			2021	2022	2021	2022	2021	2022				
1.	АО «Городские электрические сети»	2021	67 197,90		3,0%		75,0%		15,50	0,952	1,593	1
		2022	x		3,0%		75,0%		x	0,938	1,316	1
		2023	x		3,0%		75,0%		x	0,924	1,087	1
		2024	x		3,0%		75,0%		x	0,910	0,898	1
		2025	x		3,0%		75,0%		x	0,896	0,742	1
2.	ОАО «Российские железные дороги» на территории Кабардино-Балкарской Республики	2021	10 176,50		4,0%		75,0%		6,89	0,000	0,000	1
		2022	x		4,0%		75,0%		x	0,000	0,000	1
		2023	x		4,0%		75,0%		x	0,000	0,000	1
		2024	x		4,0%		75,0%		x	0,000	0,000	1
		2025	x		4,0%		75,0%		x	0,000	0,000	1

(Окончание на 44-й с.)

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору
ПРИКАЗ №97

29 декабря 2020 г.

г. Нальчик

Об внесении изменений в приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по энергетике, тарифам и жилищному надзору от 29 декабря 2017 года № 89

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденным постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 года № 204-ПТ, приказываю:

1. Внести в приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по энергетике, тарифам и жилищному надзору от 29 декабря 2017 года № 89 «Об установлении необходимой валовой выручки сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики на долгосрочный период регулирования и долгосрочных параметров регулирования тарифов на услуги по передаче электрической энергии для территориальных сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций» изменение, изложив приложение № 1 в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.

И.о. председателя **А. МАКУШЕВ**

Приложение к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 29 декабря 2020 г. № 97

«Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по энергетике, тарифам и жилищному надзору от 29 декабря 2017 года № 89

НВБ сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	НВБ сетевых организаций без учета оплаты потерь тыс. рублей	
			2018	2019
1.	Филиал ПАО «Росети Северный Кавказ» - «Кабалкаэнерго»	2018	1 890 434,38	
		2019	2 048 401,61	
		2020	2 101 667,78	
		2021	2 757 493,29	
		2022	2 211 540,84	
2.	ООО «Промэлектросеть»	2018	34 702,37	
		2019	37 237,06	
		2020	40 249,37	
		2021	49 519,73	
		2022	40 596,86	
3.	МУП «Кабалкоммунэнерго»	2018	438 345,44	
		2019	438 467,32	
		2020	320 572,41	
		2021	0	
		2022	512 802,17	

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору
ПРИКАЗ №98

29 декабря 2020 г.

г. Нальчик

Об установлении необходимой валовой выручки сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики на долгосрочный период регулирования и долгосрочных параметров регулирования тарифов на услуги по передаче электрической энергии для территориальных сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

1. Установить с 1 января 2021 года необходимую валовую выручку (НВБ) сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить с 1 января 2021 года долгосрочные параметры регулирования тарифов на услуги по передаче электрической энергии для территориальных сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций».

3. Признать утратившим силу с 1 января 2021 года приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по энергетике, тарифам и жилищному надзору от 30 декабря 2019 года № 80 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов на услуги по передаче электрической энергии для территориальных сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций».

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. председателя **А. МАКУШЕВ**

Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 29 декабря 2020 года № 98

НВБ сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	НВБ сетевых организаций без учета оплаты потерь тыс. рублей	
			2021	2022
1.	АО «Городские электрические сети»	2021	133 511,75	
		2022	137 517,10	
		2023	141 642,61	
		2024	145 891,89	
		2025	150 268,65	
2.	ОАО «Российские железные дороги» на территории Кабардино-Балкарской Республики	2021	17 693,83	
		2022	18 224,64	
		2023	18 771,38	
		2024	19 334,53	
		2025	19 914,56	
3.	ГУП КБР «Чемезэнерго»	2021	58 712,46	
		2022	60 473,84	
		2023	62 288,05	
		2024	64 156,69	
		2025	66 081,40	

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 29 декабря 2020 года № 98

(Окончание. Начало на 43-й с.)

3. ГУП КБР «Чегемэнерго»	2021	16 190,17	4,0%	75,0%	11,93	1,481	0,063	1
	2022	x	4,0%	75,0%	x	1,458	0,062	1
	2023	x	4,0%	75,0%	x	1,436	0,061	1
	2024	x	4,0%	75,0%	x	1,415	0,060	1
	2025	x	4,0%	75,0%	x	1,394	0,059	1

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору
ПРИКАЗ №99

29 декабря 2020 г.

г. Нальчик

Об установлении платы и утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формул платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2021 год.

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», от 27 декабря 2014 года № 661 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям» (далее – Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям) (далее – Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям), приказом ФАС России от 29 августа 2017 года № 1135/17 «Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям» (далее – Методические указания по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям), приказом ФСТ России от 11 сентября 2014 года № 215-Э1 «Об утверждении Методических указаний по определению выпадающих доходов, связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям» (далее – Методические указания по определению выпадающих доходов), Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденном постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 года № 204-ПТ, приказываю:

1. Установить с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года плату за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики в размере 550 рублей (с учетом НДС) для заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), при присоединении объектов, отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границы участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВт включительно необходимого заявителю уровня напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.

В соответствии с пунктом 8 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, под названием «расстояние от границы участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства сетевой организации понимается минимальное расстояние, измеремое по прямой линии от границы участка (нахождения присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя) к ближайшему объекту электрической сети (опора линий электропередачи, кабельная линия, распределительное устройство, подстанция), имеющего уровень напряжения, указанного в заявке, и ближайшего к электрической сети вводу в эксплуатацию в соответствии с инвестиционной программой сетевой организации, утвержденной в установленном порядке и реализуемой в сроки, предусмотренные подпунктом «б» пункта 16 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, начиная с даты подачи заявки в сетевую организацию.

В случае если с учетом увеличения максимальной мощности ранее присоединенного устройства максимальная мощность превышает 15 кВт (и/или) превышены вышеуказанные расстояния, расчет платы за технологическое присоединение производится в соответствии с пунктом 2 настоящего приказа, на объем увеличения максимальной мощности ранее присоединенного устройства потребителем.

Плата для заявителя, подавшего заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по первой (и/или) второй категории надежности, т.е. к двум независимым источникам электроснабжения, рассчитывается в соответствии с пунктом 2 настоящего приказа, за вычетом максимальной мощности, указанной в заявке на технологическое присоединение, а также по выбранной категории надежности с учетом положения абзаца 4 пункта 2 настоящего приказа.

В границах муниципальных районов, городских округов одно и то же лицо может осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, соответствующим критериям, указанным в абзаце первого настоящего пункта, с оплатой за технологическое присоединение в размере 550 рублей (с учетом НДС), не более одного раза в течение 3 лет со дня подачи заявки на технологическое присоединение до дня подачи следующей заявки. При последующих обращениях в течение 3 лет данной категории заявителей с заявкой на технологическое присоединение энергетических устройств, соответствующих критериям, указанным в абзаце первом настоящего пункта, расчет платы за технологическое присоединение производится в соответствии с пунктом 2 настоящего приказа, пропорционально объему максимальной мощности, заявленной потребителем.

Положение о размере платы за технологическое присоединение, указанные в абзаце первом настоящего пункта, не применяются в следующих случаях:

- при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, принадлежащих лицам, владеющим земельным участком (и/или) объектом капитального строительства по договору аренды, заключенному на срок не более одного года, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства;
- при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, расположенных в жилых помещениях многоквартирных домов.

Если заявителем на технологическое присоединение выступают садоводческое, огородническое и иные некоммерческие объединения

И.о. председателя

А. МАКУШЕВ

Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 29 декабря 2020 года № 99

Стандартизированные тарифные ставки без учета налога на добавленную стоимость для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2021 год

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения
1	C ₁	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией выполнения технических условий заявителю	3 764,56 рублей за одно присоединение
1.1	C _{1.1}	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	1 916,39 рублей за одно присоединение
1.2	C _{1.2}	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения сетевой организацией выполнения технических условий заявителем	1 848,17 рублей за одно присоединение
I. Для территорий городских населенных пунктов			
1.2.3.1.4.1	C _{1.2.3.1.4.1}	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно	398 495,04 рублей/км
	C _{1.2.3.1.4.1}		799 462,66 рублей/км
II. Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам			
1.2.3.1.4.1	C _{1.2.3.1.4.1}	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно	441 720,49 рублей/км
	C _{1.2.3.1.4.1}		998 154,44 рублей/км

1.2.3.1.4.2	C _{1.2.3.1.4.2}	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно	527 698,60 рублей/км
1.2.3.2.4.1	C _{1.2.3.2.4.1}	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно	722 851,92 рублей/км
1.3.1.2.1.2	C _{1.3.1.2.1.2}	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно	722 604,65 рублей/км
1.3.1.2.2.3	C _{1.3.1.2.2.3}	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно	1 381 904,71 рублей/км
1.4.1.1	C _{1.4.1.1}	реклауэеры номинальным током до 100 А включительно	
1.5.1.1	C _{1.5.1.1}	однофазные трансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно	28 853,13 рублей/кВт
1.5.1.4	C _{1.5.1.4}	однофазные трансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно	3 071,94 рублей/кВт
1.6.1.1	C _{1.6.1.1}	распределительные однофазные трансформаторные подстанции мощностью до 25 кВА включительно	
1.7.1	C _{1.7.1}	однофазные трансформаторные подстанции	
1.8.1.1	C _{1.8.1.1}	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	9 056,91 рублей за точку учета
1.8.2.1	C _{1.8.2.1}	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	16 993,06 рублей за точку учета
1.8.2.2	C _{1.8.2.2}	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	17 088,14 рублей за точку учета
1.8.2.3	C _{1.8.2.3}	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	
II. Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам			
1.2.3.1.4.1	C _{1.2.3.1.4.1}	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно	441 720,49 рублей/км
	C _{1.2.3.1.4.1}		998 154,44 рублей/км

(Продолжение на 45-й с.)

(Продолжение. Начало на 44-й с.)

II.2.3.2.4.1	C не город, 0,4 кВ и ниже 2.3.2.4.1	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно	564 336,45 рублей/км
	C не город, 1-20 кВ 2.3.2.4.1		
	C не город, 35 кВ 2.3.2.4.1		
	C не город, 110 кВ и выше 2.3.2.4.1		
II.3.1.2.2.2	C не город, 0,4 кВ и ниже 3.1.2.2.2	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно	1 566 237,75 рублей/км
	C не город, 1-20 кВ 3.1.2.2.2		
	C не город, 35 кВ 3.1.2.2.2		
II.3.6.2.2.2	C не город, 0,4 кВ и ниже 3.6.2.2.2	кабельные линии, прокладываемые путем горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно	6 446 066,00 рублей/км
	C не город, 1-20 кВ 3.6.2.2.2		
	C не город, 35 кВ 3.6.2.2.2		
	C не город, 110 кВ и выше 3.6.2.2.2		
II.4.1.1	C не город, 0,4 кВ и ниже 4.1.1	реклоузеры номинальным током до 100 А включительно	
	C не город, 1-20 кВ 4.1.1		
	C не город, 35 кВ 4.1.1		
	C не город, 110 кВ и выше 4.1.1		
II.5.1.2	C не город, 6(10)/0,4 кВ 5.1.2	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно	16 915,52 рублей/кВт
	C не город, 20/0,4 кВ 5.1.2		
II.5.1.3	C не город, 6(10)/0,4 кВ 5.1.3	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно	7 638,28 рублей/кВт
	C не город, 20/0,4 кВ 5.1.3		
II.5.1.5	C не город, 6(10)/0,4 кВ 5.1.5	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 420 до 1000 кВА включительно	6 847,72 рублей/кВт
	C не город, 20/0,4 кВ 5.1.5		
II.6.1.1	C не город, 6(10)/0,4 кВ 6.1.1	распределительные однотрансформаторные подстанции мощностью до 25 кВА включительно	
	C не город, 20/0,4 кВ 6.1.1		
II.7.1	C не город, 35(6)/0 кВ 7.1	однотрансформаторные подстанции	
	C не город, 110/35 кВ 7.1		
	C не город, 110(6)/0 кВ 7.1		
	C не город, 110(35/6)/0 кВ 7.1		
II.8.1.1	C не город, 0,4 кВ и ниже с ТТ 8.1.1	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	9 056,91 рублей за точку учета
	C не город, 0,4 кВ и ниже без ТТ 8.1.1		
	C не город, 1-20 кВ 8.1.1		
	C не город, 35 кВ 8.1.1		
	C не город, 110 кВ и выше 8.1.1		
II.8.2.1	C не город, 0,4 кВ и ниже с ТТ 8.2.1	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	16 993,06 рублей за точку учета
	C не город, 0,4 кВ и ниже без ТТ 8.2.1		
	C не город, 1-20 кВ 8.2.1		
	C не город, 35 кВ 8.2.1		
	C не город, 110 кВ и выше 8.2.1		
II.8.2.2	C не город, 0,4 кВ и ниже с ТТ 8.2.2	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	17 088,14 рублей за точку учета
	C не город, 0,4 кВ и ниже без ТТ 8.2.2		
	C не город, 1-20 кВ 8.2.2		
	C не город, 35 кВ 8.2.2		
	C не город, 110 кВ и выше 8.2.2		
II.8.2.3	C не город, 0,4 кВ и ниже с ТТ 8.2.3	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	162 545,18 рублей за точку учета
	C не город, 0,4 кВ и ниже без ТТ 8.2.3		
	C не город, 1-20 кВ 8.2.3		
	C не город, 35 кВ 8.2.3		
	C не город, 110 кВ и выше 8.2.3		

Примечание:
Стандартизированная тарифная ставка С1, за технологическое присоединение к электрическим сетям распространяется на заявителей, подавших заявку в целях временного технологического присоединения энергопринимающих устройств, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности).

Приложение № 2 к приказу
Государственного комитета
Кабардино-Балкарской Республики
по тарифам и жилищному надзору
от 29 декабря 2020 года № 39

Ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) без учета налога на добавленную стоимость
для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям организаций на территории
Кабардино-Балкарской Республики на 2021 год на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения
1	С max N 1	ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем для территорий городских населенных пунктов	275,36 рублей/кВт
		ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам	239,93 рублей/кВт

1.1	С max N 1.1	ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю для территорий городских населенных пунктов	140,17 рублей/кВт	
		ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам	122,14 рублей/кВт	
1.2	С max N 1.2	ставка на покрытие расходов на проверку выполнения сетевой организацией выполнения технических условий заявителем для территорий городских населенных пунктов	135,18 рублей/кВт	
		ставка на покрытие расходов на проверку выполнения сетевой организацией выполнения технических условий заявителем для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам	117,79 рублей/кВт	
I. Для территорий городских населенных пунктов				
I.2.3.1.4.1	C не город, 0,4 кВ и ниже max N 2.3.1.4.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно	11 894,62 рублей/кВт	
			C не город, 1-20 кВ max N 2.3.1.4.1	10 174,98 рублей/кВт
I.2.3.1.4.2	C не город, 0,4 кВ и ниже max N 2.3.2.4.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 до 100 квадратных мм включительно	3 414,52 рублей/кВт	
			C не город, 1-20 кВ max N 2.3.1.4.2	
I.2.3.2.4.1	C не город, 0,4 кВ и ниже max N 2.3.2.4.1	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно	15 410,73 рублей/кВт	
			C не город, 0,4 кВ и ниже max N 2.3.2.4.1	22 167,46 рублей/кВт
I.3.1.2.1.2	C не город, 0,4 кВ и ниже max N 3.1.2.1.2	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой и пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно	14 747,04 рублей/кВт	
			C не город, 0,4 кВ и ниже max N 3.1.2.1.2	
I.3.1.2.2.3	C не город, 0,4 кВ и ниже max N 3.1.2.2.3	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно	690,95 рублей/кВт	
			C не город, 0,4 кВ и ниже max N 3.1.2.2.3	
I.4.1.1	C не город, 0,4 кВ и ниже max N 4.1.1	реклоузеры номинальным током до 100 А включительно		
			C не город, 0,4 кВ и ниже max N 4.1.1	
I.5.1.1	C не город, 6(10)/0,4 кВ max N 5.1.1	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно	<->	
			C не город, 20/0,4 кВ max N 5.1.1	
I.6.1.1	C не город, 6(10)/0,4 кВ max N 6.1.1	распределительные однотрансформаторные подстанции мощностью до 25 кВА включительно		
			C не город, 20/0,4 кВ max N 6.1.1	
I.8.1.1	C не город, 0,4 кВ и ниже с ТТ max N 8.1.1	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения		
			C не город, 0,4 кВ и ниже без ТТ max N 8.1.1	2 496,48 рублей/кВт
			C не город, 1-20 кВ max N 8.1.1	
I.8.2.1	C не город, 0,4 кВ и ниже с ТТ max N 8.2.1	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения		
			C не город, 0,4 кВ и ниже без ТТ max N 8.2.1	2 008,78 рублей/кВт
I.8.2.2	C не город, 0,4 кВ и ниже с ТТ max N 8.2.2	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	126,22 рублей/кВт	
			C не город, 0,4 кВ и ниже без ТТ max N 8.2.2	
			C не город, 1-20 кВ max N 8.2.2	
I.8.2.3	C не город, 0,4 кВ и ниже с ТТ max N 8.2.3	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения		
			C не город, 0,4 кВ и ниже без ТТ max N 8.2.3	809,35 рублей/кВт
			C не город, 1-20 кВ max N 8.2.3	
II. Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам				
II.2.3.1.4.1	C не город, 0,4 кВ и ниже max N 2.3.1.4.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно	1 558,76 рублей/кВт	
			C не город, 1-20 кВ max N 2.3.1.4.1	1 169,64 рублей/кВт
II.2.3.2.4.1	C не город, 0,4 кВ и ниже max N 2.3.2.4.1	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно	15 410,73 рублей/кВт	
			C не город, 1-20 кВ max N 2.3.2.4.1	
II.3.1.2.2.2	C не город, 0,4 кВ и ниже max N 3.1.2.2.2	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно	125,30 рублей/кВт	
			C не город, 1-20 кВ max N 3.1.2.2.2	
II.3.6.2.2.2	C не город, 0,4 кВ и ниже max N 3.6.2.2.2	кабельные линии, прокладываемые путем горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно	451,23 рублей/кВт	
			C не город, 1-20 кВ max N 3.6.2.2.2	
II.4.1.1	C не город, 0,4 кВ и ниже max N 4.1.1	реклоузеры номинальным током до 100 А включительно		
			C не город, 1-20 кВ max N 4.1.1	
II.5.1.1	C не город, 6(10)/0,4 кВ max N 5.1.1	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно	<->	
			C не город, 20/0,4 кВ max N 5.1.1	
II.6.1.1	C не город, 6(10)/0,4 кВ max N 6.1.1	распределительные однотрансформаторные подстанции мощностью до 25 кВА включительно		
			C не город, 20/0,4 кВ max N 6.1.1	
II.8.1.1	C не город, 0,4 кВ и ниже с ТТ max N 8.1.1	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения		
			C не город, 0,4 кВ и ниже без ТТ max N 8.1.1	2 496,48 рублей/кВт
			C не город, 1-20 кВ max N 8.1.1	
II.8.2.1	C не город, 0,4 кВ и ниже с ТТ max N 8.2.1	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения		
			C не город, 0,4 кВ и ниже без ТТ max N 8.2.1	2 008,78 рублей/кВт
II.8.2.2	C не город, 0,4 кВ и ниже с ТТ max N 8.2.2	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	126,22 рублей/кВт	
			C не город, 0,4 кВ и ниже без ТТ max N 8.2.2	
			C не город, 1-20 кВ max N 8.2.2	
II.8.2.3	C не город, 0,4 кВ и ниже с ТТ max N 8.2.3	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения		
			C не город, 0,4 кВ и ниже без ТТ max N 8.2.3	

(Окончание. Начало на 46-47 с.)

Приложение № 2
к приказу Государственного комитета
Кабардино-Балкарской Республики
по тарифам и жилищному контролю
от 29 декабря 2020 г. № 100

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями Кабардино-Балкарской Республики (тарифы указываются без НДС) на 2021 год

Наименование сетевых организаций	1 полугодие			2 полугодие		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потери)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потери)	
	руб./МВт*мес	руб./МВт*ч	руб./кВт*ч	руб./МВт*мес.	руб./МВт*ч	руб./кВт*ч
1	2	3	4	5	6	7
АО «Городские электрические сети» - Филиал ПАО «Россети Северный Кавказ» - «Кабалкэнерго»	517 414,00	0,026	0,03707	481 297,00	0,026	0,03841
ГУП КБР «Чегемэнерго» - Филиал ПАО «Россети Северный Кавказ» - «Кабалкэнерго»	649 409,00	0,053	1,42781	669 081,00	0,053	1,49331
Филиал ПАО «Россети Северный Кавказ» - «Кабалкэнерго» - ОАО «Российские железные дороги» на территории Кабардино-Балкарской Республики	1 059 220,00	0,053	2,18706	1 070 150,00	0,053	2,20665
АО «Городские электрические сети» - ООО «Промэлектро»	1 141 342,00	0,061	1,81140	1 175 160,00	0,061	1,81140
ООО «Промэлектро» - Филиал ПАО «Россети Северный Кавказ» - «Кабалкэнерго»	1 646 067,00	0,329	0,70557	1 694 840,00	0,329	0,77900
ООО «Промэлектро» - АО «Городские электрические сети»	1 059 297,00	0,627	0,70557	1 090 684,00	0,627	0,77900
Филиал ПАО «Россети Северный Кавказ» - «Кабалкэнерго» - МУП «Кабалкоммунэнерго»	0,00	0,000	0,00000	0,00	0,000	0,00000
ООО «Промэлектро» - МУП «Кабалкоммунэнерго»	0,00	0,000	0,00000	0,00	0,000	0,00000

*Первой указывается территориальная сетевая организация, оплачивающая услуги по передаче электрической энергии по сетям указываемой второй территориальной сетевой организации.

График проведения личного приема граждан и представителей организаций должностными лицами аппарата управления и структурными подразделениями УФССП России по КБР на первое полугодие 2021 года

Ф.И.О. должностных лиц управления	Месяц, число						Часы приема
	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	
Бауаев Ахмат Каллетович – руководитель Управления Федеральной службы судебных приставов по КБР – главный судебный пристав КБР, полковник внутренней службы	14, 21, 28	4, 11, 18, 25	4, 11, 18, 25	1, 8, 15, 22, 29	6, 13, 20, 27	3, 10, 17, 24	14 до 18 каждый четверг
Эфендиев Олег Архадиевич – заместитель руководителя Управления Федеральной службы судебных приставов по КБР – заместитель главного судебного пристава КБР, полковник внутренней службы	11, 18, 25	1, 8, 15,	1, 15, 22, 29	5, 12, 19, 26	17, 24, 31	7, 21, 28	с 14 до 18 каждый понедельник
Литовка Наталья Николаевна – заместитель руководителя Управления Федеральной службы судебных приставов по КБР – заместитель главного судебного пристава КБР, старший лейтенант внутренней службы	11, 18, 25	1, 8, 15,	1, 15, 22, 29	5, 12, 19, 26	17, 24, 31	7, 21, 28	с 14 до 18 каждый понедельник

Абдуллаев Али Магомедович – начальник отдела организационно-контрольной работы, документационного обеспечения и работы с обращениями граждан и организаций, майор внутренней службы	11, 18, 25	1, 8, 15,	1, 15, 22, 29	5, 12, 19, 26	17, 24, 31	7, 21, 28	с 9 до 13 и с 14 до 18 каждый понедельник
Казиева Марина Далатовна – начальник отдела правового обеспечения и ведения государственного реестра и контроля за деятельностью юридических лиц, осуществляющих функции по возврату просроченной задолженности	11, 18, 25	1, 8, 15,	1, 15, 22, 29	5, 12, 19, 26	17, 24, 31	7, 21, 28	с 9 до 13 и с 14 до 18 каждый понедельник
Асанов Мурат Борисович – начальник отделения собственной безопасности, подполковник внутренней службы	11, 18, 25	1, 8, 15,	1, 15, 22, 29	5, 12, 19, 26	17, 24, 31	7, 21, 28	с 9 до 13 и с 14 до 18 каждый понедельник
Кумьков Алим Хасанович – начальник отделения организации дознания, лейтенант внутренней службы	11, 18, 25	1, 8, 15,	1, 15, 22, 29	5, 12, 19, 26	17, 24, 31	7, 21, 28	с 9 до 13 и с 14 до 18 каждый понедельник
Савинов Алексей Анатольевич – начальник отделения организации обеспечения установленного порядка деятельности судов, майор внутренней службы	11, 18, 25	1, 8, 15,	1, 15, 22, 29	5, 12, 19, 26	17, 24, 31	7, 21, 28	с 9 до 13 и с 14 до 18 каждый понедельник
Ясенева Ригина Раифовна – начальник отделения государственной службы и кадров, лейтенант внутренней службы	11, 18, 25	1, 8, 15,	1, 15, 22, 29	5, 12, 19, 26	17, 24, 31	7, 21, 28	с 9 до 13 и с 14 до 18 каждый понедельник
Таназев Хусен Хазралиевич – начальник отдела организации исполнительного производства, исполнительного розыска, реализации имущества должников, подполковник внутренней службы	11, 18, 25	1, 8, 15,	1, 15, 22, 29	5, 12, 19, 26	17, 24, 31	7, 21, 28	с 9 до 13 и с 14 до 18 каждый понедельник
Начальники отделений – старшие судебные приставы	Приним проводится каждый вторник с 9 до 13 и каждый четверг с 13.00 до 18.00						
Заместители начальников отделений – заместители старших судебных приставов	Приним проводится каждую среду с 9 до 13 и с 14 до 18						
Судебные приставы-исполнители	Приним проводится каждый вторник с 9 до 13 и каждый четверг с 13 до 18						
Дежурный судебный пристав-исполнитель	Приним проводится ежедневно с 9 до 13 и с 14 до 18						

Приним осуществляется по предварительной записи, номера телефонов указаны на официальном сайте УФССП России по КБР.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Министерство транспорта и дорожного хозяйства Кабардино-Балкарской Республики объявляет о приеме документов для участия в конкурсе на замещение вакантной должности государственной гражданской службы: начальника отдела контроля качества департамента дорожного хозяйства

Право на участие в конкурсе имеют граждане Российской Федерации, достигшие возраста 18 лет, а также гражданские служащие, замещающие должности в Минтрансе КБР или ином государственном органе, владеющие государственным языком Российской Федерации и соответствующие квалификационным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации о государственной гражданской службе Российской Федерации. Предельный возраст пребывания на государственной гражданской службе Российской Федерации – 65 лет.

Конкурс проводится в форме индивидуального собеседования и заключается в оценке профессионального уровня кандидатов для замещения указанной должности государственной гражданской службы Минтранса КБР.

Конкурс проводится в 2 этапа:

1 этап – прием и проверка документов (в течение 21 дня со дня опубликования объявления на официальном сайте Минтранса КБР);

2 этап – прохождение конкурсных процедур (информация о дате, месте и порядке проведения второго этапа конкурса будет размещена дополнительно).

В ходе конкурсных процедур проводится тестирование: для оценки уровня владения государственным языком Российской Федерации (русским языком), знаниями основ Конституции Российской Федерации, законодательства Российской Федерации о государственной службе и о противодействии коррупции, знаниями и умениями в сфере информационно-коммуникационных технологий; для оценки знаний и умений по вопросам профессиональной служебной деятельности исходя из области и вида профессиональной служебной деятельности по вакантной должности гражданской службы (группе должностей гражданской службы, по которой формируется кадровый резерв).

Заявления и документы для участия в конкурсе принимаются в течение 21 дня со дня опубликования объявления (с 15.01.2021 по 04.02.2021) по адресу: г. Нальчик, ул. Мечникова, 130а, кабинет № 205, ежедневно с 10:00 до 17:00, кроме субботы и воскресенья, с 13:00 до 14:00.

Несоответствие представленных документов, представление их в неполном объеме или с нарушением правил оформления являются основанием для отказа гражданину в их приеме.

Кандидаты не допускаются к участию в конкурсе в связи с несоответствием квалификационным требованиям к указанной должности гражданской службы, а также в связи с ограничениями, установленными законодательством Российской Федерации о государственной гражданской службе для поступления на гражданскую службу и ее прохождения.

Предполагаемая дата проведения конкурса: 24.02.2021 – 26.02.2021.

С дополнительной информацией о проведении конкурсов, о перечне документов, представляемых кандидатами для участия в конкурсе, об условиях прохождения гражданской службы и о должностных регламентах можно ознакомиться на официальном сайте Минтранса КБР в разделе «Конкурсы» (<https://mintrn.kbr.ru/>).

Справки по телефону: 8(8662) 77-83-46.

Чествование работников средств массовой информации в День российской печати



Фото Артура Елканова