

Официальная Кабардино-Балкарская

— УЧРЕДИТЕЛИ: —

ПАРЛАМЕНТ И ПРАВИТЕЛЬСТВО КБР

№52 (852) • Суббота, 30 декабря 2023 года • Цена 5 рублей • www.kbpravda.ru •

ОБЪЯВЛЕНИЕ

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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Парламента Кабардино-Балкарской Республики

О деятельности Парламента Кабардино-Балкарской Республики в 2023 году

Парламент Кабардино-Балкарской Республики постановляет: Балкарской Республики Т.Б. Егоровой «О деятельности Парламента Кабардино-Балкарской Республики в 2023 году».

Президент Парламента
Кабардино-Балкарской Республики

Т. ЕГОРОВА

г.орд. Нальчик, 22 декабря 2023 года, № 811-П/П

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Правительства Кабардино-Балкарской Республики

19 декабря 2023 г. г. Нальчик №270-ПП

О внесении изменений в постановление Кабинета Министров (Правительства) Кабардино-Балкарской Республики от 31 мая 1996 г. № 170

Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет: 1. Внести в постановление Кабинета Министров (Правительства) Кабардино-Балкарской Республики от 31 мая 1996 г. № 170 «Об образовании Межведомственной комиссии по охране труда» следующие изменения:

1) в преамбуле слова «В целях реализации постановления Правительства Российской Федерации от 26 августа 1995 г. № 843 «О мерах по улучшению условий и охраны труда» исключить;

2) признать утратившим силу пункт 2 в части утверждения состава Межведомственной комиссии по охране труда;

2. Внести в Положение о Межведомственной комиссии по охране труда, утвержденного указанным постановлением, следующие изменения:

1) в пункте 1:

в абзаце первом слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 26 августа 1995 г. № 843 «О мерах по улучшению условий и охраны труда» – исключить;

в абзаце втором слова «союзом «Объединение организаций профсоюзов Кабардино-Балкарской Республики», объединением работодателей «Союз промышленников и предпринимателей Кабардино-Балкарской Республики» заменить словами «республиканским объединением профессиональных союзов, республиканским объединением профессиональных союзов, республиканским объединением работодателей»;

2) в пункте 3:

в абзаце втором слова «Министерств и ведомств Кабардино-Балкарской Республики, объединением профсоюзов и предпринимателей» заменить словами «органом государственной власти Кабардино-Балкарской Республики, республиканского объединения профессиональных союзов, республиканского объединения работодателей»;

3) в абзаце третьем пункта 4 слова «Министерствами и ведомствами Кабардино-Балкарской Республики, объединением профсоюзов и предпринимателей» заменить словами «органами государственной власти Кабардино-Балкарской Республики, республиканским объединением профессиональных союзов, республиканским объединением работодателей»;

4) в абзаце втором пункта 5 слова «министр труда, занятости и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики, заместитель главы Кабардино-Балкарской Республики в сфере труда»;

5) в пункте 5 слова «Министерства труда, занятости и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики» заменить словами «исполнительным органом государственной власти Кабардино-Балкарской Республики в сфере труда».

Президент Правительства
Кабардино-Балкарской Республики

А. МУСУКОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Правительства Кабардино-Балкарской Республики

19 декабря 2023 г. г. Нальчик №271-ПП

О внесении изменений в некоторые акты Правительства Кабардино-Балкарской Республики

Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет: 1. Внести в пункт 3 постановления Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 11 февраля 2011 г. № 34-ПП «О создании государственного казенного учреждения «Аппарат Общественной палаты Кабардино-Балкарской Республики» изменение, изложив его в следующей редакции:

«3. Установить предельную численность работников государственного казенного учреждения «Аппарат Общественной палаты Кабардино-Балкарской Республики» в количестве 12 единиц с месячным фондом оплаты труда по должностям окладам 103,95 тыс. руб., в том числе работникам аппарата в количестве 8 единиц с месячным фондом оплаты труда 83,3 тыс. руб., персоналу по обслуживанию здания, оплата труда которого производится на основе отраслевых форм оплаты труда, в количестве 4 единиц с месячным фондом оплаты труда 20,65 тыс. руб.».

2. Внести в Положение об оплате труда работников аппарата государственного казенного учреждения «Аппарат Общественной палаты Кабардино-Балкарской Республики», утвержденное постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 26 марта 2011 г. № 91-ПП, следующие изменения:

1) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Установить должностные оклады работников аппарата государственного казенного учреждения «Аппарат Общественной палаты Кабардино-Балкарской Республики» (далее – Учреждение) в следующей размер:

Наименование должности	Размер должностного оклада (руб.)
Руководитель	12 349
Заместитель руководителя	11 942

2) абзац первый пункта 6 признать утратившим силу.

3. Внести в Положение об исчислении стажа работы работников аппарата государственного казенного учреждения «Аппарат Общественной палаты Кабардино-Балкарской Республики» для выплаты ежемесячной надбавки за выслугу лет к должностному окладу, утвержденное постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 26 марта 2011 г. № 91-ПП, изменение, заменив по тексту слова «ГУ «Аппарат Общественной палаты Кабардино-Балкарской Республики» словами «КУ «Аппарат Общественной палаты Кабардино-Балкарской Республики».

4. Положение настоящего постановления распространяется на правоотношения, возникшие с 1 августа 2023 г.

Помощник руководителя	11 636
Начальник отдела	11 333
Заместитель начальника отдела	10 824
Советник	9 717
Заведующий сектором	9 245
Консультант	9 215
Ведущий специалист	6 070
Специалист 1 категории	4 921,4

Президент Правительства
Кабардино-Балкарской Республики

А. МУСУКОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Правительства Кабардино-Балкарской Республики

20 декабря 2023 г. г. Нальчик №272-ПП

О признании утратившим силу отдельных положений перечня объектов недвижимого имущества, в отношении которых в 2023 году налоговая база определяется исходя из кадастровой стоимости

Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет: 1. Признать утратившим силу пункты 5, 109, 251, 275, 322, 327, 331, 368, 396, 408, 416, 454, 478, 497, 502, 522, 524, 536, 540, 747, 790, 812, 999 перечня объектов недвижимого имущества, в отношении которых в 2023 году налоговая база определяется исходя из кадастровой стоимости, утвержденного постановлением Правительства

Кабардино-Балкарской Республики от 28 декабря 2022 г. № 288-ПП.

2. Положение пункта 1 настоящего постановления распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2023 г.

Президент Правительства
Кабардино-Балкарской Республики

А. МУСУКОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Правительства Кабардино-Балкарской Республики

20 декабря 2023 г. г. Нальчик №274-ПП

О распределении иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики местным бюджетам на финансовое обеспечение привлечения обучающихся к труду

Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет: в соответствии с Правилами предоставления иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики местным бюджетам на финансовое обеспечение привлечения обучающихся к труду, приведенным в приложении № 9 к государственной программе Кабардино-Балкарской Республики «Развитие образования в Кабардино-Балкарской Республике», утвержденной постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 28 апреля 2020 г. № 86-ПП, утвердить прилагаемое распределение иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики местным бюджетам на финансовое обеспечение привлечения обучающихся к труду.

Президент Правительства
Кабардино-Балкарской Республики

А. МУСУКОВ

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики местным бюджетам на финансовое обеспечение привлечения обучающихся к труду

№ п/п	Наименование муниципального района, городского округа	Сумма, тыс. рублей	Количество детей
1.	Баксанский муниципальный район	271,50	1810
2.	Зольский муниципальный район	194,85	1299
3.	Лескенский муниципальный район	107,25	715
4.	Майский муниципальный район	169,20	1128

5.	Прохладенский муниципальный район	157,20	1048
6.	Терский муниципальный район	184,95	1233
7.	Урванский муниципальный район	291,30	1942
8.	Чегемский муниципальный район	253,35	1689
9.	Черекский муниципальный район	84,75	565
10.	Эльбрусский муниципальный район	102,45	683
11.	Городской округ Баксан	230,85	1539
12.	Городской округ Нальчик	1 106,25	7375
13.	Городской округ Прохладный	257,25	1715
ИТОГО:		3411,15	22741

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Правительства Кабардино-Балкарской Республики

22 декабря 2023 г. г. Нальчик №278-ПП

Об установлении максимального размера родительской платы за присмотр и уход за детьми в государственных и муниципальных образовательных организациях, реализующих образовательную программу дошкольного образования в Кабардино-Балкарской Республике, на 2024 год

В соответствии с частью 4 статьи 65 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», пунктом 17 статьи 5 Закона Кабардино-Балкарской Республики от 24 апреля 2014 г. № 23-ПЗ «Об образовании» Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет:

1. Установить максимальный размер родительской платы за присмотр и уход за детьми в государственных и муниципальных образовательных организациях, реализующих образовательную программу дошкольного образования в Кабардино-Балкарской Республике, на 2024 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных районов, городских округов осуществлять индексацию размера

родительской платы за присмотр и уход за детьми в муниципальных образовательных организациях, реализующих образовательную программу дошкольного образования, не более одного раза в год в пределах максимального размера, установленного настоящим постановлением.

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

Президент Правительства
Кабардино-Балкарской Республики

А. МУСУКОВ

МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР

родительской платы за присмотр и уход за детьми в государственных и муниципальных образовательных организациях, реализующих образовательную программу дошкольного образования в Кабардино-Балкарской Республике, на 2024 год

№ п/п	Наименование муниципального района, городского округа	Максимальный размер родительской платы, рублей в месяц
1.	Баксанский муниципальный район	1300
2.	Зольский муниципальный район	1367
3.	Лескенский муниципальный район	1367
4.	Майский муниципальный район	1025
5.	Прохладенский муниципальный район	1025
6.	Терский муниципальный район	1093
7.	Урванский муниципальный район	1777
8.	Чегемский муниципальный район	1367
9.	Черекский муниципальный район	1204
10.	Эльбрусский муниципальный район	1093
11.	Городской округ Нальчик	1503
12.	Городской округ Баксан	1503
13.	Городской округ Прохладный	1200

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Правительства Кабардино-Балкарской Республики

22 декабря 2023 г. г. Нальчик №280-ПП

О внесении изменений в некоторые акты Правительства Кабардино-Балкарской Республики и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Кабардино-Балкарской Республики

Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет: 1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в некоторые акты Правительства Кабардино-Балкарской Республики.

2. Признать утратившим силу постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 6 июля 2007 г. № 166-ПП «Об реализации Государственного плана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации в 2016/19 учебном году» («Кабардино-Балкарская правда», 2007, № 303 – 305);

от 27 мая 2011 г. № 152-ПП «О внесении изменений в постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 20 июля 2007 г. № 166-ПП» («Официальная Кабардино-Балкария», 2011, № 22);

от 23 декабря 2011 г. № 422-ПП «О внесении изменений в постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 6 июля 2007 г. № 166-ПП» («Официальная Кабардино-Балкария», 2011, № 52);

от 26 апреля 2012 г. № 103-ПП «О внесении изменений в постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 6 июля 2007 г. № 166-ПП» («Официальная Кабардино-Балкария», 2012, № 18);

от 16 апреля 2013 г. № 117-ПП «О внесении изменений в постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 6

июля 2007 г. № 166-ПП» («Официальная Кабардино-Балкария», 2013, № 17);

от 14 апреля 2014 г. № 54-ПП «О внесении изменений в постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 6 июля 2007 г. № 166-ПП» («Официальная Кабардино-Балкария», 2014, № 16);

от 28 сентября 2015 г. № 219-ПП «О внесении изменений в постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 6 июля 2007 г. № 166-ПП» («Официальная Кабардино-Балкария», 2015, № 39);

от 6 июля 2016 г. № 121-ПП «О внесении изменений в состав Региональной комиссии по организации подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации» («Официальная Кабардино-Балкария», 2016, № 26);

от 22 апреля 2019 г. № 63-ПП «Об утверждении состава Региональной комиссии по организации подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации и внесении изменений в постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 6 июля 2007 г. № 166-ПП» («Официальная Кабардино-Балкария», 2019, № 17);

Президент Правительства
Кабардино-Балкарской Республики

А. МУСУКОВ

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в некоторые акты

Правительства Кабардино-Балкарской Республики

1. В составе межведомственной комиссии по реализации мероприятий, направленных на повышение финансовой грамотности населения Кабардино-Балкарской Республики, утвержденной постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 24 сентября 2020 г. № 211-ПП – 3) межведомственной комиссии по реализации мероприятий, направленных на повышение финансовой грамотности населения Кабардино-Балкарской Республики: –

а) включить в состав межведомственной комиссии следующих лиц: Босиева А.Р. – министр цифрового развития Кабардино-Балкарской Республики;

Бащороев Р.А. – заместитель министра экономического развития Кабардино-Балкарской Республики от 24 сентября 2020 г. № 211-ПП – 3) межведомственной комиссии по реализации мероприятий, направленных на повышение финансовой грамотности населения Кабардино-Балкарской Республики: –

б) в абзаце третьем пункта 3 слова «Министерству экономического развития и торговли Кабардино-Балкарской Республики» заменить словами «Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики»;

в) в абзаце третьем пункта 2 слова «Министерству экономического развития и торговли Кабардино-Балкарской Республики» заменить словами «Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики»;

4. В постановлении Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 30 декабря 2016 г. № 254-ПП «О Координационном совете по обеспечению социального доступа социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность в социальной сфере, к бюджетным средствам, выделяемым на предоставление социальных услуг населению в Кабардино-Балкарской Республике» пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Председателя Правительства Кабардино-Балкарской Республики – слова «Министерством государственного

и имущества в земельных отношениях Кабардино-Балкарской Республики» заменить словами «Министерством земельных и имущественных отношений Кабардино-Балкарской Республики»;

3. В постановлении Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 8 декабря 2010 г. № 224-ПП «О комиссии по рассмотрению проектов субъектов малого и среднего предпринимательства, претендующих на получение поручительства некоммерческой организации «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики»:

а) в абзаце третьем пункта 2 слова «Министерство экономического развития и торговли Кабардино-Балкарской Республики» заменить словами «Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики»;

б) в абзаце третьем пункта 3 слова «Министерству экономического развития и торговли Кабардино-Балкарской Республики» заменить словами «Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики»;

4. В постановлении Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 30 декабря 2016 г. № 254-ПП «О Координационном совете по обеспечению социального доступа социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность в социальной сфере, к бюджетным средствам, выделяемым на предоставление социальных услуг населению в Кабардино-Балкарской Республике» пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Председателя Правительства Кабардино-Балкарской Республики Кунжаева М.А.».

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства

Кабардино-Балкарской Республики

от 22 декабря 2023 г. № 280-ПП

ПОСТАНОВЛЕНИЕ Правительства Кабардино-Балкарской Республики

19 декабря 2023 г. г. Нальчик, №269-ПП

О Порядке и условиях предоставления денежной компенсации стоимости обучения по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях детей из многодетных семей и семей, имеющих в своем составе ребенка-инвалида, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц в период обучения обоих или единственного родителя, и признами утратившим силу постановления Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 2 мая 2023 г. № 82-ПП

В соответствии с частью 4-1 статьи 10 Закона Кабардино-Балкарской Республики от 24 апреля 2014 г. № 23-РЗ «Об образовании» Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет:

1. Утвердить Порядок и условия предоставления денежной компенсации стоимости обучения по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях детей из многодетных семей и семей, имеющих в своем составе ребенка-инвалида, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц, потерявших в период обучения обоих или единственного родителя.

Пресидатель Правительства
Кабардино-Балкарской Республики

А. МУСУКОВ

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Кабардино-Балкарской Республики
от 19 декабря 2023 г. № 269-ПП

ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ

предоставления денежной компенсации стоимости обучения по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях детей из многодетных семей и семей, имеющих в своем составе ребенка-инвалида, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц, потерявших в период обучения обоих или единственного родителя

1. Компенсация стоимости обучения по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях детей из многодетных семей, семей, имеющих в своем составе ребенка-инвалида, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц, потерявших в период обучения обоих или единственного родителя, обучающихся на основании договора об образовании (далее – компенсация), заключенного при приеме на обучение за счет средств физического лица (далее – договор об образовании) платных образовательных программ, предоставляется родителям либо законным представителям таких детей, а также лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лицам, потерявшим в период обучения обоих или единственного родителя.
2. Размер компенсации составляет 50 процентов фактически расходов на обучение детей по образовательным программам среднего профессионального образования.
3. Компенсация расходов на оплату обучения детей и иных лиц, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения на основании договора об образовании платных образовательных программ, предоставляется детям из многодетных семей, семьям, имеющим в своем составе ребенка-инвалида, детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам, имеющим в возрасте до 18 лет статус ребенка-сироты или ребенка, оставшегося без попечения родителей, лицам в возрасте старше 18 лет, потерявшим в период обучения в образовательной организации обоих или единственного родителя.

- Для предоставления компенсации родителям детей и иных лиц требуется соблюдение следующих условий:
 - а) отнесение к лицам, имеющим право на получение компенсации согласно пункту 3 настоящего Порядка;
 - б) обучение по специальности (направлению подготовки), определенным приложением № 1 к настоящему Порядку;
 - в) обучение по очной форме в государственных образовательных организациях по образовательным программам среднего профессионального образования;
 - г) проживание физическим лицом оплаты стоимости обучения на основании договора об образовании платных образовательных услуг.
4. Получателями компенсации являются:
 - а) один из родителей или законный представитель ребенка (детей) из многодетной семьи и семей, имеющих в своем составе ребенка-инвалида, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лица, имеющие в возрасте до 18 лет статус детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
 - б) лица в возрасте 18 лет, потерявшие в период обучения в образовательной организации обоих или единственного родителя.
 - в) Многодетной признается семья, имеющая трех и более несовершеннолетних детей, в том числе усыновленных.
5. Состав многодетной семьи или семьи, имеющей в своем составе ребенка-инвалида, претендующей на получение компенсации, определяется на начало учебного года, за который осуществляется компенсация.
6. Компенсация предоставляется за период обучения в одной государственной организации, расположенной на территории Российской Федерации, реализующей программы среднего профессионального образования.
7. От имени граждан, указанных в пункте 5 настоящего Порядка, могут обращаться лица, имеющие право выступать от имени получателя компенсации в соответствии с законодательством Российской Федерации (далее – представитель получателя).
8. В случае регистрации одновременно по месту жительства и месту пребывания в Кабардино-Балкарской Республике компенсация предоставляется по одному из мест регистрации по выбору получателя компенсации.
9. При наличии в семье нескольких обучающихся, соответствующих условиям, указанным в пункте 4 настоящего Порядка, компенсация предоставляется на каждого из них.
10. Компенсация предоставляется независимо от дохода семьи, факта работы обучающегося, родителей и лиц, их заменяющих, а также от получения других видов пособий.
11. Компенсация не учитывается при определении права на получение иных выплат и других преимуществ мер социальной поддержки, предусмотренных законодательством Российской Федерации и законодательством Кабардино-Балкарской Республики.
12. Компенсация за учебный год (период обучения) предоставляется одновременно при условии его окончания.
13. Прием документов и назначение компенсации гражданам, указанным в пункте 5 настоящего Порядка, осуществляется государственными казенными учреждениями центр труда, занятости и социальной защиты населения - Министерством труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики (далее – уполномоченный орган) через филиалы этого учреждения по месту жительства или по месту пребывания на территории Кабардино-Балкарской Республики.
14. Для принятия решения о предоставлении компенсации необходимо следующие документы (сведения):
 - а) письменное заявление от родителей (законных представителей и обучающихся ребенка);
 - б) сведения о рождении ребенка (детей) в Российской Федерации, а также свидетельство о рождении ребенка (детей), выданное компетентными органами иностранного государства, и его нотариально заверенный перевод на русский язык (при рождении ребенка (детей) на территории иностранного государства);
 - в) документы (сведения) о периоде обучения ребенка (детей): договор с образовательным учреждением на предоставление платных образовательных услуг, платные документы о проваданной оплате периода обучения ребенка (детей) учебной организации, реализующей программы среднего профессионального образования;
 - г) копии документов, удостоверяющих личность заявителя, а также удостоверяющих личность и полномочия законного представителя заявителя (в случае если от имени заявителя обращаются лица, имеющие право выступать от его имени в соответствии с законодательством Российской Федерации);
 - д) копия паспорта или иного документа, удостоверяющего личность обучающегося;
 - е) копия документа (справки бюро МСЭ) в наличии и учтена семьи статуса ребенка-инвалида (для семей с детьми-инвалидами);
 - ж) копии документов, подтверждающих отнесение заявителя к лицам, являющимся в возрасте до 18 лет детьми-сиротами или детьми, оставшимися без попечения родителей;
 - з) копии документов, подтверждающих наличие у обучающегося статуса ребенка-сироты или ребенка, оставшегося без попечения родителей;
 - и) копия документа, подтверждающая статус заявителя, как законного представителя ребенка-сироты или ребенка, оставшегося без попечения родителей;
 - к) справка о составе семьи (для семей, имеющих в своем составе ребенка-инвалида);
 - л) копии документов, подтверждающих смерть обоих родителей (единственного родителя) обучающегося в возрасте старше 18 лет, непосредственно в период обучения в образовательном учреждении, с которым был заключен договор на предоставление платных образовательных услуг;
 - м) документы, указанные в пункте 16 настоящего Порядка, граждане представляют лично либо через представителя заявителя в уполномоченный орган, а также в форме электронных документов, в том числе посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
15. Ответственность за достоверность указанных документов, являющихся основанием для предоставления компенсации, возлагается на заявителя.
16. Сведения, указанные в подпункте «в» пункта 16 настоящего Порядка, уполномоченное учреждение запрашивает в органах (организации), в распоряжении которых находятся указанные сведения, в том числе в форме электронных документов, с использованием средств межведомственного электронного взаимодействия, в случае если заявитель не представил указанные документы по собственной инициативе.
17. Органы (организации), представившие указанные сведения, несут ответственность за их достоверность в соответствии с законодательством Российской Федерации.
18. Компенсация назначается гражданам на основании заявления представленного по завершению учебного года, за который осуществляется компенсация и представленных документов, указанных в пункте 16 настоящего Порядка, не позднее 31 октября календарного года, в котором завершен учебный год (в 2023 году - не позднее 20 декабря 2023 г.).
19. Компенсация не предоставляется:
 - а) родителям детям, помещенным в учреждение на полное государственное обеспечение;
 - б) родителями детей, переданных под опеку других лиц, в приемную семью или в семью усыновленных другими лицами;
 - в) лицам, уволенным с работы по собственному желанию;
 - г) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - д) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - е) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ж) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - з) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - и) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - к) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - л) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - м) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - н) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - о) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - п) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - р) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - с) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - т) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - у) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ф) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - х) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ц) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ч) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ш) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - щ) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ъ) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ы) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - я) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - з) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ж) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - и) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - к) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - л) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - м) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - н) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - о) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - п) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - р) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - с) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - т) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - у) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ф) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - х) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ц) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ч) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ш) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - щ) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ъ) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ы) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - я) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - з) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ж) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - и) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - к) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - л) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - м) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - н) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - о) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - п) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - р) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - с) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - т) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - у) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ф) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - х) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ц) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ч) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ш) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - щ) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ъ) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - ы) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;
 - я) лицам, уволенным с работы по инициативе работодателя;

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Порядку и условиям
предоставления денежной компенсации стоимости обучения по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях детей из многодетных семей и семей, имеющих в своем составе ребенка-инвалида, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц, потерявших в период обучения обоих или единственного родителя.

№ п/п	Наименование специальности (направлений подготовки)	код
1.	Автомеханик	23.01.03
2.	Агрономия	32.02.05
3.	Акушерское дело	31.02.02
4.	Банковское дело	38.02.07
5.	Гостиничное дело	43.02.14
6.	Графический дизайн	54.01.20
7.	Дизайн	54.02.01
8.	Дошкольное образование	44.02.01
9.	Информационные системы и программирование	09.02.07
10.	Защита в чрезвычайных ситуациях	20.02.02
11.	Земельно-имущественные отношения	21.02.05
12.	Коммерция по отраслям	38.02.04
13.	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	29.02.04
14.	Машинист дорожных и строительных машин	23.01.06
15.	Мастер народных художественных промыслов	54.01.04
16.	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	08.01.25
17.	Мастер по обработке цифровой информации	23.01.03

ПЕРЕЧЕНЬ

специальностей (направлений подготовки), обучение по которым является условием предоставления компенсации

18.	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	23.01.17
19.	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства (электромонтажник)	08.01.26
20.	Мастер сельхозмашинного производства	35.01.27
21.	Мастер слесарных работ	21.01.35
22.	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	08.01.24
23.	Машинист дорожных и строительных машин	23.01.06
24.	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	09.01.01
25.	Наладчик компьютерных сетей	09.01.02
26.	Оператор швейного оборудования	29.01.08
27.	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.02.01
28.	Парикмахер	43.01.02
29.	Повар, кондитер	43.01.09
30.	Пожарная безопасность	20.02.04
31.	Портной	29.01.07
32.	Право и организация социального обеспечения	40.02.01
33.	Правоохранительная деятельность	40.02.02
34.	Преподавание в начальных классах	44.02.02
35.	Профессиональное обучение Водитель автомобиля	11.44.2
36.	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	15.01.05
37.	Строительное дело	34.02.01
38.	Сетевое и системное администрирование	09.02.06
39.	Страховое дело	38.02.02
40.	Стоматология ортопедическая	31.02.05
41.	Стоматология профилактическая	31.02.06
42.	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	08.02.05
43.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	08.02.01
44.	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	23.02.07
45.	Технология парикмахерского искусства	43.02.13
46.	Технология эстетических услуг	43.02.12
47.	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	38.02.05
48.	Товары на станках с числовыми и программным управлением	15.01.33
49.	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	35.01.13
50.	Туризм (базовая подготовка)	43.02.10
51.	Фармация	33.02.01
52.	Фрезеровщик на станках с числовыми и программным управлением	15.01.34
53.	Художник по костюму	29.01.04
54.	Экономика и бухгалтерский учет по отраслям	38.02.01
55.	Эксплуатация и ремонт сельхозмашиностроительной техники и оборудования	35.02.16
56.	Электрические станции, сети и системы	13.02.01
57.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	13.01.10
58.	Ювелир	34.01.02

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 к Порядку и условиям

предоставления денежной компенсации стоимости обучения по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях детей из многодетных семей и семей, имеющих в своем составе ребенка-инвалида, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц, потерявших в период обучения обоих или единственного родителя.

Директору ГКУ
«Республиканский центр труда,
занятости и социальной защиты»

от
(Фамилия, имя, отчество (при наличии)
проживающего(ей) по адресу
СНИПС
Телефон.

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу назначить мне, являющемуся родителем (законным представителем) ребенка из многодетной семьи (фамилия, имя, отчество обучающегося ребенка) компенсацию расходов на оплату обучения ребенка (детей), обучающегося (обучающихся) по общеобразовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях, по специальности (направлению подготовки) в _____

наименованию и адрес образовательного учреждения
Заявитель _____
(фамилия, имя, отчество, год рождения)
Обучающийся ребенок (дети): _____
(данные паспорта, адрес проживания)
_____ (фамилия, имя, отчество, год рождения)
(данные паспорта, адрес проживания)

Компенсацию прошу выплатить мне через кредитную организацию:

№ счета _____
№ карты «МИР» _____
Приложение:
1. Копия свидетельства о рождении всех несовершеннолетних детей.
2. Копия договора на обучение с образовательным учреждением.
3. Копия документов, подтверждающих оплату стоимости обучения.
4. Копия паспорта заявителя.
5. Копия паспорта обучающегося ребенка (детей).
Дано свое согласие государственному казенному учреждению «Республиканский центр труда и социальной защиты населения» и Министерству труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики на обработку (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (передачу), обезличивание, блокировку и уничтожение) моих персональных данных с целью определения положенных мне мер социальной поддержки. Срок обработки моих персональных данных истекает одновременно с окончанием действия правоудостоверяющих документов, являющихся основанием для получения мер социальной поддержки. Данное согласие может быть мной отозвано в любое время по согласованию сторон.
Подтверждаю, что ознакомлен(а) с положениями Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

202 г. Подпись _____
Ф.И.О. _____

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 к Порядку и условиям

предоставления денежной компенсации стоимости обучения по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях детей из многодетных семей и семей, имеющих в своем составе ребенка-инвалида, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц, потерявших в период обучения обоих или единственного родителя.

Директору ГКУ
«Республиканский центр труда,
занятости и социальной защиты»

от
(фамилия, имя, отчество (при наличии)
проживающего(ей) по адресу
СНИПС
Телефон.

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу назначить мне, являющемуся родителем (законным представителем) ребенка из семьи, в составе которой имеется ребенок – инвалид, компенсацию расходов на оплату обучения ребенка _____ (фамилия, имя, отчество обучающегося ребенка) обучающегося по общеобразовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях, по специальности (направлению подготовки) в _____

наименованию и адрес образовательного учреждения
Заявитель _____
(фамилия, имя, отчество, год рождения)
Обучающийся ребенок (дети): _____
(данные паспорта, адрес проживания)
_____ (фамилия, имя, отчество, год рождения)
(данные паспорта, адрес проживания)

(Окончание на 3-й с.)

(Окончание. Начало на 2-й с.)

Компенсацию прошу выплатить мне через кредитную организацию:

№ счета _____
 № карты «МИР» _____
 Приложение:
 1. Копия документа (справки бюро МСЭ) о наличии у члена семьи статуса ребенка-инвалида.
 2. Копия договора на обучение с образовательным учреждением.
 3. Копия документов, подтверждающих оплату стоимости обучения.
 4. Копия паспорта заявителя.
 5. Копия паспорта обучающегося ребенка (детей).
 Даю свое согласие государственному казенному учреждению «Республиканский центр труда и социальной защиты населения» и Министерству труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики на обработку (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (передачу), обезличивание, блокировку и уничтожение) моих персональных данных с целью определения положенных мне мер социальной поддержки. Срок обработки моих персональных данных истекает одновременно с окончанием действия правоустанавливающих документов, являющихся основанием для получения мер социальной поддержки. Данное согласие может быть мной отозвано в любое время по соглашению сторон.
 Подтверждаю, что ознакомлен(а) с положениями Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

202 г.

Подпись _____

Ф.И.О. _____

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к Порядку и условиям предоставления денежной компенсации стоимости обучения по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях детей из многодетных семей и семей, имеющих в своем составе ребенка-инвалида, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц, потерявших в период обучения обоих или единственного родителя

Директору ГКУ
 «Республиканский центр труда,
 занятости и социальной защиты»
 от _____
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)
 проживающего(ей) по адресу

 СНИПС

 Телефон _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу назначить мне, являющемуся родителем (законным представителем) ребенка-сироты (ребенка, оставшегося без попечения родителей), компенсацию расходов на оплату обучения ребенка _____ (фамилия, имя, отчество обучающегося ребенка)

обучающегося по общеобразовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях, по специальности (направлению подготовки) в _____

наименование и адрес образовательного учреждения
 Заявитель _____ (фамилия, имя, отчество, год рождения)
 _____ (данные паспорта, адрес проживания)

Обучающийся ребенок (дети):
 _____ (фамилия, имя, отчество, год рождения)
 _____ (данные паспорта, адрес проживания)

Компенсацию прошу выплатить мне через кредитную организацию:
 № счета _____
 № карты «МИР» _____
 Приложение:
 1. Копия свидетельства о рождении ребенка.
 2. Документы, подтверждающие наличие у обучающегося статуса ребенка-сироты (ребенка, оставшегося без попечения родителей).
 3. Копия документа, подтверждающего статус заявителя как законного представителя ребенка-сироты (ребенка, оставшегося без попечения родителей).
 4. Копия договора на обучение с образовательным учреждением.
 5. Копия документов, подтверждающих оплату стоимости обучения.
 6. Копия паспорта заявителя.
 7. Копия паспорта ребенка.
 Даю свое согласие государственному казенному учреждению «Республиканский центр труда и социальной защиты населения» и Министерству труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики на обработку (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (передачу), обезличивание, блокировку и уничтожение) моих персональных данных с целью определения положенных мне мер социальной поддержки. Срок обработки моих персональных данных истекает одновременно с окончанием действия правоустанавливающих документов, являющихся основанием для получения мер социальной поддержки. Данное согласие может быть мной отозвано в любое время по соглашению сторон.
 Подтверждаю, что ознакомлен(а) с положениями Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

202 г.

Подпись _____

Ф.И.О. _____

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к Порядку и условиям предоставления денежной компенсации стоимости обучения по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях детей из многодетных семей и семей, имеющих в своем составе ребенка-инвалида, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц, потерявших в период обучения обоих или единственного родителя

Директору ГКУ
 «Республиканский центр труда,
 занятости и социальной защиты»
 от _____
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)
 проживающего(ей) по адресу

 СНИПС

 Телефон _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу назначить мне, _____ (фамилия, имя, отчество)

являющемуся лицом из числа детей-сирот (детей, оставшихся без попечения родителей) компенсацию расходов на оплату обучения по общеобразовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях, по специальности (направлению подготовки) в _____

наименование и адрес образовательного учреждения
 заявитель: _____ (фамилия, имя, отчество, год рождения)
 _____ (данные паспорта, адрес проживания)

Компенсацию прошу выплатить мне через кредитную организацию:
 № счета _____
 № карты «МИР» _____

Приложение:
 1. Копия документа, подтверждающего отнесение заявителя к лицам, являвшимся в возрасте до 18 лет детьми-сиротами или детьми, оставшимися без попечения родителей.
 2. Копия свидетельства о рождении.
 3. Копия договора на обучение с образовательным учреждением.
 4. Копия документов, подтверждающих оплату стоимости обучения.
 Даю свое согласие государственному казенному учреждению «Республиканский центр труда и социальной защиты населения» и Министерству труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики на обработку (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (передачу), обезличивание, блокировку и уничтожение) моих персональных данных с целью определения положенных мне мер социальной поддержки. Срок обработки моих персональных данных истекает одновременно с окончанием действия правоустанавливающих документов, являющихся основанием для получения мер социальной поддержки. Данное согласие может быть мной отозвано в любое время по соглашению сторон.
 Подтверждаю, что ознакомлен(а) с положениями Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

202 г.

Подпись _____

Ф.И.О. _____

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к Порядку и условиям предоставления денежной компенсации стоимости обучения по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях детей из многодетных семей и семей, имеющих в своем составе ребенка-инвалида, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц, потерявших в период обучения обоих или единственного родителя

Директору ГКУ
 «Республиканский центр труда,
 занятости и социальной защиты»
 от _____
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)
 проживающего(ей) по адресу

 СНИПС

 Телефон _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу назначить мне, _____ (фамилия, имя, отчество)

являющемуся лицом, потерявшим в период обучения обоих родителей (единственного родителя), компенсацию расходов на оплату обучения по общеобразовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в государственных образовательных организациях, по специальности (направлению подготовки) в _____

наименование и адрес образовательного учреждения

заявитель: _____ (фамилия, имя, отчество, год рождения)
 _____ (данные паспорта, адрес проживания)

Компенсацию прошу выплатить мне через кредитную организацию:

№ счета _____
 № карты «МИР» _____

Приложение:
 1. Копии документов, подтверждающих смерть обоих родителей (единственного родителя) непосредственно в период обучения в образовательном учреждении, с которым был заключен договор на предоставление платных образовательных услуг.
 2. Копия свидетельства о рождении.
 3. Копия договора на обучение с образовательным учреждением.
 4. Копия документов, подтверждающих оплату стоимости обучения.
 5. Копия паспорта заявителя.
 Даю свое согласие государственному казенному учреждению «Республиканский центр труда и социальной защиты населения» и Министерству труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики на обработку (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (передачу), обезличивание, блокировку и уничтожение) моих персональных данных с целью определения положенных мне мер социальной поддержки. Срок обработки моих персональных данных истекает одновременно с окончанием действия правоустанавливающих документов, являющихся основанием для получения мер социальной поддержки. Данное согласие может быть мной отозвано в любое время по соглашению сторон.
 Подтверждаю, что ознакомлен(а) с положениями Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

202 г.

Подпись _____

Ф.И.О. _____

ПОСТАНОВЛЕНИЕ**Правительства Кабардино-Балкарской Республики**

20 декабря 2023 г. г. Нальчик №273-ПП

Об утверждении перечня объектов недвижимого имущества, в отношении которых в 2024 году налоговая база определяется исходя из кадастровой стоимости

В соответствии со статьей 378¹ Налогового кодекса Российской Федерации Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет:
 1. Утвердить прилагаемый перечень объектов недвижимого имущества, в отношении которых в 2024 году налоговая база определяется исходя из кадастровой стоимости.
 2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 г.

Председатель Правительства
 Кабардино-Балкарской Республики
А. МУСКОУ

УТВЕРЖДЕН
 постановлением Правительства
 Кабардино-Балкарской Республики
 от 20 декабря 2023 г. № 273-ПП

ПЕРЕЧЕНЬ

объектов недвижимого имущества, в отношении которых в 2024 году налоговая база определяется исходя из кадастровой стоимости

№ п/п	Кадастровый номер здания, строения, сооружения	Кадастровый номер помещения	Адрес объекта недвижимого имущества
1	07.01.0100000.724		Баксанский район, с. Куба, ул. Ленина, д. 6/н
2	07.01.0820000.176		Баксанский район, с. Псыхурей, ул. Тараскина, д. 4
3	07.01.0300000.240		Баксанский район, с. Кременгуч-Константиновское, ул. Советская, д. 6/н
4	07.01.0900001.11		Баксанский район, с. Кременгуч-Константиновское, ул. Садовая, д. 5
5	07.01.0400005.160		Баксанский район, с. Куба-Таба, ул. Советская
6	07.01.0500005.217		Баксанский район, с. Нижний Куружун, ул. Октябрьская, д. 199
7	07.01.0600000.217		Баксанский район, с. Псычох, ул. Ленина, д. 144
8	07.01.0800052.1759		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. имени Гагарина Юрия Алексеевича, д. 2/8
9	07.01.0800052.1760		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. имени Гагарина Юрия Алексеевича, д. 2/8
10	07.01.0800052.1761		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. имени Гагарина Юрия Алексеевича, д. 2/8
11	07.01.0800052.1762		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. имени Гагарина Юрия Алексеевича, д. 2/8
12	07.01.0800052.1764		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. имени Гагарина Юрия Алексеевича, д. 2/8
13	07.01.0800052.1765		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. имени Гагарина Юрия Алексеевича, д. 2/8
14	07.01.0800052.1768		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. имени Гагарина Юрия Алексеевича, д. 2/8
15	07.01.0800000.60		Баксанский район, с. Псычох, ул. Ленина, д. 10
16	07.01.0700000.293		Баксанский район, с. Верхний Куружун, ул. Октябрьская, д. 6/н
17	07.01.0800000.12001		Баксанский район, г.о. Баксан, с. Куба, д. 6/н
18	07.01.0800000.12515		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Катанова, д. 18
19	07.01.0800000.12812		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Ленина, д. 5
20	07.01.0800000.12817		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Ленина, д. 16
21	07.01.0800000.12948		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Катанова, д. 30
22	07.01.0800000.13061		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Ленина, д. 6/н, пом. 12
23	07.01.0800000.13104		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Ленина, д. 6/н, пом. 11
24	07.01.0800000.1357		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Ленина, д. 16
25	07.01.0800000.1359		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Ленина, д. 31
26	07.01.0800000.1371		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Ленина, д. 16
27	07.01.0800000.3636		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Промышленная, д. 6/н
28	07.01.0800000.4856		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Шукова, д. 11-а
29	07.01.0800000.7218		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Ленина, д. 16
30	07.01.0800000.7804		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Ленина, д. 6/н
31	07.01.0800000.846		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Шукова, д. 17
32	07.01.0800041.186		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Шукова, д. 144
33	07.01.0800045.356		г.о. Баксан, ул. Советская, д. 141
34	07.01.0800052.212		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Революционная, д. 77
35	07.01.0800052.311		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Революционная
36	07.01.0800078.86		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Катанова Н., д. 73
37	07.01.0800078.90		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Катанова Н., д. 83
38	07.01.0800080.153		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Катанова, д. 6/н
39	07.01.0800080.178		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Катанова Н. д. 26, строение 1
40	07.01.0800083.73		Баксанский район, г.о. Баксан, пер. Строительный, д. 15
41	07.01.1100000.1211		Баксанский район, с. Дыгульбей, ул. Абзаская, д. 29
42	07.01.1100000.1589		Баксанский район, с. Дыгульбей, ул. Коква В.М., д. 2-6
43	07.01.1100000.4903		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Эльбурская, д. 6/н
44	07.01.1100000.4912		Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Эльбурская, д. 6
45	07.01.1100022.287		Баксанский район, с. Дыгульбей, ул. Коква, д. 2-6
46	07.01.1200000.177		Баксанский район, с. Атажукино, ул. Апшева, д. 87
47	07.01.1200000.178		Баксанский район, с. Атажукино, ул. Апшева, д. 87
48	07.01.1200000.239		Баксанский район, с. Атажукино, ул. Мазукова, д. 6/н
49	07.01.1300000.828		Баксанский район, с. Кишлек, федеральная автомобильная дорога «Кавказ», 438 км
50	07.01.1300001.948		Баксанский район, с. Кишлек, ул. Советская, д. 194
51	07.01.1400011.227		Баксанский район, с. Заковово, ул. Кирова, д. 295
52	07.02.0100000.1077		Зольский район, п. Залукожае, ул. Победы
53	07.02.0100000.1144		Зольский район, п. Залукожае, ул. Полевая, д. 7
54	07.02.0100000.2267		Зольский район, п. Залукожае
55	07.02.0100000.2350		Зольский район, п. Залукожае, федеральная автомобильная дорога «Кавказ»
56	07.02.0100000.829		Зольский район, п. Залукожае, ул. Комсомольская, д. 93
57	07.02.0100014.259		Зольский район, п. Залукожае, ул. Комсомольская, д. 91
58	07.02.0100020.430		Зольский район, п. Залукожае, ул. Кавказская, д. 64
59	07.02.0300000.83		Зольский район, с. Залукодес, ул. Школьная, д. 4
60	07.02.0400000.210		Зольский район, с. Зольское, ул. Советская, д. 107
61	07.02.0400000.358		Зольский район, с. Зольское, ул. Советская
62	07.02.0400000.365		Зольский район, с. Зольское, ул. Советская, д. 133
63	07.02.0500000.124		Зольский район, с. Каменномостское, ул. Ленина
64	07.02.0500000.299		Зольский район, с. Белоканменское, ул. Молодежная
65	07.02.0500001.74		Зольский район, с. Каменномостское, ул. Коква
66	07.02.0500013.105		Зольский район, с. Каменномостское, ул. Багова
67	07.02.0600000.187		Зольский район, с. Камлоково, ул. Калмыкова
68	07.02.0800000.680		Зольский район, с. Малка, ул. Ленина, д. 6/н

(Продолжение на 4-й с.)

(Продолжение. Начало на 3-й с.)

69	07.02.080000:340		Зольский район, с. Малка, ул. Ленина, д. 57	170	07.06.180000:2809		Терский район, г. Терек, ул. Панагова, д. 143
70	07.02.080000:12:60		Зольский район, с. Малка, ул. Хуранова, д. 4 «в»	171	07.06.180000:2810		Терский район, г. Терек, ул. Панагова, д. 143
71	07.02.100000:267		Зольский район, с. Псынадаха, ул. Ленина, д. 108	172	07.06.180000:6509		Терский район, г. Терек, ул. Ленина, д. 45
72	07.02.100000:406		Зольский район, с. Псынадаха, пер. Центральная	173	07.06.180000:6639		Терский район, г. Терек, ул. Горького, д. 121
73	07.02.100000:585		Зольский район, с. Батех, ул. Первомайская, д. 31	174	07.06.180000:6781		Терский район, с. Терьекское, ул. Блавава
74	07.02.100000:1021		Зольский район, с. Сармаково, ул. Ленина, д. 388	175	07.06.180000:893		Терский район, г. Терек, ул. Ленина, д. 47
75	07.02.100000:1079		Зольский район, с. Сармаково, ул. Ленина, д. 396	176	07.06.180000:58		Терский район, г. Терек, ул. Мамаева, д. 146
76	07.02.100000:1253		Зольский район, с. Сармаково, ул. Ленина, д. 25	177	07.06.180000:137		Терский район, г. Терек, ул. Беспанеева, д. 14
77	07.02.100000:1280		Зольский район, с. Сармаково, ул. Ленина, д. 92	178	07.06.180001:147		Терский район, г. Терек, ул. Лермонтова, д. 79
78	07.02.100000:1678		Зольский район, с. Сармаково	179	07.06.180001:199		Терский район, г. Терек, ул. Лермонтова, д. 79
79	07.02.100000:1709		Зольский район, с. Сармаково, ул. Надречная	180	07.06.180002:176		Терский район, г. Терек, ул. Ленина, д. 37
80	07.02.100000:1732		Зольский район, с. Сармаково, ул. Надречная	181	07.06.180002:308		Терский район, г. Терек, ул. Татуева, д. 1
81	07.02.100000:973		Зольский район, с. Сармаково, ул. Ленина, д. 314	182	07.06.180002:353		Терский район, г. Терек, ул. Теунова, д. 2
82	07.02.140000:37		Зольский район, с. Хабаз, ул. Ленина	183	07.06.180002:148		Терский район, г. Терек, ул. Панагова, д. 141
83	07.02.140000:61		Зольский район, с. Хабаз, ул. Ленина	184	07.06.180002:156		Терский район, г. Терек, ул. Панагова, д. 149-г
84	07.02.150000:125		Зольский район, с. Шордаково, ул. Ленина, д. 66	185	07.06.180002:156		Терский район, г. Терек, ул. Ленина, д. 20
85	07.02.150000:84		Зольский район, с. Шордаково, ул. Ленина, д. 38	186	07.06.190000:766		Терский район
86	07.02.260000:450		Зольский район, с. Камлюково	187	07.07.010000:204		Урванский район, с. Черная Речка, ул. Мира, д. 11
87	07.03.010000:44		Майский район	188	07.07.010000:271		Урванский район, г. Наргала, ул. Красная, д. 249-а
88	07.03.030000:159		Майский район, с. Октябрьское, ул. 50 лет Октября, д. 21	189	07.07.020000:195		Урванский район, с. Псыкод, ул. Кушчева, д. 2
89	07.03.030000:228		Майский район, с. Октябрьское, ул. 50 лет Октября, д. 19	190	07.07.050000:14857		Урванский район, г. Наргала, ул. Швелюкова
90	07.03.070000:1023		Майский район, г. Майский, ул. Ленина, д. 40, строение 1	191	07.07.050000:14882		Урванский район, г. Наргала, ул. Эрженова, д. 39-а
91	07.03.070000:1102		Майский район, г. Майский, ул. 9 мая, д. 5	192	07.07.050000:14926		Урванский район, г. Наргала
92	07.03.070000:1254		Майский район, г. Майский, ул. 9 мая, д. 143	193	07.07.050000:15123		Урванский район, г. Наргала, район Карьерного озера
93	07.03.070000:1267		Майский район, г. Майский, ул. 9 мая, д. 23	194	07.07.050000:15262		Урванский район, г. Наргала
94	07.03.070000:2317		Майский район, г. Майский, ул. Калинина, д. 82	195	07.07.050000:15296		Урванский район, г. Наргала, ул. Эрженова
95	07.03.070000:2477		Майский район, г. Майский, ул. Советская, д. 50	196	07.07.050000:15704		Урванский район, г. Наргала, ул. Кошьевого, д. 4, пом. 2
96	07.03.070000:2511		Майский район, г. Майский, ул. Советская, д. 51	197	07.07.050000:1868		Урванский район, г. Наргала, ул. Гурфова, д. 15
97	07.03.070000:3301		Майский район, г. Майский, ул. Медведева, д. 24	198	07.07.050000:2079		Урванский район, г. Наргала, ул. Ахметова М.Х., д. 67
98	07.03.070000:3712		Майский район, г. Майский, ул. Энгельса, д. 55, строение 1	199	07.07.050000:2924		Урванский район, г. Наргала, ул. Эрженова, д. 26-а
99	07.03.070000:499		Майский район, г. Майский, ул. Энгельса, д. 51	200	07.07.050000:5168		Урванский район, г. Наргала, ул. Жамброва, д. 7
100	07.03.070000:3760		Майский район, г. Майский, ул. Энгельса, д. 71	201	07.07.050000:259		Урванский район, г. Наргала, ул. Горького, д. 1
101	07.03.070000:4877		Майский район, г. Майский, ул. Речная, д. 14	202	07.07.050000:201		Урванский район, г. Наргала, ул. Черкесская, д. 1
102	07.03.070000:8197		Майский район, г. Майский, ул. Горького, д. 73	203	07.07.050000:28:335		Урванский район, г. Наргала, ул. Тарчюкова
103	07.03.070000:8373		Майский район, г. Майский, ул. Калинина, д. 289, строение 1	204	07.07.050000:471		Урванский район, г. Наргала, ул. Ватугина, д. 11
104	07.03.070000:8404		Майский район, г. Майский, ул. Комарова, д. 22	205	07.07.050000:5137		Урванский район, г. Наргала, ул. Кошьевого, д. 6
105	07.03.070000:285		Майский район, г. Майский, ул. 9 мая, д. 7	206	07.07.100000:1004		Урванский район, с. Урвань
106	07.03.070000:320		Майский район, г. Майский, ул. Комарова, д. 16	207	07.07.100000:1076		Урванский район, с. Урвань, 4, 7 км на северо-восток
107	07.03.070000:353		Майский район, г. Майский, ул. 9 мая, д. 23	208	07.07.100000:1137		Урванский район, с. Урвань
108	07.03.070000:469		Майский район, г. Майский, ул. Железнодорожная, д. 80, строение 1	209	07.07.100000:1207		Урванский район, с. Урвань
109	07.03.070000:231		Майский район, г. Майский, ул. 9 мая, д. 58-а	210	07.07.100000:1215		Лескенский район, с. Урх, федеральная автомобильная дорога «Кавказ»
110	07.03.070000:250		Майский район, г. Майский, ул. Трудовая, д. 44-а	211	07.07.100000:1270		Лескенский район, с. Урвань, 4, 7 км на северо-восток
111	07.03.070000:924		Майский район, г. Майский, ул. Ленина, д. 44	212	07.07.100000:231		Лескенский район, с. Анзорей, ул. Ленина, д. б/н
112	07.03.070000:3951		Майский район, г. Майский, ул. Энгельса, д. 71-а	213	07.07.100000:432		Урванский район, с. Урвань, ул. Октябрьская, д. 16-а
113	07.03.070000:3978		Майский район, г. Майский, ул. Энгельса (перекресток с ул. Горького)	214	07.07.100000:639		Урванский район, с. Урвань
114	07.03.070000:296		Майский район, г. Майский, ул. Советская, д. 30	215	07.07.110000:1193		Урванский район, с. Старый Черек
115	07.03.070000:304		Майский район, г. Майский, ул. Советская, д. 41	216	07.07.110000:787		Урванский район, с. Старый Черек, ул. Почтовая, д. 17
116	07.03.070000:434		Майский район, г. Майский, ул. Степная, д. 68	217	07.07.120000:1733		Лескенский район, с. Аргудан, ул. Подгорная, д. 1-а
117	07.03.070000:476		Майский район, г. Майский, ул. Горького, д. 118	218	07.07.120000:1736		Лескенский район, с. Аргудан, ул. Суншева, д. 1
118	07.03.090000:107		Майский район, с. Ново-Ивановское, ул. Ленина, д. 165	219	07.07.120000:1739		Лескенский район, с. Аргудан, ул. Подгорная, д. 1-а
119	07.03.090000:207		Майский район, с. Ново-Ивановское, ул. Ленина, д. 158	220	07.07.120000:873		Лескенский район, с. Аргудан, ул. Подгорная, д. 1-а
120	07.03.140000:173		Майский район, с. Котларевская, ул. Красная, д. 83	221	07.07.140000:323		Лескенский район, с. Озрек
121	07.03.150000:141		Майский район, ст. Александровская, ул. Октябрьская, д. 16	222	07.07.150000:1161		Лескенский район, с. Анзорей, ул. Ленина
122	07.03.150000:296		Майский район, ст. Александровская, ул. Первомайская, д. 35	223	07.07.150000:1462		Лескенский район, с. Анзорей, ул. Хамгокова, д. 6
123	07.03.150000:296		Майский район, ст. Александровская, ул. Первомайская, д. 226	224	07.07.150000:1493		Лескенский район, с. Анзорей
124	07.03.150000:806		Майский район, ст. Александровская, ул. Первомайская, пом. 35	225	07.07.150000:1502		Лескенский район, с. Анзорей, ул. Хамгокова
125	07.04.040000:158		Чегемский район, с. Нартан	226	07.07.150000:608		Лескенский район, с. Анзорей, ул. Хамгокова
126	07.04.050000:305		Прохладненский район, с. Заречное, ул. Транспортная	227	07.07.150000:842		Лескенский район, с. Анзорей, ул. Шинахова
127	07.04.130000:213		Прохладненский район, с. Пролетарское	228	07.07.160000:178		Лескенский район, с. Второй Лескен, ул. Кумахова, д. 3
128	07.04.150000:64		Прохладненский район, ст. Солдатская	229	07.07.160000:319		Лескенский район, федеральная автомобильная дорога «Кавказ»
129	07.04.160000:153		Прохладненский район, ст. Солдатская, ул. Солдатская	230	07.07.160000:335		Лескенский район, федеральная автомобильная дорога «Кавказ»
130	07.04.160000:1692		Прохладненский район, ст. Солдатская	231	07.07.160000:343		Лескенский район, с. Второй Лескен, ул. Шортанова, д. 1
131	07.04.170000:417		Прохладненский район, с. Карагач, ул. Абубекирова, д. 109	232	07.07.170000:689		Лескенский район, с. Хатуй, ул. Ленина
132	07.04.170000:104		Прохладненский район, с. Карагач, ул. Степная, д. 74, стр. 1	233	07.07.190000:117		Лескенский район, с. Урх, ул. Ленина, д. 103
133	07.04.190000:427		Прохладненский район, ст. Екаториноградская, ул. Ленина, д. 50	234	07.07.190000:127		Лескенский район, с. Урх, ул. Ленина
134	07.04.200000:6		Прохладненский район, с. Лесное, ул. Ивановского, д. 20	235	07.07.190000:141		Лескенский район, с. Урх, территория полевого стана
135	07.04.220000:30		Прохладненский район, с. Янтарино	236	07.07.210000:107		Лескенский район, с. Ташлы-Тала
136	07.04.230000:45		Прохладненский район, с. Псыншоку, ул. Центральная	237	07.07.210000:108		Лескенский район, с. Ташлы-Тала
137	07.04.240000:208		Прохладненский район, с. Черниговское	238	07.07.380000:54		Лескенский район, с. Псыгансу
138	07.04.260000:1284		Прохладненский район, с. Прималкинское, ул. Западная, д. 1	239	07.08.000000:6271		Чегемский район, г. Чегем, ул. Кярова А.С., д. 13
139	07.04.260000:136		Прохладненский район, с. Прималкинское, ул. Октябрьская, д. 209	240	07.08.000000:6319		Чегемский район
140	07.04.310000:164		Прохладненский район, с. Алтуд, ул. Кузнецкая, д. 11	241	07.08.010100:1563		Чегемский район, г. Чегем, ул. Ленина
141	07.04.310000:23		Прохладненский район, с. Алтуд, ул. Хавлачева, д. 1	242	07.08.010100:3696		Чегемский район, г. Чегем, шоссе Баксанское
142	07.04.310000:169		Прохладненский район, с. Алтуд, ул. Комсомольская, д. 25	243	07.08.010100:5116		Чегемский район, г. Чегем, ул. Промышленный проезд, д. 2
143	07.05.000000:8463		Черекский район, на территории Нижнего Голубого озера	244	07.08.010100:5171		Чегемский район, г. Чегем, ул. Набережная, д. 2-г
144	07.05.000000:8466		Черекский район, на территории Нижнего Голубого озера	245	07.08.010100:5316		Чегемский район, г. Чегем, ул. Промышленный проезд, д. 32, строение 1
145	07.05.010000:1344		Черекский район, на территории Нижнего Голубого озера	246	07.08.010100:5326		Чегемский район, г. Чегем, ул. Промышленный проезд, д. 2, строение 1
146	07.05.010000:4		Черекский район, с. Аушигер, ул. Бадрова С.Х., д. 126	247	07.08.010100:5334		Чегемский район, г. Чегем, шоссе Баксанское, д. 10
147	07.05.010000:499		Черекский район, с. Аушигер, ул. Бицуева А.Б., д. 118	248	07.08.010100:5361		Чегемский район, г. Чегем
148	07.05.010000:140		Черекский район, с. Аушигер	249	07.08.010100:5363		Чегемский район, г. Чегем, нижняя часть города
149	07.05.020000:156		Черекский район, с. Гөрнегез, ул. Холамская, д. 46	250	07.08.010100:5438		Чегемский район, г. Чегем, шоссе Баксанское, д. 1-в
150	07.05.040000:1472		Черекский район, пгт. Кашхату, ул. Мечиева	251	07.08.010100:5449		Чегемский район, г. Чегем, шоссе Баксанское, д. 1-а
151	07.05.040000:1483		Черекский район, пгт. Кашхату	252	07.08.010100:5472		Чегемский район, г. Чегем, ул. Кярова А.С., д. 20
152	07.05.040000:1493		Черекский район	253	07.08.010100:5569		Чегемский район, г. Чегем
153	07.05.040000:569		Черекский район, пгт. Кашхату, ул. Шогенцукова, д. 8	254	07.08.010100:5582		Чегемский район, г. Чегем, ул. Ленина
154	07.05.050000:354		Черекский район, с. Верхняя Жемтала, ул. Ксанева	255	07.08.010100:5791		Чегемский район, с. Нартан, ул. Шахтерская, д. 9
155	07.05.050000:430		Черекский район, с. Заралгж	256	07.08.010100:103		Чегемский район, г. Чегем, ул. Набережная, д. 16
156	07.05.050000:444		Черекский район, с. Заралгж	257	07.08.010100:172		Чегемский район, г. Чегем, шоссе Баксанское, д. 3
157	07.05.050000:135		Черекский район, с. Жемтала, ул. Сталина, д. 46	258	07.08.070200:276		Чегемский район, г. Чегем-Второй, шоссе Баксанское, б/н
158	07.05.050000:139		Черекский район	259	07.08.070200:277		Чегемский район, г. Чегем-Второй, шоссе Баксанское, б/н
159	07.05.050000:144		Черекский район	260	07.08.010100:95		Чегемский район, г. Чегем, ул. Кярова А.С., д. 50 б
160	07.05.050000:141		Черекский район, с. Жемтала, ул. Ленина, д. 190-а	261	07.08.010100:688		Чегемский район, г. Чегем, ул. Героя России Кярова А.С., д. 34
161	07.05.050000:180		Черекский район	262	07.08.010100:259		Чегемский район, г. Чегем, шоссе Баксанское
162	07.05.060000:4		Черекский район, с. Карасу, ул. Школьная, д. 8	263	07.08.020100:176		Чегемский район, с. Булулгу
163	07.05.070000:180		Черекский район, с. Бабугент, ул. Мечиева, д. б/н	264	07.08.030101:210		Чегемский район, с. Лечинкай
164	07.05.070000:558		Черекский район, с. Бабугент	265	07.08.040100:106		Чегемский район, с. Нартан
165	07.05.070000:610		Черекский район, с. Бабугент, ул. Мокяева, д. 24-а	266	07.08.040100:3253		Чегемский район, с. Нартан
166	07.05.100000:384		Черекский район, с. Верхняя Балкария, ул. Таулуева	267	07.08.040100:3618		Чегемский район, с. Янкой, ул. Байсултанова
167	07.05.100000:68		Черекский район, с. Верхняя Балкария, ул. Асанова	268	07.08.040100:3672		Чегемский район, с. Нартан, ул. Балкаровых
168	07.06.130000:431		Терский район, с. Арик, территория бывшего хозяйства № 2 КСХП «Арик»	269	07.08.040100:3819		Чегемский район, с. Нартан, Прохладненское шоссе, д. 8
169	07.06.180000:2800		Терский район, г. Терек, ул. Панагова, д. 143	270	07.08.040100:3843		Чегемский район, с. Нартан, ул. Шахтерская, д. 7-а

(Продолжение. Начало на 3-4-й с.)

271	07:08:0401004:45	Чегемский район, с. Нартан	372	07:09:0000000:53006	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд, строение 9
272	07:08:0401022:114	Чегемский район, с. Чегем-Второй, ул. Ленина, д. 135	373	07:09:0000000:53077	г.о. Нальчик, ул. Пятигорская/Нахушева, д. 82/85 - 87
273	07:08:0401022:130	Чегемский район, с. Чегем-Второй, ул. Ленина, д. 135	374	07:09:0000000:53116	г.о. Нальчик, ул. Гагарина, д. 140
274	07:08:0401022:132	Чегемский район, с. Чегем-Второй, ул. Ленина, д. 135	375	07:09:0000000:53127	г.о. Нальчик, ул. Кирова/Тарчкова, д. б/н
275	07:08:0401022:134	Чегемский район, с. Чегем-Второй, ул. Ленина, д. 135	376	07:09:0102021:562	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 180 а
276	07:08:0401023:36	Чегемский район, с. Нартан, ул. Ленина	377	07:09:0000000:53146	г.о. Нальчик, ул. Толстого
277	07:08:0501000:95	Чегемский район, с. Нижний Чегем, ул. Кулиева	378	07:09:0000000:53206	г.о. Нальчик, ул. Советская/Кабардинская
278	07:08:0701000:2156	Чегемский район, с. Чегем-Второй, шоссе Ленинское, д. 1	379	07:09:0000000:53219	г.о. Нальчик, ул. Комарова, д. 129-а
279	07:08:0701000:2184	Чегемский район, г. Чегем, ул. Кярова (Набережная), д. 20-а	380	07:09:0000000:53221	г.о. Нальчик, ул. Комарова, д. 129-а
280	07:08:0701000:2280	Чегемский район, с. Чегем-Второй	381	07:09:0000000:53227	г.о. Нальчик, ул. Голово/Каложного
281	07:08:0701000:2287	Чегемский район, с. Чегем-Второй	382	07:09:0000000:53232	г.о. Нальчик, ул. Голово/Монтажников, д. 206, строение 1
282	07:08:0701000:2336	Чегемский район, с. Чегем-Второй	383	07:09:0000000:53600	г.о. Нальчик, ул. Пачева/Осетинская, д. 54/135
283	07:08:0701000:2350	Чегемский район, г. Чегем, ул. Кярова, д. 12	384	07:09:0000000:54519	г.о. Нальчик, ул. Голово, д. 20, пом. 4
284	07:08:0701000:417	Чегемский район, с. Чегем-Второй	385	07:09:0000000:54699	г.о. Нальчик, Долгинск, КЖД «Сосруко»
285	07:08:0701010:217	Чегемский район, с. Шалушка, ул. Каменская, д. 1	386	07:09:0000000:54708	г.о. Нальчик, ул. Канукова, д. 6
286	07:08:0801000:1688	Чегемский район, с. Шалушка, ул. Ленина	387	07:09:0000000:54764	г.о. Нальчик, ул. Кешокова/Матросова, д. 243/5-а
287	07:08:0801000:1744	Чегемский район, с. Шалушка, ул. Ленина, д. 146	388	07:09:0000000:55183	г.о. Нальчик, ул. Пушкина, д. 66-а
288	07:08:0801000:1977	Чегемский район, с. Шалушка, ул. Ленина	389	07:09:0000000:5524	г.о. Нальчик, ул. Мальбахова, д. 129
289	07:08:0801000:2907	Чегемский район, с. Шалушка, федеральная автомобильная дорога «Кавказ», 488 км	390	07:09:0000000:55446	г.о. Нальчик, ул. Пачева
290	07:08:0801000:2943	Чегемский район, с. Шалушка, ул. Степная, д. 195-а	391	07:09:0000000:55502	г.о. Нальчик, ул. Пачева
291	07:08:0801000:633	Чегемский район, с. Шалушка	392	07:09:0000000:56093	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 1-в
292	07:08:0901004:95	Чегемский район, с. Каменка, ул. Революции, д. 148	393	07:09:0000000:56567	г.о. Нальчик, ул. Новосельская/Темрюка Идарова, д. 1/183
293	07:08:0901005:271	Чегемский район, г. Чегем, ул. Промышленный проезд	394	07:09:0000000:57179	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 1-6, пом. 4199 «В»
294	07:08:0901005:308	Чегемский район, с. Нартан, территория ОПХ «Нартан»	395	07:09:0000000:57376	Чегемский район, Прохладненское шоссе, д. 8
295	07:08:0901005:372	Чегемский район, г. Чегем, ул. Пионерская, д. 29	396	07:09:0000000:57396	г.о. Нальчик, федеральная автомобильная дорога «Кавказ», 455 км
296	07:08:1000000:463	Чегемский район, с. Чегем-Второй, ул. Ленина	397	07:09:0000000:57408	г.о. Нальчик, федеральная автомобильная дорога «Кавказ», 455 км
297	07:08:1200000:137	Чегемский район, г. Чегем, ул. Кярова	398	07:09:0101018:383	г.о. Нальчик, Прохладненское шоссе, б/н
298	07:08:1200000:161	Чегемский район, г. Чегем, ул. Кярова	399	07:09:0000000:57440	г.о. Нальчик, ул. Кешокова, д. 49, строение 1
299	07:08:1300000:192	Чегемский район, с. Чегем-Второй	400	07:09:0000000:57565	г.о. Нальчик, ул. Чернышевского, д. 268-а
300	07:08:1400000:274	Чегемский район, с. Шалушка	401	07:09:0000000:5767	г.о. Нальчик, ул. Тарчкова, д. 35
301	07:08:1800000:204	Чегемский район, с. Нартан	402	07:09:0000000:57963	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 1-6
302	07:08:1800000:285	Чегемский район, с. Нартан	403	07:09:0000000:5825	г.о. Нальчик, переулок Тепличный, д. 3
303	07:08:2100000:204	Чегемский район, с. Хушто-Сырт	404	07:09:0000000:5826	г.о. Нальчик, переулок Тепличный, д. 3
304	07:09:0000000:106	г.о. Нальчик, ул. Дагестанская, д. 85	405	07:09:0000000:58330	г.о. Нальчик, ул. Ногмова, д. 35, пом. 1
305	07:09:0000000:1448	г.о. Нальчик, ул. Ахохова, д. 102	406	07:09:0000000:6006	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94
306	07:09:0000000:1458	г.о. Нальчик, ул. Ахохова, д. б/н	407	07:09:0000000:6051	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 92
307	07:09:0000000:16135	г.о. Нальчик, ул. Ахохова, д. 106	408	07:09:0000000:6073	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94
308	07:09:0000000:16140	г.о. Нальчик, ул. Ахохова	409	07:09:0000000:6094	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94
309	07:09:0000000:1663	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 189 а	410	07:09:0000000:6113	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94
310	07:09:0000000:16840	г.о. Нальчик, ул. Идарова, д. б/н	411	07:09:0000000:6115	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94
311	07:09:0000000:17130	г.о. Нальчик, ул. Голово, д. 103	412	07:09:0000000:710	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 137
312	07:09:0000000:17479	г.о. Нальчик, ул. Голово, д. 7	413	07:09:0000000:723	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 304
313	07:09:0000000:17942	г.о. Нальчик, ул. Беспянеева, д. 58	414	07:09:0000000:874	г.о. Нальчик, ул. Комарова, д. 129-а
314	07:09:0000000:18455	г.о. Нальчик, ул. Суворова, д. 121	415	07:09:0100000:10153	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 3
315	07:09:0000000:18706	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд, д. 8, строение 7	416	07:09:0100000:1046	г.о. Нальчик, ул. Каменская, д. 2
316	07:09:0000000:19059	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд, д. 1, строение 8	417	07:09:0100000:10574	г.о. Нальчик, ул. Тарчкова, д. 50
317	07:09:0000000:19392	г.о. Нальчик, ул. Ногмова, д. 29	418	07:09:0100000:11555	г.о. Нальчик, ул. Ленина/Кулиева, д. 3/2
318	07:09:0000000:19459	г.о. Нальчик, ул. Пушкина, д. 93	419	07:09:0100000:11556	г.о. Нальчик, ул. Ленина/Кулиева, д. 3/2
319	07:09:0000000:19548	г.о. Нальчик, ул. Пушкина, д. 62-а	420	07:09:0100000:11560	г.о. Нальчик, ул. Ленина/Кулиева, д. 3/2
320	07:09:0000000:19590	г.о. Нальчик, ул. Пушкина, д. 34	421	07:09:0100000:11561	г.о. Нальчик, ул. Кулиева, д. 2
321	07:09:0000000:20059	г.о. Нальчик, ул. Осипенко, д. 22-а	422	07:09:0100000:11562	г.о. Нальчик, ул. Ленина/Кулиева, д. 3/2
322	07:09:0000000:20223	г.о. Нальчик, ул. Мальбахова, д. 19	423	07:09:0100000:11563	г.о. Нальчик, ул. Ленина/Кулиева, д. 3/2
323	07:09:0000000:20598	г.о. Нальчик, ул. Тарчкова, д. 35	424	07:09:0100000:12204	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд, д. б/н, строение 6
324	07:09:0000000:20818	г.о. Нальчик, ул. Пачева, д. 52	425	07:09:0101018:770	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд 1-й, д. б/н
325	07:09:0000000:21510	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94	426	07:09:0100000:12919	Чегемский район, с. Шалушка, ул. Шокарова, д. 195-а
326	07:09:0000000:21789	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94	427	07:09:0100000:1338	г.о. Нальчик, с. Хасанья, ул. Аттובה
327	07:09:0000000:21800	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 180 - 181-а	428	07:09:0100000:16766	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 29
328	07:09:0000000:21809	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. б/н	429	07:09:0100000:22140	г.о. Нальчик, ул. Ленина Толстого, д. 57/81
329	07:09:0000000:2277	г.о. Нальчик, ул. Каложного / Пионерская, д. 28/57	430	07:09:0100000:22954	г.о. Нальчик, ул. 9-й Промышленный проезд
330	07:09:0000000:2278	г.о. Нальчик, ул. Каложного, д. 3	431	07:09:0100000:23197	г.о. Нальчик, ул. Курортная/ Санаторный проезд, д. 16/1
331	07:09:0000000:22811	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 157	432	07:09:0100000:23209	г.о. Нальчик, садовое товарищество «Михидж», д. 53 - 55
332	07:09:0000000:22885	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 145	433	07:09:0100000:23301	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд, д. 16, строение 8
333	07:09:0000000:22955	г.о. Нальчик, ул. Кешокова, д. 70	434	07:09:0100000:23352	г.о. Нальчик, ул. Профсоюзная, д. 222-6
334	07:09:0000000:23027	г.о. Нальчик, ул. Кулиева, д. 2	435	07:09:0100000:23369	г.о. Нальчик, ул. Парижской Коммуны, д. 81
335	07:09:0000000:23081	г.о. Нальчик, ул. Кулиева, д. 2	436	07:09:0100000:23371	г.о. Нальчик, ул. Парижской Коммуны, д. 81
336	07:09:0000000:23199	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 5, 7	437	07:09:0100000:24548	г.о. Нальчик, ул. Осетинская, д. 148-е
337	07:09:0000000:2336	г.о. Нальчик, ул. Каложного, д. 100	438	07:09:0100000:2474	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 34
338	07:09:0000000:2402	г.о. Нальчик, ул. Голово, д. 103	439	07:09:0100000:24942	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд, д. 3
339	07:09:0000000:24499	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 150	440	07:09:0100000:2509	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 34
340	07:09:0000000:24522	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 183	441	07:09:0100000:25173	г.о. Нальчик, ул. Ингушская, д. 8
341	07:09:0000000:2457	г.о. Нальчик, ул. Каложного, д. 100	442	07:09:0100000:2543	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 57
342	07:09:0000000:24650	г.о. Нальчик, ул. Канукова, д. 12	443	07:09:0100000:26239	г.о. Нальчик, федеральная автомобильная дорога «Кавказ», 455 км
343	07:09:0000000:24776	г.о. Нальчик, ул. Лермонтова, д. 1	444	07:09:0100000:26328	г.о. Нальчик, федеральная автомобильная дорога «Кавказ», 455 км
344	07:09:0000000:24805	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 157	445	07:09:0100000:26427	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд, д. 4, строение 3
345	07:09:0000000:2488	г.о. Нальчик, ул. Голово, д. 95	446	07:09:0100000:26534	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская/Щорса, д. 143/2
346	07:09:0000000:24883	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 150	447	07:09:0100000:26535	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская/Щорса, д. 143/2
347	07:09:0102091:1161	г.о. Нальчик, ул. Пушкина, д. 101, пом. б/н	448	07:09:0100000:26675	г.о. Нальчик, ул. Гагарина, д. 32
348	07:09:0000000:25506	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 14	449	07:09:0100000:26739	г.о. Нальчик, ул. Кулиева, д. 10
349	07:09:0000000:25512	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 36 - 38	450	07:09:0100000:3068	г.о. Нальчик, ул. Чернышевского, д. 262-а, строение 1
350	07:09:0000000:25702	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 16 - 24	451	07:09:0100000:6491	г.о. Нальчик, с. Хасанья, ул. Аттובה, д. 39-а
351	07:09:0000000:25869	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. б/н	452	07:09:0100000:7300	г.о. Нальчик, с. Кенже, ул. Каменская, д. 2
352	07:09:0000000:27579	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 1-в	453	07:09:0100000:9717	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 10
353	07:09:0000000:27610	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 233, пом. 3	454	07:09:0100000:9884	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 35
354	07:09:0101027:585	г.о. Нальчик, ул. Ашурова, д. 1-6	455	07:09:0101001:54	г.о. Нальчик, с. Белая Речка
355	07:09:0000000:33801	г.о. Нальчик, ул. Ашурова, д. 38, пом. 63	456	07:09:0101004:177	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 195-а
356	07:09:0000000:35513	г.о. Нальчик, ул. Ингушская, д. 15	457	07:09:0101004:26	г.о. Нальчик, ул. Прохладненское шоссе, д. б/н, 5 км
357	07:09:0000000:3666	г.о. Нальчик, ул. Ногмова, д. 65 - 67	458	07:09:0101004:384	г.о. Нальчик, с. Кенже, ул. 8 Марта/ 8-й Промышленный проезд, д. б/н
358	07:09:0000000:20047	г.о. Нальчик, ул. Осетинская, д. 93	459	07:09:0101005:97	г.о. Нальчик, ул. Ахохова
359	07:09:0000000:3812	г.о. Нальчик, ул. Осетинская, д. 148	460	07:09:0101008:117	г.о. Нальчик, федеральная автомобильная дорога «Кавказ», 455 км
360	07:09:0000000:3826	г.о. Нальчик, ул. Осетинская, д. 41 - 43	461	07:09:0101010:1260	г.о. Нальчик, Владикавказское шоссе, 455 км
361	07:09:0000000:492	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 1 д	462	07:09:0101010:453	г.о. Нальчик, ул. Газовая, д. 3
362	07:09:0000000:423	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 320	463	07:09:0101010:479	г.о. Нальчик, ул. Газовая, д. 3
363	07:09:0000000:4364	г.о. Нальчик, ул. Чернышевского, д. 171	464	07:09:0101010:1709	г.о. Нальчик, ул. Газовая, д. 3
364	07:09:0104021:459	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 5-6	465	07:09:0101010:494	г.о. Нальчик, ул. Газовая, д. 3
365	07:09:0000000:5145	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 22	466	07:09:0101010:512	г.о. Нальчик, ул. Газовая, д. 3
366	07:09:0000000:5171	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 21-а	467	07:09:0101010:757	г.о. Нальчик, ул. Абидова, д. 2
367	07:09:0000000:52786	г.о. Нальчик, ул. Каложного	468	07:09:0101010:758	г.о. Нальчик, ул. Газовая, д. 3
368	07:09:0000000:52794	г.о. Нальчик, ул. Комарова, д. 129-а	469	07:09:0101010:759	г.о. Нальчик, ул. Газовая, д. 3
369	07:09:0000000:52887	г.о. Нальчик, ул. Шогенцова, д. б/н	470	07:09:0101010:873	г.о. Нальчик, ул. Газовая, д. 3
370	07:09:0000000:52962	г.о. Нальчик, ул. Гагарина, д. 140	471	07:09:0104035:352	г.о. Нальчик, ул. Марко Вовчок, д. 4-а
371	07:09:0000000:52985	г.о. Нальчик, ул. Идарова, д. 129	472	07:09:0101012:213	г.о. Нальчик, ул. Марко Вовчок, д. 25

(Продолжение на 6-й с.)

(Продолжение. Начало на 3-5-й с.)

473	07-09.0101012.238	г.о. Нальчик	574	07-09.0104002.323	г.о. Нальчик, ул. Балкарская, д. 102
474	07-09.0101012.240	г.о. Нальчик	575	07-09.0104002.408	г.о. Нальчик, ул. Байсултанова, д. 26
475	07-09.0101012.62	г.о. Нальчик, ул. Монтажников, д. 4	576	07-09.0104004.1994	г.о. Нальчик, ул. Тарчкова, д. 50
476	07-09.0101013.151	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд, д. 10, строение 3	577	07-09.0104004.2842	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 5-6
477	07-09.0101013.161	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд, д. 10, строение 3	578	07-09.0104004.2955	г.о. Нальчик, ул. Ватутина, д. 1
478	07-09.0101013.165	г.о. Нальчик, ул. Калининградская, д. 2-а	579	07-09.0104010.1125	г.о. Нальчик, ул. Московская, д. 3-а
479	07-09.0101013.181	г.о. Нальчик, ул. Калининградская, д. 15	580	07-09.0104012.1241	г.о. Нальчик, ул. Байсултанова, д. 21
480	07-09.0101013.218	г.о. Нальчик, ул. Калининградская	581	07-09.0104012.372	г.о. Нальчик, ул. Байсултанова, д. 7
481	07-09.0101014.98	г.о. Нальчик, ул. Южный промпроезд	582	07-09.0104015.463	г.о. Нальчик, ул. Кулиева, д. 6
482	07-09.0101015.1144	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 189	583	07-09.0104015.466	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 17
483	07-09.0101015.1273	г.о. Нальчик, ул. Братьев Кушковых, д. 149	584	07-09.0104017.224	г.о. Нальчик, ул. Кулиева/Театральный, д. 13
484	07-09.0101015.1854	г.о. Нальчик, ул. Гагарина, д. 2-а	585	07-09.0104017.228	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 2-6
485	07-09.0101015.404	г.о. Нальчик, ул. 9 января, д. 136	586	07-09.0104018.87	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 2-а
486	07-09.0101015.474	г.о. Нальчик, ул. 9 января, территория аэропорта	587	07-09.0104018.90	г.о. Нальчик, ул. Лермонтова, территория Атажукинского сада
487	07-09.0101015.510	г.о. Нальчик, ул. Академическая, д. 1	588	07-09.0104021.143	г.о. Нальчик, турбаза «Долинск»
488	07-09.0101017.359	г.о. Нальчик, проезд Тырнауэуский, д. 4	589	07-09.0104025.448	г.о. Нальчик, ул. садовое товарищество «Дружба», д. 103
489	07-09.0101017.460	г.о. Нальчик, ул. Идарова, д. 126	590	07-09.0104035.122	г.о. Нальчик, ул. Вовчок, б/н
490	07-09.0101018.221	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд, д. б/н, строение 1	591	07-09.0107004.238	г.о. Нальчик, ул. Цементная, д. 85
491	07-09.0101018.238	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд, д. 5, строение 1	592	07-10.0000000.10040	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 47
492	07-09.0101018.263	г.о. Нальчик, шоссе Прохладненское, д. б/н	593	07-10.0000000.10062	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
493	07-09.0101018.277	г.о. Нальчик, ул. Чеченская, д. 4	594	07-10.0000000.10071	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 71
494	07-09.0101018.288	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд, д. б/н, строение 1	595	07-10.0000000.10307	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 71
495	07-09.0101018.317	г.о. Нальчик, ул. Промышленный проезд, д. 14, строение 1	596	07-10.0000000.10385	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
496	07-09.0101020.548	г.о. Нальчик, ул. Чеченская, д. 31	597	07-10.0000000.10397	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 73
497	07-09.0101021.314	г.о. Нальчик, ул. Калинина, д. 262	598	07-10.0000000.1074	г.о. Прохладный, ул. Варавченко, д. 1
498	07-09.0101032.177	г.о. Нальчик, ул. Бесланева, д. 32	599	07-10.0000000.10889	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 181
499	07-09.0101053.86	г.о. Нальчик, ул. Гагарина, д. 140	600	07-10.0000000.11232	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 194
500	07-09.0102021.562	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 180-а	601	07-10.0000000.11763	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 40, стр. 1
501	07-09.0102001.195	г.о. Нальчик, ул. Мальбахова, д. 117	602	07-10.0000000.11796	г.о. Прохладный, ул. Карла Маркса, д. 34
502	07-09.0102013.285	г.о. Нальчик, ул. Мальбахова, д. 34-6	603	07-10.0000000.12070	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 94
503	07-09.0102013.305	г.о. Нальчик, ул. Мальбахова, д. 34-6	604	07-10.0000000.12072	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 96
504	07-09.0102015.168	г.о. Нальчик, ул. Каложного, д. 11	605	07-10.0000000.12193	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 74
505	07-09.0102023.916	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 316	606	07-10.0000000.12134	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 88
506	07-09.0102024.112	г.о. Нальчик, ул. Монтажников, д. 12	607	07-10.0000000.12178	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 40
507	07-09.0102024.133	г.о. Нальчик, ул. Монтажников, д. 11	608	07-10.0000000.2419	г.о. Прохладный, ул. Степана Разина, д. 1, стр. 1
508	07-09.0102027.233	г.о. Нальчик, ул. Мальбахова, д. 4	609	07-10.0000000.2425	г.о. Прохладный, ул. Степана Разина, д. 15
509	07-09.0102027.262	г.о. Нальчик, ул. Осетинская, д. 148	610	07-10.0000000.24296	г.о. Прохладный, ул. Пролетарская, д. 226
510	07-09.0102030.114	г.о. Нальчик, ул. Кешкова, д. 290	611	07-10.0000000.24568	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 235
511	07-09.0000000.52855	г.о. Нальчик, ул. Щорса, д. 59, пом. 16664	612	07-10.0000000.24782	г.о. Прохладный, ул. Шаумяна, д. 22
512	07-09.0102036.48	г.о. Нальчик, ул. Щорса, д. 6	613	07-10.0000000.24806	г.о. Прохладный, ул. Остапенко, д. 19
513	07-09.0102038.289	г.о. Нальчик, ул. Суворова, д. 127	614	07-10.0000000.24831	г.о. Прохладный, ул. Кавказская, д. 2
514	07-09.0102043.53	г.о. Нальчик, ул. Кешкова/Матросова, д. 243/5-а	615	07-10.0000000.24959	г.о. Прохладный, ул. Харьковская, д. 93
515	07-09.0102043.62	г.о. Нальчик, ул. Голово, д. 194	616	07-10.0000000.25045	г.о. Прохладный, ул. Ленина, д. 100
516	07-09.0102044.77	г.о. Нальчик, ул. Мечиева, д. 207	617	07-10.0000000.25221	г.о. Прохладный, ул. Карла Маркса, д. 16
517	07-09.0102051.74	г.о. Нальчик, ул. Ногмова, д. 85	618	07-10.0000000.25231	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 178
518	07-09.0102052.261	г.о. Нальчик, ул. Ахохова, д. 157	619	07-10.0000000.25485	г.о. Прохладный, ул. Степана Разина, д. 1
519	07-09.0102060.239	г.о. Нальчик, ул. Ахохова, д. 137	620	07-10.0000000.25685	г.о. Прохладный, переулок Больничный, д. 2
520	07-09.0102060.252	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94	621	07-10.0000000.2574	г.о. Прохладный, ул. Остапенко, д. 17-а
521	07-09.0102060.263	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94	622	07-10.0000000.2575	г.о. Прохладный, ул. Остапенко, д. 19
522	07-09.0102060.268	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94	623	07-10.0000000.2584	г.о. Прохладный, ул. Остапенко, д. 21-а
523	07-09.0102060.319	г.о. Нальчик, ул. Ахохова, д. 94	624	07-10.0000000.26401	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 252
524	07-09.0102060.419	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 92	625	07-10.0000000.2642	г.о. Прохладный, ул. Остапенко, д. 19, стр. 1
525	07-09.0102060.452	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94	626	07-10.0000000.26592	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 142
526	07-09.0100000.9687	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 2-6	627	07-10.0000000.26997	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 246, стр. 1
527	07-09.0102060.506	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 75	628	07-10.0000000.27341	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 240
528	07-09.0102060.677	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94	629	07-10.0000000.293	г.о. Прохладный, переулок Комсомольский, д. 32
529	07-09.0102060.678	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94	630	07-10.0000000.3373	г.о. Прохладный, ул. Остапенко, д. 17
530	07-09.0102060.682	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94	631	07-10.0000000.3401	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, д. 80
531	07-09.0102071.318	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 29-а	632	07-10.0000000.3409	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, д. 80
532	07-09.0102071.386	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова	633	07-10.0000000.4628	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 150
533	07-09.0102071.404	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова	634	07-10.0000000.4971	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 183, стр. 1
534	07-09.0102071.566	г.о. Нальчик, ул. Площадь Коммунаров, б/н	635	07-10.0000000.27857	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 94
535	07-09.0102079.206	г.о. Нальчик, ул. Толстого, б/н	636	07-10.0000000.539	г.о. Прохладный, ул. Свободы, 236
536	07-09.0102091.359	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 77	637	07-10.0000000.552	г.о. Прохладный, ул. Пролетарская, д. 60, стр. 2
537	07-09.0102091.426	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 32	638	07-10.0000000.5522	г.о. Прохладный, ул. Пролетарская, д. 66, стр. 1
538	07-09.0102091.427	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 25	639	07-10.0000000.571	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 236
539	07-09.0102091.428	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 32	640	07-10.0000000.5888	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 78, стр. 1
540	07-09.0102091.441	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, территория Атажукинского сада	641	07-10.0000000.6301	г.о. Прохладный, ул. Ленина, д. 95, стр. 1
541	07-09.0102091.484	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 32	642	07-10.0000000.6574	г.о. Прохладный, ул. Ленина, д. 70, стр. 2
542	07-09.0102091.572	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 34	643	07-10.0000000.7389	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 54
543	07-09.0102094.66	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 58	644	07-10.0000000.7400	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 88
544	07-09.0102099.153	г.о. Нальчик, ул. Захарова, д. 103	645	07-10.0000000.7436	г.о. Прохладный, переулок Комсомольский, д. 32
545	07-09.0102101.360	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 39	646	07-10.0000000.8274	г.о. Прохладный, ул. Красноармейская, д. 129
546	07-09.0102105.53	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 16	647	07-10.0000000.9802	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 20
547	07-09.0102105.54	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 16	648	07-10.0000000.9824	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
548	07-09.0102110.119	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 19	649	07-10.0000000.9870	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
549	07-09.0102110.134	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 19	650	07-10.0000000.9875	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 71
550	07-09.0103001.157	г.о. Нальчик	651	07-10.0000000.9954	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 32
551	07-09.0103001.53	г.о. Нальчик, микрорайон Дубки	652	07-10.0101001.153	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 274
552	07-09.0103001.56	г.о. Нальчик, микрорайон Дубки	653	07-10.0101001.245	г.о. Прохладный
553	07-09.0103001.59	г.о. Нальчик, микрорайон Дубки	654	07-10.0101001.273	г.о. Прохладный, шоссе Прохладный - Эльхотово
554	07-09.0103001.60	г.о. Нальчик, микрорайон Дубки	655	07-10.0101001.278	г.о. Прохладный, ул. Магистральная, д. 7, стр. 3
555	07-09.0103001.62	г.о. Нальчик, микрорайон Дубки	656	07-10.0102004.49	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 139
556	07-09.0103001.63	г.о. Нальчик, микрорайон Дубки	657	07-10.0201023.316	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
557	07-09.0103001.64	г.о. Нальчик, микрорайон Дубки	658	07-10.0201023.317	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
558	07-09.0103001.66	г.о. Нальчик, микрорайон Дубки	659	07-10.0201023.320	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63-а
559	07-09.0103001.74	г.о. Нальчик, микрорайон Дубки	660	07-10.0201023.321	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
560	07-09.0103001.88	г.о. Нальчик, микрорайон Дубки	661	07-10.0201023.322	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
561	07-09.0103002.203	г.о. Нальчик, ул. Шогенова, д. 50	662	07-10.0201023.324	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
562	07-09.0103002.271	г.о. Нальчик, ул. Шогенова, д. 50	663	07-10.0201023.325	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
563	07-09.0103002.281	г.о. Нальчик, ул. Шогенова, д. 50	664	07-10.0201023.327	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
564	07-09.0103009.80	г.о. Нальчик, ул. Калмыкова, д. 195	665	07-10.0201023.328	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
565	07-09.0104012.668	г.о. Нальчик, ул. Кулиева, д. 18	666	07-10.0201023.329	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
566	07-09.0104001.240	г.о. Нальчик, ул. Каложного, д. 11-6	667	07-10.0201023.330	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63
567	07-09.0104001.247	г.о. Нальчик, ул. Каложного, д. 11-6	668	07-10.0202031.106	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 51
568	07-09.0104001.249	г.о. Нальчик, ул. Каложного, д. 11-6	669	07-10.0202031.32	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 14
569	07-09.0104001.251	г.о. Нальчик, ул. Каложного, д. 11-6	670	07-10.0202031.96	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 20
570	07-09.0104001.255	г.о. Нальчик, ул. Каложного, д. 11-6	671	07-10.0203001.81	г.о. Прохладный, ул. Ленина / переулок Почтовый, д. 102/1
571	07-09.0104001.272	г.о. Нальчик, ул. Голово, д. 103	672	07-10.0205007.59	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 94
572	07-09.0104001.281	г.о. Нальчик, ул. Каложного, д. 11-а	673	07-10.0206003.311	г.о. Прохладный, ул. Ленина, д. 78, стр. 3
573	07-09.0104001.428	г.о. Нальчик, ул. Голово, д. 105-а	674	07-10.0403038.69	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, д. 62

(Продолжение на 7-й с.)

(Продолжение. Начало на 3-6-й с.)

675	07:10:040308:72	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, д. 60, стр. 1	776	07:09:0104021:128	г.о. Нальчик, Долинск
676	07:10:040401:150	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, д. 78	777	07:09:0000000:16791	г.о. Нальчик, ул. Идарова, д. 124
677	07:10:040401:221	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, д. 78	778	07:04:190000:104	Прохладненский район, с. Пролетарское, ул. Ленина, д. 176
678	07:10:040401:238	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, ул. 72, стр. 2	779	07:09:0102010:135	г.о. Нальчик, с. Кенже
679	07:10:0601002:42	г.о. Прохладный, ул. Шаумяна, д. 8	780	07:07:0800000:167	Урванский район, с. Псынабо, ул. Пролетарская
680	07:11:0000000:5354	Эльбрусский район, п. Терскол	781	07:09:0000000:54812	г.о. Нальчик, ул. Идарова, д. 34
681	07:11:0000000:6322	Эльбрусский район, п. Терскол	782	07:01:0100000:736	Баксанский район, с. Куба, д. 6/н
682	07:11:0100005:202	Эльбрусский район, с. Кенделен, ул. Ленина, д. 82	783	07:02:1600000:103	Зольский район, с. Этока, на 383 км а/д «Кавказ»
683	07:11:0100008:134	Эльбрусский район, с. Кенделен, ул. Ленина, д. 247	784	07:09:0102091:817	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 75
684	07:11:0100012:126	Эльбрусский район, с. Кенделен, ул. Знева, д. 127	785	07:09:0000000:57344	г.о. Нальчик, ул. 3-й Промышленный проезд / Южный проезд
685	07:11:0100012:129	Эльбрусский район, с. Кенделен, ул. Знева, д. 87	786	07:07:0300003:121	Урванский район, с. Герменчик
686	07:11:0500000:10150	Эльбрусский район, г. Тырнауза, пр. Эльбрусский, д. 79	787	07:11:0500000:812	Эльбрусский район, г. Тырнауза, пр. Эльбрусский
687	07:11:0500000:10278	Эльбрусский район, г. Тырнауза, пр. Эльбрусский	788	07:09:0100000:22204	г.о. Нальчик, ул. 3-й Промышленный проезд, д. 10
688	07:11:0500000:10284	Эльбрусский район, г. Тырнауза, пр. Эльбрусский, д. 83-а	789	07:09:0101013:207	г.о. Нальчик, ул. Калининградская, д. 53
689	07:11:0500000:10345	Эльбрусский район, г. Тырнауза, пр. Эльбрусский, д. 2-а	790	07:09:0101013:214	г.о. Нальчик, ул. Калининградская, д. 53
690	07:11:0500000:10508	Эльбрусский район, г. Тырнауза, пр. Эльбрусский, д. 2-а	791	07:09:0000000:24161	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 317
691	07:11:0500000:6266	Эльбрусский район, г. Тырнауза, пр. Эльбрусский, д. 55, пом. 9	792	07:05:0100004:231	Черекский район, с. Аудигер
692	07:11:0500001:656	Эльбрусский район, г. Тырнауза, ул. Знева, д. 3	793	07:05:0100004:259	Черекский район, с. Аудигер
693	07:11:0801001:1140	Эльбрусский район, пос. Эльбрус, ул. Эльбрусская, д. 23	794	07:05:0100004:139	Черекский район, с. Аудигер
694	07:11:0900000:257	Эльбрусский район, ущелье Тызыл	795	07:02:0100000:2302	Зольский район, с. Залукожаке
695	07:11:0900000:5338	Эльбрусский район, с. Терскол, б/н	796	07:09:0102027:263	г.о. Нальчик, ул. Овстинская, д. 148
696	07:11:0900001:409	Эльбрусский район, с. Терскол, поляна Азау	797	07:05:0000000:8465	Черекский район, неопределенно, на территории Нижнего Голубого озера
697	07:11:1300000:263	Эльбрусский район, г. Тырнауза	798	07:09:0000000:21956	г.о. Нальчик, ул. 3-й Промышленный проезд
698	07:11:1500000:573	Эльбрусский район, с. Терскол	799	07:09:0101015:557	г.о. Нальчик, ул. 9 января, д. 136
699	07:10:0201023:314	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 63	800	07:09:0102036:55	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 157
700	07:09:0000000:25880	г.о. Нальчик, ул. Шогенчукова, д. 23	801	07:11:0500000:5819	Эльбрусский район, г. Тырнауза, проспект Эльбрусский, д. 75
701	07:04:2600000:1071	Прохладненский район, с. Прималкинское, ул. Южная, д. 100	802	07:04:4500000:374	Прохладненский район, с. Пролетарское, пер. Пролетарский, д. 13
702	07:07:0500000:3663	Урванский район, г. Нарткала, ул. Степная, д. 16	803	07:09:0102013:562	г.о. Нальчик, ул. Мальбахова / Хмельницкого, д. 34-44
703	07:11:0900000:246	Эльбрусский район, поляна Азау	804	07:06:1800000:7347	Терский район, г. Терек, ул. Ленина, д. 6/н
704	07:09:0104004:617	г.о. Нальчик, ул. Калужного, б/н	805	07:07:0500000:15336	Урванский район, г. Нарткала, ул. Гурфова
705	07:07:0500014:91	Урванский район, г. Нарткала, ул. Орджикидзе, д. 6	806	07:09:0000000:55157	г.о. Нальчик, ул. Чеченская, д. 19-а
706	07:01:0800000:13081	Баксанский район, г.о. Баксан, ул. Ленина, б/н	807	07:09:0100000:23073	г.о. Нальчик, ул. Парижской Коммуны, д. 81
707	07:01:1200000:179	Баксанский район, с. Атажукино, ул. Апшева, д. 87	808	07:09:0103001:162	г.о. Нальчик, мкр. Дубки
708	07:01:0900008:267	Баксанский район, с. Баксаненок, ул. Березогова, д. б/н	809	07:09:0103001:161	г.о. Нальчик, мкр. Дубки
709	07:01:0900004:581	Баксанский район, с. Баксаненок, ул. Березогова, сооружение	810	07:09:0103001:163	г.о. Нальчик, мкр. Дубки
710	07:01:1300001:970	Баксанский район, с. Кишпек, ул. Советская, д. 194	811	07:09:0103001:164	г.о. Нальчик, мкр. Дубки
711	07:09:0104015:827	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 17	812	07:10:0104001:29	г.о. Прохладный, ул. Осталенко, д. 17-а
712	07:10:0502004:136	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, д. 58	813	07:10:0403038:106	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, д. 62
713	07:09:0000000:52863	г.о. Нальчик, ул. Гагарина, д. 30	814	07:06:1800000:3810	Терский район, г. Терек, ул. Горького, д. 115
714	07:10:0000000:576	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 317/1	815	07:01:0800000:3862	г.о. Баксан, промышленная зона
715	07:06:1800000:6491	Терский район, г.л. Терек, ул. Лермонтова, д. 81 6	816	07:09:0102109:431	г.о. Нальчик, ул. Лермонтова, д. 3
716	07:07:0300000:115	Урванский район, с. Герменчик, ул. Заводская	817	07:10:0201002:20	г.о. Прохладный, ул. Магистральная
717	07:11:0100004:143	Эльбрусский район, с. Кенделен, ул. Ленина, д. 24	818	07:09:0000000:54951	г.о. Нальчик, ул. Беспянева, д. 58-а
718	07:11:0100020:133	Эльбрусский район, с. Кенделен, ул. Ленина, д. 317	819	07:04:4900000:360	Прохладненский район, с. Учебное, ул. Березовая, д. 1
719	07:07:0100006:192	Урванский район, с. Черная речка, ул. Ленина, д. 48	820	07:09:0102113:223	г.о. Нальчик, ул. Шогенчукова, д. 10
720	07:03:0700033:1062	Майский район, г. Майский, ул. Энгельса, д. 69	821	07:09:0102038:262	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 148-6
721	07:09:0104001:289	г.о. Нальчик, ул. Калужного, д. 11-а	822	07:07:0500000:700	Урванский район, г. Нарткала, район Курортного озера
722	07:03:0700000:1568	Майский район, г. Майский, ул. Горького, д. 73	823	07:07:0500000:703	Урванский район, г. Нарткала
723	07:09:0102110:124	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 191	824	07:07:0500000:705	Урванский район, г. Нарткала
724	07:08:0101000:5338	Чегемский район, г. Чегем, ул. Баксанское, д. 1-6	825	07:03:0700069:158	Майский район, г. Майский, ул. 9 Мая, д. 181
725	07:10:1600013:150	Прохладненский район, ст. Солдатская, ул. Калинин	826	07:10:0301024:50	г.о. Прохладный, ул. Осталенко, д. 23
726	07:10:0403001:277	г.о. Прохладный, ул. Боротова, д. 167	827	07:09:0100000:24790	г.о. Нальчик, ул. 3-й Промышленный проезд
727	07:04:0400002:90	Прохладненский район, с. Красносельское, ул. Театральная	828	07:08:1100000:239	Чегемский район, с. Чегем-Второй, ул. Промышленный проезд
728	07:09:0102038:281	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 162	829	07:07:0500000:15256	Урванский район, г. Нарткала
729	07:09:0102038:273	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 162	830	07:09:0000000:16655	г.о. Нальчик, ул. Второй Таманской Дивизии, д. б/н
730	07:09:0102038:272	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 162	831	07:09:0104004:1810	г.о. Нальчик, ул. Калужного, д. б/н
731	07:09:0101018:199	г.о. Нальчик, ул. 1-й Промпроезд, д. 2	832	07:09:0100000:18255	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 10
732	07:09:0100000:23241	г.о. Нальчик, 6-й Промпроезд	833	07:09:0101018:236	г.о. Нальчик, ул. 1-й Промышленный проезд
733	07:09:0102021:316	г.о. Нальчик, пер. Кузнецкий, д. 5	834	07:07:0700013:106	Урванский район, с. Кахун, ул. Жамборова, д. 120
734	07:07:1600000:340	Лескенский район, с. Второй Лескен, дорога Федеральная	835	07:09:0102060:271	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94
735	07:09:0000000:20188	г.о. Нальчик, ул. Мальбахова, д. 19	836	07:09:0000000:816	г.о. Нальчик, ул. Идарова, д. 124-а
736	07:09:0101010:480	г.о. Нальчик, ул. Газовая, д. 3	837	07:09:0000000:4771	г.о. Нальчик, ул. Чеченская, д. 29
737	07:09:0104018:146	г.о. Нальчик, ул. Канукова, д. б/н	838	07:10:0000000:20098	г.о. Прохладный, ул. Карла Маркса, д. 38
738	07:09:0000000:5405	г.о. Нальчик, ул. Шогенчукова, д. 2-а	839	07:09:0101015:454	г.о. Нальчик, ул. Бакустанова, д. 10
739	07:09:0101010:1397	г.о. Нальчик, ул. Абидова, д. 1	840	07:09:0102060:265	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94
740	07:07:0700000:295	Урванский район, с. Кахун	841	07:07:0500000:15842	Урванский район, г. Нарткала, ул. Ошнокова, д. 1
741	07:09:0000000:17722	г.о. Нальчик, ул. Балкарская, д. 51	842	07:07:0700000:1182	Урванский район, с. Кахун
742	07:09:0000000:17750	г.о. Нальчик, ул. Балкарская, д. 51	843	07:09:0103002:254	г.о. Нальчик, ул. Шогенова, д. 50
743	07:09:0100000:23148	г.о. Нальчик, ул. 6-й Промпроезд	844	07:09:0101027:656	г.о. Нальчик, ул. Муусукаева, д. 1
744	07:09:0100000:23298	г.о. Нальчик, ул. 6-й Промпроезд	845	07:10:0203004:375	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 20
745	07:11:0802001:383	Эльбрусский район, пос. Тегенекли	846	07:08:0701002:100	Чегемский район, с. Чегем-Второй, ул. Баксанское шоссе, д. 5
746	07:10:0000000:24550	г.о. Прохладный, ул. Ленина, д. 80	847	07:08:0101002:108	Чегемский район, г. Чегем, ул. Кирова
747	07:09:0000000:42368	г.о. Нальчик, ул. Кулиева, д. 17	848	07:08:1100000:464	Чегемский район, с. Чегем-Второй, ул. Ленина, д. б/н
748	07:10:0000000:9990	г.о. Прохладный, ул. Гагарина	849	07:08:0101000:1152	Чегемский район, с. Чегем, ул. Кирова
749	07:10:0000000:2919	г.о. Прохладный, ул. Осталенко, д. 21/2	850	07:07:0500000:608	Урванский район, г. Нарткала, ул. Шехишчаева, д. 17
750	07:06:1800025:114	Терский район, г. Терек, ул. Карданова, д. 10	851	07:09:0101015:2448	г.о. Нальчик, ул. Гагарина, д. 22
751	07:09:0102028:172	г.о. Нальчик, ул. Кирова	852	07:01:0800079:270	Баксанский район, г. Баксан, ул. Угич, д. б/н
752	07:10:0404001:265	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, д. 80	853	07:09:0102023:732	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 353
753	07:03:2600000:132	Майский район, г. Майский, ул. Комсомольская, д. 67	854	07:09:0000000:20908	г.о. Нальчик, ул. Тарчкова, д. 35
754	07:09:0101015:617	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 189-а	855	07:06:0400000:60	Терский район, с. Новая Балкария, ул. Центральная, д. 24
755	07:09:0000000:53147	г.о. Нальчик, ул. Идарова, д. б/н	856	07:04:5600000:1070	г.о. Прохладный, ул. Осталенко
756	07:09:0101004:179	г.о. Нальчик, ул. Абидова, д. 13	857	07:10:0000000:10928	г.о. Прохладный, ул. Головки, д. 46
757	07:09:0104002:376	г.о. Нальчик, ул. Головки, д. 103-а	858	07:09:0000000:19403	г.о. Нальчик, ул. Ногмова, д. 62
758	07:03:0700000:2582	Майский район, г. Майский, ул. Совхозная, д. 31	859	07:07:0700000:1814	Майский район, г. Майский, ул. Железнодорожная, д. 86, строение «а»
759	07:09:0000000:20549	г.о. Нальчик, ул. Пачева, д. 2-а	860	07:09:0101010:459	г.о. Нальчик, ул. Газовая, д. 10
760	07:09:0104026:196	г.о. Нальчик, с/т «Спутник», д. 11	861	07:07:1700000:855	Лескенский район, с. Хатуей, ул. Ленина
761	07:09:0102060:622	г.о. Нальчик, ул. Ленина / Толстого, д. 40/82	862	07:07:1900010:135	Лескенский район, с. Урух, ул. Ленина
762	07:07:1000000:1199	Урванский район, с. Урван, не определено, за чертой населенного пункта	863	07:07:1600000:327	Лескенский район, с. Второй Лескен, ул. Ленина
763	07:07:0500055:320	Урванский район, г. Нарткала, ул. Жамборова, д. 96	864	07:07:1700000:856	Лескенский район, с. Хатуей, ул. Ленина
764	07:07:0500028:196	Урванский район, г. Нарткала, ул. Черкесская, д. 1	865	07:07:1700000:876	Лескенский район, с. Хатуей, ул. Ленина
765	07:07:0500028:484	Урванский район, г. Нарткала, ул. Черкесская, д. 1	866	07:07:1800000:189	Лескенский район, с. Ероко
766	07:09:0101015:601	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 195	867	07:09:0102021:710	г.о. Нальчик, ул. Эльбрусская, д. 3-а
767	07:09:0000000:53188	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская / Пятигорская, д. 66/64	868	07:09:0105002:108	г.о. Нальчик, с. Кенже, ул. Каменская, д. 2
768	07:09:0000000:53189	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская / Пятигорская, д. 66/64	869	07:09:0100000:27086	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 18
769	07:09:0101004:47	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская / Пятигорская, д. 66/64	870	07:07:0200000:1834	Лескенский район, с. Ардуан, ул. Ленина
770	07:09:0101015:1254	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 195	871	07:04:0300001:193	Прохладненский район, участок «Кура», примерно 2 км по направлению на северо-запад от с. Граничное
771	07:01:0800000:1307	г.о. Баксан, ул. Катханова, д. 75	872	07:11:0500000:19269	Эльбрусский район, г. Тырнауза, ул. Автогаражная, д. 2
772	07:08:0801000:2897	Чегемский район, с. Шалушка, федеральная дорога	873	07:08:0101000:5322	Чегемский район, с. Шалушка
773	07:08:0901005:209	Чегемский район, с. Шалушка, федеральная дорога	874	07:08:0101000:5513	Чегемский район, с. Шалушка
774	07:09:0104012:398	г.о. Нальчик, ул. Шортанова, д. б/н, пом. 19	875	07:09:0000000:25697	г.о. Нальчик, ул. Шогенчукова, д. б/н
775	07:11:1500000:451	Эльбрусский район, поляна Азау			

(Продолжение на 8-й с.)

(Продолжение. Начало на 3-7-й с.)

876	07:08:000000:6372	Чегемский район	977	07:10:0205007:304	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 96-6
877	07:09:0107004:237	г.о. Нальчик, ул. Цементная, д. 85	978	07:10:0205007:305	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 96-6
878	07:04:5200000:195	Прохладненский район, с. Карагач, ул. Отарова, д. 80	979	07:10:041029:28	г.о. Прохладный, ул. Первомайская
879	07:08:0101001:311	Чегемский район, г. Чегем, ул. Карова	980	07:10:0403001:162	г.о. Прохладный, ул. Боронтова, д. 212
880	07:08:0101001:309	Чегемский район, г. Чегем, ул. Карова	981	07:10:0403001:209	г.о. Прохладный, ул. Боронтова, д. 49/2
881	07:10:0000000:10317	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 18	982	07:10:0403001:667	г.о. Прохладный, ул. Боронтова, д. 121
882	07:09:0100000:25676	г.о. Нальчик, ул. Школьная, д. 34	983	07:10:0403038:57	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, д. 78
883	07:10:0000000:11257	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 40	984	07:10:0404002:75	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, д. 5
884	07:10:0000000:10836	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 40	985	07:10:0404002:76	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, д. 5
885	07:10:0000000:11685	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 40	986	07:10:0404002:92	г.о. Прохладный, ул. Промышленная, д. 5
886	07:10:0000000:5325	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 142	987	07:10:0501001:28	г.о. Прохладный, ул. Магистральная, д. 7/3
887	07:09:0101013:224	г.о. Нальчик, ул. Калининградская, д. 2	988	07:10:0501001:36	г.о. Прохладный, ул. Магистральная, д. 7/3
888	07:09:0101013:229	г.о. Нальчик, ул. Калининградская, д. 2	989	07:10:0501001:57	г.о. Прохладный, ул. Магистральная, д. 7/3
889	07:09:0101009:21	г.о. Нальчик, с. Белая Речка	990	07:01:0800020:233	г.о. Баксан, ул. Пачева, д. 6/н
890	07:01:0800067:299	г.о. Баксан, ул. Промышленная, д. 11	991	07:01:0800079:651	г.о. Баксан, ул. Углич, д. 64-а
891	07:09:0101004:198	г.о. Нальчик, ул. Шогенова, д. 6/н	992	07:01:0800080:149	г.о. Баксан, ул. Катанова, д. 18
892	07:09:0102027:203	г.о. Нальчик, ул. 9 Января, д. 1	993	07:11:0500005:343	Эльбрусский район, г. Тырнауз, проспект Эльбрусский, д. 7
893	07:02:1000000:723	Зольский район, с. Псынадаха, а/д «Кавказ», 524 км	994	07:06:1800000:6599	Терский район, г. Терек, ул. Баспанева, д. 21-г
894	07:07:0500000:15057	Зольский район, г. Наргкала, ул. Тарчокова, д. 8	995	07:06:1800027:175	Терский район, г. Терек, ул. Ленина, д. 20-а
895	07:09:0104001:253	г.о. Нальчик, ул. Каложного, д. 11-б	996	07:06:1800027:176	Терский район, г. Терек, ул. Ленина, д. 20-б
896	07:09:0000000:53078	г.о. Нальчик, ул. Каложного	997	07:06:1800027:177	Терский район, г. Терек, ул. Ленина, д. 20-б
897	07:07:0000000:5286	Лескенский район, с. Хатуей	998	07:06:1800027:178	Терский район, г. Терек, ул. Ленина, д. 20
898	07:07:1000000:1287	Урванский район	999	07:06:1800027:179	Терский район, г. Терек, ул. Ленина, д. 20
899	07:10:0000000:2910	Прохладный, Остапенко, 19	1000	07:06:1800027:180	Терский район, г. Терек, ул. Ленина, д. 20
900	07:10:0000000:4680	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 137	1001	07:07:0500008:255	Урванский район, г. Наргкала, ул. Канюкова, д. 1
901	07:10:0202031:91	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 28/3	1002	07:07:1200000:1248	Лескенский район, с. Аргудан, ул. Суншева, д. 34
902	07:10:0403001:340	г.о. Прохладный, ул. Боронтова, д. 47/4	1003	07:07:1200000:1752	Лескенский район, с. Аргудан, ул. Суншева, д. 34
903	07:10:0502009:173	Прохладненский район, г. Прохладный, ул. Голово, д. 70	1004	07:08:0101000:5426	Чегемский район, г. Чегем, Баксанское шоссе
904	07:10:0000000:25192	Прохладненский район, г. Прохладный, ул. Голово	1005	07:08:0101006:598	Чегемский район, г. Чегем, Баксанское шоссе
905	07:08:0401000:3750	Чегемский район, с. Нартан	1006	07:08:0301015:176	Чегемский район, с. Лечинкай, ул. Канюкова, д. 6/н
906	07:09:0000000:52607	г.о. Нальчик, ул. Калинина, д. 260	1007	07:08:0401023:104	Чегемский район, с. Нартан, ул. Ленина, д. 6/н
907	07:03:0700033:1242	Майский район, г. Майский, ул. Ленина, д. 26/1	1008	07:08:1200000:228	Чегемский район, г. Чегем
908	07:09:0102001:301	г.о. Нальчик, ул. Комарова, д. 163	1009	07:09:0000000:25735	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 36-а
909	07:07:0500048:818	Урванский район, г. Наргкала, ул. Жамборова, д. 87	1010	07:09:0000000:53162	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 90/41
910	07:09:0100000:23266	г.о. Нальчик, ул. Первомайская, д. 167	1011	07:09:0000000:56794	г.о. Нальчик, ул. Тарчокова, д. 25-б, строение 2
911	07:09:0102099:150	г.о. Нальчик, ул. Захарова, д. 103	1012	07:09:0000000:58779	г.о. Нальчик, ул. Кулиева, д. 2-6
912	07:09:0103002:200	г.о. Нальчик, ул. Шогенова, д. 20	1013	07:09:0000000:6092	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 94
913	07:09:0101005:70	г.о. Нальчик, ул. Ашурова, д. 18	1014	07:09:0104015:1632	г.о. Нальчик, ул. Кулиева, д. 12
914	07:08:0000000:6029	Чегемский район, пос. Звездный	1015	07:09:0100000:23059	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 3-6
915	07:10:0000000:24729	г.о. Прохладный, ул. Карла Маркса, д. 16	1016	07:09:0100000:28240	г.о. Нальчик, ул. Кулиева, д. 13
916	07:07:1900005:125	Лескенский район, с. Урух, ул. Ленина	1017	07:09:0102024:172	г.о. Нальчик, ул. Голово, д. 198
917	07:05:0500009:135	Черекский район	1018	07:09:0102024:226	г.о. Нальчик, ул. Голово, д. 198
918	07:04:2300000:49	Прохладненский район, с. Псыншоко	1019	07:09:0102024:236	г.о. Нальчик, ул. Голово, д. 212
919	07:09:0104012:1417	г.о. Нальчик, ул. Кулиева, д. 14	1020	07:09:0102038:594	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 148
920	07:10:0000000:12069	г.о. Прохладный, ул. Голово, д. 94	1021	07:09:0102091:317	г.о. Нальчик, ул. Ногмова, д. 27
921	07:09:0101012:212	г.о. Нальчик, ул. М. Вовчок, д. 4	1022	07:09:0102091:326	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 34
922	07:02:0600000:152	Зольский район, с. Камлюково, ул. Калмыкова, д. 90	1023	07:09:0102091:527	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 19-а
923	07:02:0100000:500	Зольский район, с. Залукожае, ул. Заречная, д. 6/н	1024	07:09:0102103:334	г.о. Нальчик, ул. Ногмова, д. 7
924	07:02:1200005:183	Зольский район, с. Светловодское, ул. Октябрьская, д. 6/н	1025	07:09:0102105:208	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 16
925	07:02:0100020:288	Зольский район, с. Залукожае, ул. Калмыкова, д. 6/н	1026	07:09:0102105:209	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 16
926	07:02:2600000:470	Зольский район, с. Камлюково, ул. Победы, д. 21	1027	07:09:0102108:227	г.о. Нальчик, ул. Кешокова, д. 36-в
927	07:08:0401000:3177	Чегемский район	1028	07:09:0102109:293	г.о. Нальчик, ул. Голово, д. 6
928	07:08:0702001:57	Чегемский район, с. Чегем-Второй, Баксанское шоссе	1029	07:09:0102109:875	г.о. Нальчик, ул. Пушкина, д. 31, 6/н
929	07:10:0206001:54	г.о. Прохладный, ул. Ленина, д. 115/1	1030	07:09:0102109:876	г.о. Нальчик, ул. Пушкина, д. 31, 6/н
930	07:10:0302001:270	г.о. Прохладный, переулок Подъездной, д. 10	1031	07:09:0104004:1909	г.о. Нальчик, ул. Кирова, д. 1
931	07:10:0000000:1205	г.о. Прохладный, переулок Граничный, д. 57	1032	07:09:0104004:1956	г.о. Нальчик, ул. Тарчокова, д. 50
932	07:02:0800001:107	Зольский район, с. Малка, ул. Ленина	1033	07:09:0104004:2443	г.о. Нальчик, ул. Тарчокова, д. 50
933	07:01:2000000:135	г.о. Баксан	1034	07:09:0104004:2697	г.о. Нальчик, ул. Тарчокова, д. 50
934	07:01:2100000:224	Баксанский район, г. Баксан	1035	07:09:0104010:1717	г.о. Нальчик, ул. Атажукина, д. 6/н
935	07:01:2000000:132	г.о. Баксан, д. 6/н	1036	07:09:0104010:749	г.о. Нальчик, ул. Московская, д. 7
936	07:01:2100000:221	г.о. Баксан	1037	07:09:0104015:883	г.о. Нальчик, ул. Ленина, д. 7-а
937	07:01:2100000:223	г.о. Баксан	1038	07:09:0104019:511	г.о. Нальчик, ул. Тарчокова, д. 29
938	07:01:2100000:232	г.о. Баксан	1039	07:09:0000000:25054	г.о. Нальчик, ул. Чернышевского, д. 177
939	07:01:2400000:245	г.о. Баксан	1040	07:09:0000000:26514	г.о. Нальчик, ул. Цюльковского, д. 7
940	07:01:2400000:247	г.о. Баксан	1041	07:09:0000000:26537	г.о. Нальчик, ул. Цюльковского, д. 7
941	07:03:0700049:432	Майский район, г. Майский, ул. Энгельса, д. 51	1042	07:09:0000000:3169	г.о. Нальчик, ул. Мусукаева, д. 1
942	07:09:0104016:91	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 13-а	1043	07:09:0100000:2280	г.о. Нальчик, ул. Идарова, д. 129
943	07:08:0501000:110	Чегемский район, с. Нижний Чегем, ул. Кулиева, д. 6/н	1044	07:09:0100000:2293	г.о. Нальчик, ул. Идарова, д. 129
944	07:08:0401023:93	Чегемский район, с. Нартан, ул. Ленина, д. 6/н	1045	07:09:0100000:23115	г.о. Нальчик, ул. 3-й Промпоезд
945	07:08:0401000:3732	Чегемский район, с. Хушто-Сырт, ул. Балкарская, д. 6/н	1046	07:09:0101010:1324	г.о. Нальчик, ул. Абидова, д. 3
946	07:09:0000000:1737	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 156	1047	07:09:0101010:1662	г.о. Нальчик, ул. Абидова, д. 3
947	07:09:0101016:489	г.о. Нальчик, ул. Калинина, д. 207	1048	07:09:0101019:675	г.о. Нальчик, ул. Кадрырова, д. 24
948	07:03:0700000:1038	Майский район, д. 9 Мая, д. 1	1049	07:09:0101023:386	г.о. Нальчик, ул. Ингульская, д. 8
949	07:03:0700000:1073	Майский район, д. 9 Мая, д. 1	1050	07:09:0102021:2310	г.о. Нальчик, ул. Эльбрусская, д. 19
950	07:03:0700000:1212	Майский район, д. 9 Мая, д. 1	1051	07:09:0102021:2365	г.о. Нальчик, ул. Эльбрусская, д. 19
951	07:03:0700005:318	Майский район, д. 9 Мая, д. 1	1052	07:09:0102021:2444	г.о. Нальчик, ул. Чернышевского, д. 177
952	07:03:0700005:322	Майский район, д. 9 Мая, д. 1	1053	07:09:0102024:188	г.о. Нальчик, ул. Каложного, д. 190
953	07:03:0700005:323	Майский район, д. 9 Мая, д. 1	1054	07:09:0102038:306	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 158
954	07:03:0700026:311	Майский район, г. Майский, ул. Ленина, д. 3, 2	1055	07:09:0102038:310	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 158
955	07:03:0700032:252	Майский район, г. Майский, ул. 9 Мая, д. 58-а	1056	07:09:0102038:316	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 158
956	07:03:0700033:1456	Майский район, г. Майский, ул. Ленина, д. 22/2	1057	07:09:0102038:317	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 158
957	07:03:1500000:834	Майский район, ст. Александровская, ул. Калинина	1058	07:09:0102038:345	г.о. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 158
958	07:04:1300000:574	г.о. Прохладный, строение 9	1059	07:09:0102060:1000	г.о. Нальчик, ул. Толстого, д. 180
959	07:04:1600000:1258	Прохладненский район, ст. Солдатская	1060	07:09:0103001:158	г.о. Нальчик, ул. 2-й Таманской дивизии, д. 6/н
960	07:04:1600000:1263	Прохладненский район, ст. Солдатская, д. 182	1061	07:09:0103004:1069	г.о. Нальчик, ул. Шогенова, д. 8
961	07:04:1600000:1292	Прохладненский район, ст. Солдатская, ул. Калинина, д. 28	1062	07:09:0103004:1070	г.о. Нальчик, ул. Шогенова, д. 8
962	07:04:1600000:1314	Прохладненский район, ст. Солдатская	1063	07:00:0000000:1446	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 16
963	07:04:1600000:1334	Прохладненский район, ст. Солдатская	1064	07:01:0800042:751	г.о. Баксан, проспект Ленина, д. 58
964	07:04:1600000:1737	Прохладненский район, ст. Солдатская	1065	07:01:0800000:2115	г.о. Баксан, ул. Катанова Н., д. 6/н
965	07:04:1600000:1789	Прохладненский район, ст. Солдатская, ул. Пилипенко, д. 42	1066	07:01:0800001:529	г.о. Баксан, ул. Эльбрусская, д. 6/н
966	07:04:5100000:32	Прохладненский район, с. Лесное	1067	07:01:0800022:493	г.о. Баксан, проспект Ленина, д. 130
967	07:10:0000000:24835	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 181	1068	07:09:0102021:3793	г.о. Нальчик, ул. Чернышевского, д. 177
968	07:10:0000000:24836	г.о. Прохладный, пр. Лесной, д. 65	1069	07:09:0000000:3800	г.о. Нальчик, ул. Осетинская, д. 43
969	07:10:0000000:25099	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 252	1070	07:09:0104004:633	г.о. Нальчик, ул. Шарданова, д. 30
970	07:10:0000000:25310	г.о. Прохладный, ул. Очарова, д. 4/2	1071	07:09:0000000:18508	г.о. Нальчик, ул. Суворова, д. 125
971	07:10:0000000:26820	г.о. Прохладный, д. 10	1072	07:09:0000000:25202	г.о. Нальчик, ул. Чернышевского, д. 181
972	07:10:0000000:6501	г.о. Прохладный, ул. Ленина, д. 161	1073	07:09:0104018:348	г.о. Нальчик, ул. Шогенцукова, д. 30, стр. 1
973	07:10:0201002:51	г.о. Прохладный, ул. Магистральная, д. 1/2	1074	07:10:0101003:107	г.о. Прохладный, ул. Свободы, д. 236
974	07:10:0201002:67	г.о. Прохладный, ул. Магистральная, д. 1/2	1075	07:05:0700005:139	Черекский район, 700 м от Голубоозерского моста по направлению на юго-восток
975	07:10:0201002:82	г.о. Прохладный, ул. Магистральная, д. 1/2	1076	07:07:1200000:554	Лескенский район, с. Аргудан, ул. Суншева, д. 6/н
976	07:10:0202014:30	г.о. Прохладный, ул. Гагарина, д. 45	1077	07:07:0500020:604	Урванский район, г. Наргкала, ул. Гурфова, д. 29-а

(Окончание. Начало на 3-й с.)

1078	07.07.0500019.150	Урванский район, г. Нарткала, ул. Шехиачева, д. 3
1079	07.07.0500048.514	Урванский район, г. Нарткала, ул. Эрженова, д. 74
1080	07.05.1800000.306	Черекский р-н, с. Бабуент, «Верхние Голубые озера»
1081	07.05.1800000.310	Черекский район, район Верхних Голубых озер, в границах МО с.п. Бабуент, строения 1

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
Правительства Кабардино-Балкарской Республики

О внесении изменений в государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Экономическое развитие и инновационная экономика»

Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет: утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Экономическое развитие и инновационная экономика», утвержденную

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

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 21 декабря 2023 г. № 275-ПП

которые вносятся в государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Экономическое развитие и инновационная экономика», утвержденную постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 16 декабря 2019 г. № 232-ПП

ИЗМЕНЕНИЯ

1. Позицию «Объемы бюджетных ассигнований государственной программы» паспорта государственной программы изложить в следующей редакции:
«Объемы бюджетных ассигнований государственной программы
общий объем ресурсного обеспечения реализации государственной программы в 2021-2025 годах за счет всех источников финансирования составляет 5172474,84 тыс. рублей, из них: за счет средств федерального бюджета: в 2021 году – 269820,90 тыс. рублей; в 2022 году – 569300,10 тыс. рублей; в 2023 году – 309972,2 тыс. рублей; в 2024 году – 532395,8 тыс. рублей; в 2025 году – 383782,9 тыс. рублей; за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики: в 2021 году – 390609,72 тыс. рублей; в 2022 году – 452844,24 тыс. рублей; в 2023 году – 586205,02 тыс. рублей; в 2024 году – 619518,1 тыс. рублей; в 2025 году – 459235,6 тыс. рублей».
2. Позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» паспорта подпрограммы «Развитие и поддержка малого и среднего предпринимательства» изложить в следующей редакции:
«Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы
объем бюджетных ассигнований за счет средств федерального бюджета составляет: в 2021 году – 46343,40 тыс. рублей; в 2022 году – 66657,50 тыс. рублей; в 2023 году – 105774,7 тыс. рублей; в 2024 году – 84739,5 тыс. рублей; в 2025 году – финансирование не предусмотрено; объем бюджетных ассигнований за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики составляет: в 2021 году – 24253,70 тыс. рублей; в 2022 году – 30212,81 тыс. рублей; в 2023 году – 32455,04 тыс. рублей; в 2024 году – 18336,66 тыс. рублей; в 2025 году – 15314,9 тыс. рублей».
3. Позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» паспорта подпрограммы «Государственная кадастровая оценка» изложить в следующей редакции:

«Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы
объем бюджетных ассигнований за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики составляет: в 2021 году – 15720,9 тыс. рублей; в 2022 году – 16465,5 тыс. рублей; в 2023 году – 16538,5 тыс. рублей; в 2024 году – 17723,2 тыс. рублей; в 2025 году – 13432,4 тыс. рублей; финансирование за счет средств федерального бюджета не предусмотрено».

4. Позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» паспорта подпрограммы «Совершенствование системы государственного управления» изложить в следующей редакции:

«Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы
объем бюджетных ассигнований за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики составляет: в 2021 году – 284078,6 тыс. рублей; в 2022 году – 326971,3 тыс. рублей; в 2023 году – 372397,7 тыс. рублей; в 2024 году – 372738,0 тыс. рублей; в 2025 году – 323826,2 тыс. рублей; финансирование за счет средств федерального бюджета не предусмотрено».

5. Позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» паспорта подпрограммы «Обеспечение благоприятных условий для развития экспорта и внешнеэкономической деятельности Кабардино-Балкарской Республики» изложить в следующей редакции:

«Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы
согласно требованиям Регионального экспортного стандарта 2.0, обязательного к внедрению на территории Кабардино-Балкарской Республики в 2022-2024 годах, в соответствии с федеральными и региональными проектами «Системные меры развития международной кооперации и экспорта» Кабардино-Балкарской Республики необходимо предусмотреть объем бюджетных ассигнований на финансовое обеспечение реализации программ развития экспортной деятельности не менее чем 0,01% валового регионального продукта субъекта Российской Федерации и не менее 50 млн рублей; ресурсное обеспечение мероприятий подпрограммы по обеспечению благоприятных условий для развития экспортной деятельности в Кабардино-Балкарской Республике осуществляется за счет выделенного бюджета в соответствии с указанными требованиями; реализация региональной экспортной программы осуществляется за счет бюджетных средств, предусмотренных на государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Развитие сельского хозяйства и регулирование

рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Кабардино-Балкарской Республике», утвержденную постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 21 октября 2019 г. № 181-ПП, подпрограмму «Развитие и поддержка малого и среднего предпринимательства» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Экономическое развитие и инновационная экономика», утвержденную постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 16 декабря 2019 г. № 232-ПП, государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Развитие туристско-рекреационного комплекса Кабардино-Балкарской Республики», утвержденную постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 23 сентября 2019 г. № 167-ПП, государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Развитие промышленности и торговли в Кабардино-Балкарской Республике», утвержденную постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 23 сентября 2020 г. № 223-ПП. Объем бюджетных ассигнований за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики составляет: в 2023 году – 56000,0 тыс. рублей; в 2024 году – 13000,0 тыс. рублей».

6. Позицию «Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы» паспорта подпрограммы «Стимулирование инноваций» изложить в следующей редакции:

«Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы
объем бюджетных ассигнований за счет средств федерального бюджета составляет: в 2021 году – финансирование не предусмотрено; в 2022 году – финансирование не предусмотрено; в 2023 году – финансирование не предусмотрено; объем бюджетных ассигнований за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики составляет: в 2021 году – финансирование не предусмотрено; в 2022 году – финансирование не предусмотрено; в 2023 году – 500,0 тыс. рублей; в 2024 году – 2000,0 тыс. рублей; в 2025 году – 409,5 тыс. рублей».

7. Приложение № 4 к государственной программе изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к государственной программе Кабардино-Балкарской Республики «Экономическое развитие и инновационная экономика»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
реализации государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Экономическое развитие и инновационная экономика»

Наименование государственной программы – «Экономическое развитие и инновационная экономика»
Координатор государственной программы – Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики

№ п/п	Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик (казначей-координатор)	Код бюджетной классификации	Объем бюджетных ассигнований																							
					ГРБС	Рз, Пр	ПП	п/П	ОМ	НР	КВР	2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		2025 год								
												план	факт	план	факт	план	план	план	план									
	Государственная программа	«Экономическое развитие и инновационная экономика»	Всего, в том числе: федеральный бюджет республиканский бюджет КБР муниципальный бюджет Минэкономразвития КБР Минстрой КБР Минприроды КБР Минмолодежи КБР										660523,42	650142,07	1021844,3	1013555,2	1496175,22	151913,9	843018,0									
													269820,9	265910,7	569000,1	569000,1	909972,2	532395,8	383782,9									
													390609,72	384138,49	452844,24	444 555,1	586203,02	619518,1	459235,1									
													92,8	92,8	0	0	0	0	0									
													421571,2	415394,28	499907,81	491618,63	608916,72	591497,27	439036,0									
1.	Мероприятие	Финансовое обеспечение выполнения функций государственных органов, оказания услуг и выполнения работ (содержание аппарата Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики)	Минэкономразвития КБР, всего, в том числе: федеральный бюджет республиканский бюджет КБР	940	01	15	0	00					51174,40	48806,1	54397,6	53579,3	65985,6	82442,0	78814,8									
													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
													51174,40	48806,1	54397,60	53579,3	65985,6	82442,0	78814,8									
													940	01	15	0	00	90000	100	47285,90	45754,7	49793,50	49152,71	62739,6	77945,6	77095,1		
													940	01	15	0	00	90000	200	3865,70	3048,9	4604,0	4426,60	3246,0	4484,3	1707,6		
2.	Подпрограмма	«Развитие и поддержка малого и среднего предпринимательства»	Всего, в том числе: федеральный бюджет республиканский бюджет КБР Минэкономразвития КБР	940	04	15	2	00					70597,1	69026,28	96870,31	94560,01	138229,74	103594,1	22453,1									
													46343,4	46343,4	66657,5	66657,5	105774,7	71280,4	0									
													24253,7	22682,88	30212,81	27902,51	32455,04	32313,69	22453,1									
													70597,1	69026,28	96870,31	94560,01	138229,74	103594,1	22453,1									
													18885,58	17314,76	20065,7	17755,4	22486,6	22693,7	20630,9									
2.1.	Основное мероприятие	Развитие и поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства	Минэкономразвития КБР, всего	940	04	15	2	01					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
													18885,58	17314,76	20065,7	17755,4	22486,6	22693,7	20630,9									
													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
													18885,58	17314,76	20065,7	17755,4	22486,6	22693,7	20630,9									
													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
2.1.1.	Мероприятие	Финансовое обеспечение выполнения функций государственных органов, оказания услуг и выполнения работ (содержание функционирующего, развитие и расширение сферы деятельности государственного казенного учреждения «Кабардино-Балкарский бизнес-инкубатор»)	Минэкономразвития КБР, всего	940	04	15	2	01					18885,58	17314,76	20065,7	17755,4	22486,6	22693,7	20630,9									
													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
													18885,58	17314,76	20065,7	17755,4	22486,6	22693,7	20630,9									
													940	04	15	2	01	100	10852,18	10787,95	11991	11987,3	13347,0	14785,5	14710,4			
													940	04	15	2	01	200	6231,1	4867,91	7669,7	5363,1	8110,1	6901,8	4914,0			
2.2.	Основное мероприятие	Поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих инновационную деятельность	Минэкономразвития КБР, всего	940	04	15	2	01					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
2.2.1.	Мероприятие	Субсидирование части затрат субъектов малого и среднего предпринимательства, связанных с реализацией научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок	Минэкономразвития КБР, всего	940	04	15	2	01					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
2.3.	Основное мероприятие	Региональный проект «Создание благоприятных условий для осуществления деятельности самозанятыми гражданами»	Минэкономразвития КБР, всего	940	04	15	2	12					3503,94	3503,94	7848,79	7848,79	22400,3	22400,3										
													3468,9	3468,9	7770,3	7770,3	22176,3	22176,3	0									
													35,04	35,04	78,49	78,49	224	224	0									
2.3.1.	Мероприятие	Государственная поддержка малого и среднего предпринимательства, а также физических лиц, применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход» (субсидия Региональному фонду «Центр поддержки предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики» в целях обеспечения предоставления самозанятым гражданам комплекса информационно-консультационных и образовательных услуг организациям инфраструктуры поддержки малого и среднего предпринимательства и федеральными институтами развития (центрами компетенций) в офлайн- и онлайн-форматах в рамках регионального проекта «Создание благоприятных условий для осуществления деятельности самозанятыми гражданами»)	Минэкономразвития КБР, всего	940	04	15	2	12					3503,94	3503,94	7848,79	7848,79	22400,3	22400,3	0,0									
													3468,90	3468,9	7770,30	7770,30	22176,3	22176,3	0,0									
													35,04	35,04	78,49	78,49	224,0	224,0	0,0									

(Продолжение. Начало на 9-й с.)

2.4.	Основное мероприятие	Региональный проект «Создание условий для легкого старта и комфортного ведения бизнеса»	Минэкономразвития КБР, всего, в том числе:	940	04 12	15	2	14	600	11870,91	11870,91	20047,58	20047,58	35140,51	23018,59	0,0	
			Федеральный бюджет							11752,20	11752,20	19847,10	19847,10	34789,1	22788,4	0,0	
			республиканский бюджет КБР							118,71	118,71	200,48	200,48	351,41	230,19	0,0	
2.4.1.	Мероприятие	Государственная поддержка малого и среднего предпринимательства, а также физических лиц, применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход» (субсидия Региональному фонду «Центр поддержки предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики» в целях предоставления гражданам, желающим вести бизнес, начинающим и действующим предпринимателям комплекса услуг, направленных на вовлечение в предпринимательскую деятельность, а также информационно-консультационных и образовательных услуг в офлайне и онлайн-форматах на единой площадке региональной инфраструктуры поддержки бизнеса по единым требованиям к оказанию поддержки, а также в федеральных институтах развития (центрах компетенций) в рамках регионального проекта «Создание условий для легкого старта и комфортного ведения бизнеса»)	Минэкономразвития КБР, всего, в том числе:	940	04 12	15	2	14	600	11870,91	11870,91	11379,19	11379,19	20139,49	20547,58	0,0	
			Федеральный бюджет							11752,20	11752,20	11265,40	11265,40	19938,1	20342,1	0,0	
			республиканский бюджет КБР							118,71	118,71	113,79	113,79	201,39	205,48	0,0	
2.4.2.	Мероприятие	Предоставление финансовой поддержки в виде грантов субъектам малого и среднего предпринимательства, включенным в реестр социальных предпринимателей, и (или) субъектам малого и среднего предпринимательства, созданным физическими лицами в возрасте до 25 лет включительно	Минэкономразвития КБР, всего, в том числе:	940	04 12	15	2	14	812	0	0	8668,38	8668,38	15001,01	2471,01	0,0	
			Федеральный бюджет							0	0	8581,70	8581,70	14651,0	2446,3	0,0	
			республиканский бюджет КБР							0	0	86,68	86,68	150,01	24,71	0,0	
2.5.	Основное мероприятие	Региональный проект «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»	Минэкономразвития КБР, всего, в том числе:	940	04 12	15	2	15	600	36336,67	36336,67	44334,44	44334,44	58202,33	35481,5	1822,30	
			Федеральный бюджет							3122,3	3122,3	39040,1	39040,1	48809,3	26315,7	0	
			республиканский бюджет КБР							5214,37	5214,37	5294,34	5294,34	9393,03	9165,8	0	
2.5.1.	Мероприятие	Государственная поддержка малого и среднего предпринимательства, а также физических лиц, применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход» (субсидия некоммерческой микрокредитной компании «Фонд микрокредитования субъектов малого и среднего предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики» в целях обеспечения предоставления субъектам малого и среднего предпринимательства «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»)	Минэкономразвития КБР, всего, в том числе:	940	04 12	15	2	15	600	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Федеральный бюджет							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет КБР							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.5.2.	Мероприятие	Государственная поддержка малого и среднего предпринимательства, а также физических лиц, применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход» (субсидия некоммерческой организации «Габардино-Балкарской Республики» в целях обеспечения предоставления субъектам малого и среднего предпринимательства поручительства (гарантий) региональной гарантийной организации в рамках регионального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»)	Минэкономразвития КБР, всего, в том числе:	940	04 12	15	2	15	600	7933,13	7933,13	13602,32	13602,32	12577,98	12577,98	0	
			Федеральный бюджет							7853,8	7853,8	13466,3	13466,3	12452,2	12452,2	0	
			республиканский бюджет КБР							79,33	79,33	136,02	136,02	125,78	125,78	0	
2.5.3.	Мероприятие	Государственная поддержка малого и среднего предпринимательства, а также физических лиц, применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход» (субсидия Региональному фонду «Центр поддержки предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики» в целях обеспечения оказания субъектам малого и среднего предпринимательства, а также резидентам промышленных парков, технопарков комплексных услуг на единой площадке региональной инфраструктура поддержки бизнеса, в том числе федеральными институтами развития (центрами компетенций), по единым требованиям к оказанию поддержки в рамках регионального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»)	Минэкономразвития КБР, всего, в том числе:	940	04 12	15	2	15	600	10966,36	10966,36	11198,08	11198,08	21355,56	0,0	0,0	
			Федеральный бюджет							10856,70	10856,70	11096,10	11096,10	21142,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет КБР							109,66	109,66	111,98	111,98	213,56	0,0	0,0	
2.5.4.	Мероприятие	Государственная поддержка малого и среднего предпринимательства, а также физических лиц, применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход» (субсидия Региональному фонду «Центр поддержки предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики» в целях обеспечения деятельности Центра «Мой бизнес» в рамках регионального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»)	Минэкономразвития КБР, всего, в том числе:	940	04 12	15	2	15	600	12537,17	12537,17	14634,04	14634,04	15368,79	14003,54	0,0	
			Федеральный бюджет							12411,80	12411,80	14487,70	14487,70	15215,1	13863,5	0,0	
			республиканский бюджет КБР							125,37	125,37	146,34	146,34	153,69	140,04	0,0	
2.5.5.	Мероприятие	Государственная поддержка малого и среднего предпринимательства, а также физических лиц, применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход» (субсидия Региональному фонду «Центр поддержки предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики» в целях обеспечения деятельности Центра «Мой бизнес» в рамках регионального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»)	Минэкономразвития КБР, всего, в том числе:	940	04 12	15	2	15	600	4900,00	4900,00	4900,00	4900,00	8900,00	8900,0	1822,3	
			Федеральный бюджет							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет КБР							4900,00	4900,00	4900,00	4900,00	8900,00	8900,0	1822,3	
2.6.	Основное мероприятие	Проведение стимулирующего мероприятия для поддержки молодежного предпринимательства	Минэкономразвития КБР, всего, в том числе:							0,0	0,0	4573,80	4573,80	0,0	0,0	0,0	
			Федеральный бюджет							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет КБР							0,0	0,0	4573,80	4573,80	0,0	0,0	0,0	
3.	Подпрограмма	«Реализация мероприятий подпрограммы «Социально-экономическое развитие Кабардино-Балкарской Республики на 2019-2025 годы» государственной программы Российской Федерации «Развитие Северо-Кавказского федерального округа»	всего, в том числе:							198494,37	198494,37	480010,0	480010,0	818450,21	560416,63	403982,00	
			Федеральный бюджет							185851,70	185851,70	456009,50	456009,50	777527,70	532395,80	383782,90	
			республиканский бюджет КБР							12549,87	12549,87	24000,50	24000,50	40922,51	28020,83	20199,10	
			муниципальный бюджет							92,80	92,80	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Минприроды КБР							22412,70	22412,70	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Минстрой КБР							176081,70	176081,70	480010,0	480010,0	818450,21	560416,63	403982,00	
3.1.	Мероприятие	Строительство школы на 440 учащихся по ул. Ленина в с.п. Ново-Ивановское Майского района Кабардино-Балкарской Республики	Минстрой КБР, всего, в том числе:	932	07 02	15	5	05	414	400	107502,98	107502,98	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Федеральный бюджет							99977,70	99977,70	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет КБР							7525,28	7525,28	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.2.	Мероприятие	Строительство нового водовода Кашхатау - Аушигер и замена ветхого водовода в с.п. Аушигер Черекского района Кабардино-Балкарской Республики	Минстрой КБР, всего, в том числе:	932	05 02	15	5	05	400	13644,49	13644,49	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Федеральный бюджет							12625,9	12625,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет КБР							955,11	955,11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			муниципальный бюджет							63,48	63,48	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.3.	Мероприятие	Водозаборная скважина для хозяйственно-питьевого водоснабжения в северной части г.о. Баксан по ул. Хажмегова	Минстрой КБР, всего, в том числе:	932	05 02	15	5	05	400	6289,38	6289,38	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Федеральный бюджет							5819,80	5819,80	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет КБР							440,26	440,26	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			муниципальный бюджет							29,32	29,32	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.4.	Мероприятие	Строительство сеплаинозащитного сооружения от полены Азау до пос. Терскол	Минстрой КБР, всего, в том числе:	932	05 02	15	5	05	400	48644,82	48644,82	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Федеральный бюджет							45239,70	45239,70	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет КБР							3405,12	3405,12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.5.	Мероприятие	Проведение работ по расчистке от селевых наносов объекта «Селепропускное сооружение на р. Герджан-Суу от плотины до р. Баксан»	Минприроды КБР, всего, в том числе:	949	04 06	15	5	05		22412,70	22412,70	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Федеральный бюджет							22188,60	22188,60	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет КБР							224,10	224,10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.6.	Мероприятие	Реконструкция канализационного коллектора от полены Азау с Эльбрус с реконструкцией канализационных очистных сооружений в с. Эльбрус-Зильбурского района Кабардино-Балкарской Республики	Минстрой КБР, всего, в том числе:	932	05 02	15	5	05	400	0,0	0,0	480010,0	480010,0	502570,42	349832,63	0,0	
			Федеральный бюджет							0,0	0,0	456009,50	456009,50	477441,90	332341,00	0,0	
			республиканский бюджет КБР							0,0	0,0	24000,50	24000,50	25128,52	17491,63	0,0	
3.7.	Мероприятие	Очистные сооружения г.п. Тырнауз, Эльбурский район Кабардино-Балкарской Республики	Минстрой КБР, всего, в том числе:	932	05 02	15	5	05	400	0,0	0,0	0,0	0,0	315879,8	210584,00	403982,00	
			Федеральный бюджет							0,0	0,0	0,0	0,0	300085,8	200054,80	383782,90	
			республиканский бюджет КБР							0,0	0,0	0,0	0,0	15794,0	10529,20	20199,10	
4.	Подпрограмма	«Государственная кадастровая оценка»	Всего, в том числе:							15720,90	15398,0	16465,5	16391,6	16538,5	17723,2	13432,4	
			Федеральный бюджет							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет КБР							15720,90	15398,0	16465,5	16391,6	16538,5	17723,2	13432,4	
			Минэкономразвития КБР	940		15	3	00	600	15720,90	15398,0	16465,5	16391,6	16538,5	17723,2	13432,4	
4.1.	Основное мероприятие	Определение кадастровой стоимости	Минэкономразвития КБР, всего, в том числе:	940	04 12	15	3	01	600	15720,90	15398,0	16465,5	16391,6	16538,5	17723,2	13432,4	
			Федеральный бюджет							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			республиканский бюджет КБР							15720,90	15398,0	16465,5	16391,6	16538,5	17723,2	13432,4	
5.	Подпрограмма	«Совершенствование системы государственного управления»	Всего, в том числе:							284078,80	282163,90	325671,5	320584,8	372397,7	372738,0	323926,2	

(Окончание на 11-й с.)

(Продолжение. Начало на 11-12 и с.)

1.15.	Ежегодная благотворительная акция (общереспубликанский субботник в поддержку старшего поколения)	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	иные источники (денежные пожертвования физических лиц)	97,4	9,67	9,65	7,5	7,5	7,9	7,7	8,1	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	2020-2030	Привлечение внебюджетных средств на реализацию мер социальной поддержки малоимущим пожилым гражданам: 2020 год - 94 чел. - денежная выплата, 19 чел. - денежная выплата на ремонт жилья; 2021 год - 63 чел. - денежная выплата, 25 чел. - денежная выплата на ремонт жилья; 2022 год - 36 чел. - денежная выплата, 27 чел. - денежная выплата на ремонт жилья; 2023 год - 130 чел.; 2024 год - 120 чел.; 2025 год - 120 чел.; 2026 год - 120 чел.; 2027 год - 110 чел.; 2028 год - 110 чел.; 2029 год - 100 чел.; 2030 год - 100 чел.
1.16.	Ежегодная благотворительная акция (общереспубликанский субботник в поддержку детства)	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	иные источники (денежные пожертвования физических лиц)	93,2	9,2	7,7	9,2	7,4	7,8	7,8	8,1	8,1	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	2020-2030	Привлечение внебюджетных средств на реализацию мер социальной поддержки малоимущим семьям с детьми: 2020 год - 3616 детей; 2021 год - 3716 детей; 2022 год - 2562 детей; 2023 год - 2666 детей; 2024 год - 4720 детей; 2025 год - 4720 детей; 2026 год - 4720 детей; 2027 год - 4770 детей; 2028 год - 4820 детей; 2029 год - 4820 детей; 2030 год - 4870 детей.
1.17.	Оказание материальной помощи малоимущим гражданам из благотворительных фондов социальной поддержки муниципальных районов и городских округов	Благотворительные фонды социальной поддержки муниципальных районов, городских округов (по согласованию)	внебюджетные средства	151,8	12,8	12,8	13,0	13,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	2020-2030	Единовременная финансовая помощь гражданам в трудной жизненной ситуации. В Прохладненском муниципальном районе оказана финансовая помощь: 2020 г. - 33 семьям; 2021 г. - 27 семьям; 2022 г. - 15 семьям
1.18.	Организация отдыха и оздоровления детей из малоимущих семей	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	республиканский бюджет КБР	454,34	8,35	5,84	64,7	63,5	73,7	72,9	67,4	25,7	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	2020-2030	Охват данным мероприятием детей из семей, находящихся в трудной жизненной ситуации в процентном соотношении составил 55% от общего числа детей, состоящих на учете: 2021 год - 2986 детей; 2022 год - 2972 детей; 2023 год - 3000 детей; 2024 год - 7074 детей; 2025 год - 7074 детей; 2026 год - 7074 детей; 2027 год - 7074 детей; 2028 год - 7074 детей; 2029 год - 7074 детей; 2030 год - 7074 детей
1.19.	Социально-психологическая работа с детьми и подростками из малоимущих семей, находящимися в трудной жизненной ситуации, направленная на мотивацию к трудоустройству	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Увеличение совокупного дохода семей, имеющих детей, уменьшение доли малоимущих семей с детьми
1.20.	Проведение активной информационно-разъяснительной работы по вопросам преодоления бедности, информирование населения о мерах социальной поддержки, предоставляемых в Кабардино-Балкарской Республике	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Ознакомление населения с существующими механизмами в сфере социальной поддержки малоимущих граждан
1.21.	Предоставление услуг физкультурно-спортивных организаций на льготных условиях	Министерство спорта Кабардино-Балкарской Республики	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Оказание услуг физкультурно-спортивных организаций на льготных условиях
1.22.	Предоставление бесплатного посещения одного из объектов, находящихся в ведении субъекта Российской Федерации	Министерство спорта Кабардино-Балкарской Республики	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Предоставление бесплатного посещения одного из объектов, находящихся в ведении субъекта Российской Федерации
1.23.	Обустройство спортивных площадок, приобретение инвентаря, антивазальных тренажеров.	Министерство спорта Кабардино-Балкарской Республики	республиканский бюджет КБР	135,0	5,8	5,8	63,2	63,2	61,8	61,8	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	2020-2030	Количество спортивных площадок: 2020 год - 2 площадки; 2021 год - 3 площадки; 2022 год - 5 площадок; 2023 год - 1 площадка
			ИТОГО	187095,7	7917,2	7951,1	10450,7	10425,9	13888,2	13861,2	26056,5	35310,2	29370,1	39752,2	5647,5	5647,5	5647,5	5647,5	
			федеральный бюджет	170402,6	6166,3	6215,6	8168,9	8168,6	11459,2	11459,2	24619,6	33460,0	27776,0	37660,3	5260,8	5260,8	5260,8	5260,8	
			республиканский бюджет	16371,50	1719,27	1713,09	2252,07	2236,80	2399,22	2380,25	1406,65	1818,88	1562,77	2059,50	354,30	354,30	354,30	354,30	
			внебюджетные средства	151,8	12,8	12,8	13,0	13,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	
			иные источники	169,9	18,9	9,7	16,7	7,5	15,7	7,7	16,2	17,3	17,3	18,4	18,4	18,4	18,4	18,4	
2. Мониторинг цен на социально значимые товары																			
2.1.	Осуществление мониторинга цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Своевременное реагирование на рост цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров
2.2.	Организация разъяснительной работы среди руководителей организаций сферы торговли и индивидуальных предпринимателей о недопущении роста цен на отдельные виды социально значимых товаров	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Исключение фактов необоснованного роста цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров в организациях розничной и оптовой торговли
2.3.	Направление в Управление Федеральной антимонопольной службы по Кабардино-Балкарской Республике информации о возможных фактах необоснованного роста цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров в организациях розничной и оптовой торговли (в случае выявления)	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Своевременное реагирование на рост цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров
2.4.	Развитие многоформатной торговли, расширение каналов сбыта для товаропроизводителей	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Увеличение конкуренции и снижение темпов роста потребительских цен на социально значимые продовольственные товары
3. Мероприятия по легализации трудовых отношений, погашению задолженности по заработной плате, повышению уровня оплаты труда																			
3.1.	Мониторинг реализации Плана по снижению уровня теневой занятости и легализации трудовых отношений в Кабардино-Балкарской Республике	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Снижение теневой занятости посредством легализации трудовых отношений
3.1.1.	Проведение информационно-разъяснительной работы по вопросам снижения теневой занятости и легализации трудовых отношений	Местные администрации муниципальных районов и городских округов	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Снижение теневой занятости посредством легализации трудовых отношений
3.1.2.	Мониторинг снижения уровня теневой занятости и легализации трудовых отношений	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики, органы местного самоуправления Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Снижение теневой занятости посредством легализации трудовых отношений
3.2.	Мониторинг ситуации по выплате и погашению задолженности по заработной плате в организациях и на предприятиях, расположенных на территории Кабардино-Балкарской Республики	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Погашение задолженности по выплате заработной платы
3.3.	Мониторинг уровня оплаты труда	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Повышение уровня заработной платы

(Продолжение на 14 и с.)

(Продолжение. Начало на 11-14-й с.)

3.8.8.	Сохранение достигнутого соотношения средней заработной платы социальных работников к среднемесячной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц по Кабардино-Балкарской Республике в размере 100%	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	Всего	3415,4	213	223	236	234	262	252	288	311	334	355	355	355	355	355	2020-2030	Повышение уровня заработной платы социальных работников в целом увеличит показатели средней заработной платы региона	
			республиканский бюджет	3 377,02	210,66	220,18	232,98	230,73	258,08	248,26	284,77	307,83	330,25	351,00	351,00	351,00	351,00	351,00	351,00		351,00
			внебюджетные средства	38,4	2,7	2,7	3,2	3,2	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6		
3.9	Подготовка предложений по увеличению гарантированной части заработной платы, в том числе за счет сокращения непроизводительных доплат и надбавок	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики, иные исполнительные органы государственной власти Кабардино-Балкарской Республики, местные администрации муниципальных районов, городских округов	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Повышение уровня заработной платы	
3.10	Рассмотрение предложений в соответствии с пунктами 2.1 и 2.2 на заседании Кабардино-Балкарской трехсторонней комиссии по урегулированию социально-трудовых отношений	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики, исполнительные органы государственной власти Кабардино-Балкарской Республики, Союз «Объединение организаций профсоюзов Кабардино-Балкарской Республики»	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Повышение уровня заработной платы	
3.11	Установление соотношения средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг к среднемесячной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц по Кабардино-Балкарской Республике в размере 100%	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	республиканский бюджет КБР	1 734,50	780,8	780,8	296,4	296,4	305,1	305,1	352,2	0	0	0,0	0	0	0	0	2020-2030	Повышение уровня заработной платы медицинских работников в целом увеличит показатели средней заработной платы республики	
3.12	Обеспечение роста средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) на установленный индекс потребительских цен	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	республиканский бюджет КБР	1765,5	133,0	133,0	141,0	141,0	149,4	149,4	158,4	169,1	169,1	169,1	169,1	169,1	169,1	169,1	2020-2030	Повышение уровня заработной платы медицинских работников в целом увеличит показатели средней заработной платы региона	
3.13	Обеспечение проведения индексации заработной платы работников бюджетной сферы на уровень инфляции	Министерство финансов Кабардино-Балкарской Республики, Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики	республиканский бюджет КБР	686,6	239,9	239,9	147,1	147,1	150,0	150,0	159,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2020-2030		
3.14	Обеспечение минимального уровня оплаты труда работников организаций, расположенных на территориях субъекта Российской Федерации (за исключением финансируемых из Федерального бюджета), не ниже прожиточного минимума трудоспособного населения в субъекте Российской Федерации, в том числе путем заключения регионального соглашения о минимальной заработной плате в субъекте Российской Федерации	Министерство финансов Кабардино-Балкарской Республики, Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики	республиканский бюджет КБР	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2020-2030		
			ИТОГО	140 790,52	9 985,08	9 995,08	8 703,78	8 841,33	9 864,08	9 853,16	10 022,27	10 740,03	11 581,35	12 588,00	13 792,20	15 112,00	16 560,20	21 704,90			
			республиканский бюджет КБР	87 289,02	6 681,36	6 690,88	5 111,78	5 250,53	5 812,58	5 802,76	6 075,07	6 476,73	7 010,85	7 707,60	8 422,80	9 209,20	10 070,60	14 572,00			
			местный бюджет	299,60	16,60	17,10	19,40	18,20	22,60	21,50	25,70	27,80	29,80	31,90	31,90	31,90	31,90	31,90			
			внебюджетные средства	1 490,60	108,00	108,00	125,90	125,90	152,00	152,00	112,80	115,90	118,80	124,60	136,80	150,10	164,70	181,00			
			федеральный бюджет - средства ОМС	51 711,30	3 179,10	3 179,10	3 446,70	3 446,70	3 876,90	3 876,90	3 808,70	4 119,60	4 421,90	4 723,90	5 200,70	5 720,80	6 293,00	6 920,00			
			иные источники	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
4. Повышение доходов населения за счет мероприятий по развитию производства и роста производительности труда																					
4.2	Реализация мероприятий по повышению производительности труда путем оказания мер государственной поддержки предприятий	Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики	Всего	7,0	0	0	11,5	6,5	0,5										2022-2030	Повышение заработной платы в реальном секторе экономики на сокращение численности работающих граждан с доходами ниже уровня прожиточного минимума на 6600 человек; 2022 год - 800 человек; 2023 год - 1200 человек; 2024 год - 1800 человек; 2025 год - 1800 человек; 2026 год - 2200 человек; 2027 год - 2600 человек; 2028 год - 2800 человек; 2029 год - 3100 человек; 2030 год - 3400 человек	
			Федеральный бюджет	6,5	0	0	11,5	6,5													
			республиканский бюджет КБР	0,5					0,5												
4.3	Увеличение численности занятых в сфере малого и среднего предпринимательства в рамках реализации национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»	Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики	Всего	0,0	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2020-2030	Численность занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей, нарастающим итогом: 2020 год - 44,48 тыс. человек; 2022 год - 69,1 тыс. человек; 2023 год - 55,52 тыс. человек; 2024 год - 58,4 тыс. человек; 2025 год - 59,5 тыс. человек; 2026 год - 61,5 тыс. человек; 2027 год - 62,8 тыс. человек; 2028 год - 63,2 тыс. человек; 2029 год - 64,4 тыс. человек; 2030 год - 65,1 тыс. человек	
			Федеральный бюджет	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			республиканский бюджет КБР	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
4.4	Увеличение количества вновь созданных субъектов малого и среднего предпринимательства в рамках реализации федерального проекта «Популяризация предпринимательства»	Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики	Всего	9,0	7,1	3,4	5,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2020-2030	Количество вновь созданных субъектов малого и среднего предпринимательства участниками федерального проекта «Популяризация предпринимательства»: 2020 год - 121 ед., 2021 год - 194 ед., 2022 год - 247 ед., 2023 год - 296 ед., 2024 год - 333 ед., 2025 год - 341 ед., 2026 год - 346 ед., 2027 год - 350 ед., 2028 год - 353 ед., 2029 год - 356 ед., 2030 год - 360 ед.	
			Федеральный бюджет	60,9	7,0	3,4	5,8	6,6	6,7	7,1	7,3	7,6	8,1	8,5	9,0						
			республиканский бюджет КБР	0,6	0,07	0,03	0,06	0,07	0,07	0,07	0,1	0,08	0,08	0,09	0,09						
			иные источники	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
			ИТОГО	30873,3	426,0	6044,2	1058,6	3758,5	1481,5	1125,7	1790,0	1806,8	42,2	2 307,4	50,7	53,2	56,6	3509,1			
4.5	Сопровождение инвестиционных проектов, направленных на создание новых и развитие действующих производств	Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	2020-2030	Рост объема выпущенной и отгруженной продукции. Рост выскопроизводительных рабочих мест. Рост заработной платы. Увеличение налоговых поступлений в доходную часть бюджета всех уровней	
			ИТОГО	30873,3	426,0	6044,2	1058,6	3758,5	1481,5	1125,7	1790,0	1806,8	42,2	2 307,4	50,7	53,2	56,6	3509,1			
			Федеральный бюджет	60,9	7,0	3,4	5,8	6,6	6,7	7,1	7,3	7,6	8,1	8,5	9,0						
			республиканский бюджет КБР	1,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			иные источники	30811,2	418,9	6044,2	1052,2	3758,5	1475,7	1125,7	1782,8	1800,0	2100,0	2 300,0	2500,0	2800,0	3100,0	3500,0			
5. Мероприятия, направленные на развитие ЛПХ																					
5.1	Предоставление государственной поддержки членам сельскохозяйственных потребительских кооперативов (кроме кредитных) из числа субъектов малого и среднего предпринимательства, включая личные подсобные хозяйства	Министерство сельского хозяйства Кабардино-Балкарской Республики, местные администрации муниципальных районов, городских округов	Всего	214,0	14,0	14,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	2020-2030	Увеличение доходов членов сельскохозяйственных потребительских кооперативов	
			Федеральный бюджет	199,0	13,0	13,0	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6		
			республиканский бюджет КБР	15,0	1,0	1,0	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4			
5.2	Участие граждан, ведущих личное подсобное хозяйство в конкурсной сессии на предоставление грантов «Агростартап»	Министерство сельского хозяйства Кабардино-Балкарской Республики, местные администрации муниципальных районов, городских округов	Всего	1217,5	73,1	73,1	84,6	84,6	53,4	53,4	55,9	55,9	80,5	145,0	145,0	145,0	145,0	145,0	2020-2030	Возможность участия граждан ведущих личное подсобное хозяйство в конкурсной сессии на предоставление грантов «Агростартап»	
			Федеральный бюджет	1205,4	72,3	72,3	83,7	83,7	52,9	52,9	55,3	55,3	79,7	143,6	143,6	143,6	143,6	143,6	143,6		
			республиканский бюджет КБР	12,1	0,7	0,7	0,8	0,8	0,5	0,5	0,6	0,6	0,8	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		

(Продолжение на 16-й с.)

(Продолжение. Начало на 11-15-й с.)

Table with 25 columns: Index, Description, Ministry, Budget Type, and 21 budget columns. Rows include sections for social support, education, and labor market development.

(Окончание на 17-й с.)

(Окончание. Начало на 11-16-й с.)

7.2	Организация ярмарок вакансий и учебных рабочих мест	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики, местные администрации муниципальных районов, городских округов	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Организация ярмарок вакансий и учебных рабочих мест в 2020 году – 11 ярмарок; в 2022 году – 26 ярмарок; в 2023 году (7 мес.) – 36 ярмарок	
7.3	Организация профессиональной ориентации граждан в целях выбора сферы деятельности (профессии), трудоустройства, прохождения профессионального обучения и получения дополнительного профессионального образования	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Выбор сферы деятельности (профессии), трудоустройства, прохождения профессионального обучения и получения дополнительного профессионального образования. Профессиональную ориентацию граждан в целях выбора сферы деятельности, трудоустройства получили: 2020 год - 7273 чел., 2022 год - 23 790 чел., 2023 год (9 месяцев) - 7258 чел.	
7.4	Психологическая поддержка безработных граждан	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Улучшение социального самочувствия граждан. 2020 год - 864 чел., 2021 год - 2122 человек, 2022 год - 2431 чел., 2023 год (9 месяцев) - 1310 чел.	
7.5	Профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование безработных граждан, включая обучение в другой местности	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	Республиканский бюджет КБР	65,1	6,6	6,6	5,2	1,1	9,2	1,3	9,2	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	2020-2030	Прошли обучение в 2020 году - 49 безработных граждан, в 2021 году - 84 чел., в 2022 году - 74 чел., в 2023 году январь - сентябрь - 80 чел.	
7.6	Организация проведения оплачиваемых общественных работ для граждан	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	республиканский бюджет КБР	7,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	2020-2030	В общественных работах приняли участие: в 2020 году - 1,0 тыс. человек; в 2021 году - 240 человек; в 2022 году - 836 человек; в 2023 году (7 мес.) - 241 человек	
7.7	Организация временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в свободное от учебы время, безработных граждан, испытывающих трудности в поиске работы, безработных граждан в возрасте от 18 до 25 лет, имеющих среднее профессиональное образование или ищущих работу в течение года с даты выдачи им документа об образовании и о квалификации	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	республиканский бюджет КБР	16,7	3,3	3,3	3,3	3,3	2,5	2,5	2,5	2,6	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Во временных работах приняли участие: в 2020 году - 838 человек; в 2021 году - 2,3 тыс. человек; в 2022 году - 1,9 тыс. человек; в 2023 году (7 месяцев) - 580 человек	
7.8	Содействие началу осуществления предпринимательской деятельности безработных граждан	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Содействие началу осуществления предпринимательской деятельности безработных граждан оказано: в 2020 году - 178 гражданам; в 2021 году - 479 гражданам; в 2022 году - 774 гражданам; в 2023 году (7 месяцев) - 377 гражданам	
7.9	Организация и проведение специальных мероприятий по профориентации граждан, зарегистрированных в целях поиска подходящей работы, и работодателей	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	За 2020 год в целях зарегистрированных в целях поиска подходящей работы прошли мероприятия по профориентации 16368 граждан, в 2021 году - 14969 чел., в 2022 году - 8032 чел., в 2023 году (январь - июль) - 4183 чел.	
7.10	Социальная адаптация безработных граждан на рынке труда	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	-	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2020-2030	Государственную услугу по социальной адаптации получили: 2021 год - 683 безработных гражд., 2022 год - 2405 безработных гражд., 2023 (9 месяцев) - 1376 безработных гражд.	
Итого			Республиканский бюджет КБР	0,0	10,5	10,5	9,2	5,1	12,4	4,5	17,5	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4	0	0	2020-2030		
ИТОГО:			Итого по всем мероприятиям:	440873,8	19134,0	24791,4	94406,3	97214,4	26339,5	25936,7	39303,9	4821,4	43883,5	55 499,4	22829,8	24483,7	26261,9	31847,8				
			Федеральный бюджет	226095,6	9636,2	9678,6	11923,8	11920,0	15618,4	15612,7	28739,7	37920,1	32607,9	42 794,4	10872,0	11392,6	11965,2	12592,7				
			республиканский бюджет КБР	181857,1	8922,6	8921,1	81252,3	81371,3	9041,1	9003,1	8612,8	8926,3	8995,7	10 216,1	9256,7	10076,7	10967,7	15509,8				
			местный бюджет	299,6	16,6	17,1	19,4	18,2	22,6	21,5	25,7	27,8	29,8	31,9	31,9	31,9	31,9	31,9				
			внебюджетные источники	1642,4	120,8	120,8	138,9	138,9	166,0	166,0	126,8	129,9	132,8	138,6	150,8	164,1	178,7	195,0				
			иные источники	30978,9	437,8	6053,9	1071,9	3766,0	1491,4	1133,4	1799,0	1817,3	2117,3	2 318,4	2518,4	2818,4	318,4	3518,4				

Примечание: указание органов местного самоуправления носит рекомендательный характер ..

3. Приложения № 2 и 3 к региональной программе признать утратившими силу.
4. Дополнить региональную программу приложениями № 4 и 5 следующего содержания:

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к региональной программе
Кабардино-Балкарской Республики
«Снижение доли населения
с доходами ниже прожиточного минимума
в Кабардино-Балкарской Республике»

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
для реализации региональной программы Кабардино-Балкарской Республики
«Снижение доли населения с доходами ниже величины прожиточного минимума
в Кабардино-Балкарской Республике»

№ п/п	Ответственный исполнитель	Целевой показатель	Целевая тенденция показателя	Периодичность целевого показателя (квартальная, годовая)	Единица измерения	Значение целевого показателя региональной программы (по годам)				Примечание	
						2021 (факт)	2022 (факт)	2023	2024		
								план	факт		
1.	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	Доля населения, имеющего денежные доходы ниже величины прожиточного минимума, в общей численности населения	19	годовая	%	21,9	17,5	20,6	19		
2.	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	Доля отдельных категорий граждан, получивших меры социальной поддержки, в общей численности граждан, проживающих в Кабардино-Балкарской Республике и обратившихся за их получением	100	годовая	%	100	100	100	100		
3.	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	Доля граждан, охваченных государственной социальной помощью на основании социального контракта, в общей численности малоимущих граждан	1,3	годовая	%	3,6	1,7	1,2	1,3		
4.	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	Доля граждан, охваченных государственной социальной помощью на основании социального контракта, среднедушевой доход которых (среднедушевой доход семьи которого) превышает величину прожиточного минимума, установленную в Кабардино-Балкарской Республике, по окончании срока действия социального контракта в общей численности граждан, охваченных государственной социальной помощью на основании социального контракта	22,1	годовая	%	26,1	21,9	22	22,1		

5.	Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики	Доля граждан, охваченных государственной социальной помощью на основании социального контракта, среднедушевой доход которых (среднедушевой доход семьи которого) превышает по окончании срока действия социального контракта в сравнении со среднедушевым доходом этих граждан (семьи) до заключения социального контракта, в общей численности граждан, охваченных государственной социальной помощью на основании социального контракта	50,1	годовая	%	74,5	43,1	46,1	50,1		
----	--	---	------	---------	---	------	------	------	------	--	--

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к региональной программе
Кабардино-Балкарской Республики
«Снижение доли населения
с доходами ниже прожиточного минимума
в Кабардино-Балкарской Республике»

ФОРМА ОТЧЕТА
по результатам мониторинга реализации региональной программы Кабардино-Балкарской Республики
«Снижение доли населения с доходами ниже величины прожиточного минимума в Кабардино-Балкарской Республике»

№ п/п	Ответственный исполнитель	Наименование задачи региональной программы	Направленные мероприятия / контрольного события	Наименование мероприятия / контрольного события	Уровень представления	Результат реализации мероприятия / контрольного события	Значения результата реализации мероприятия / контрольного события		Единица измерения	Расходы на реализацию мероприятия / контрольного события		Единица измерения	Периодичность отчетности (квартальная, годовая)	Целевой показатель	Примечание
							план	факт		план	факт				

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
Правительства Кабардино-Балкарской Республики

22 декабря 2023 г. г. Нальчик №276-ПП

О мерах по организации оказания помощи лицам, находящимся в состоянии алкогольного, наркотического и иного токсического опьянения

В соответствии с пунктом 47 части 1 статьи 44 Федерального закона от 21 декабря 2021 г. № 414-ФЗ «Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации», статьей 2-1 Закона Кабардино-Балкарской Республики от 17 мая 2017 г. № 15-РЗ «Об организации охраны здоровья граждан», Правительством Кабардино-Балкарской Республики постановляет:

1. Определить уполномоченным органом в сфере организации и осуществления в Кабардино-Балкарской Республике мероприятий по оказанию помощи лицам, находящимся в состоянии алкогольного, наркотического и иного токсического опьянения Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики.
2. Министерству здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики в срок до 31 января 2024 г.:

1. Определить перечень государственных учреждений Кабардино-Балкарской Республики для создания в них специализированных структурных подразделений для оказания помощи лицам, находящимся в состоянии алкогольного, наркотического и иного токсического опьянения, не нуждающимся в оказании медицинской помощи;
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Кабардино-Балкарской Республики Хубиева М. Б.

Председатель Правительства Кабардино-Балкарской Республики
А. МУСХУВ

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №231/1

19 декабря 2023 года

г. Нальчик

О корректировке на 2024 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение, установленных на период 2022-2024 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»... Постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»...

И.о. председателя А.А. МАКУШЕВ

Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 231/1

«Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 265/1

Тарифы на питьевую воду на 2022-2024 годы (для всех категорий потребителей)

Table with columns: № п/п, Наименование организации, Тарифы на питьевую воду (рублей за 1 кубический метр) for periods 2022-2024, and various categories of consumers.

*НДС не предусмотрен (организация применяет упрощенную систему налогообложения).

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 231/1

«Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 265/1

Тарифы на водоотведение на 2022-2024 годы (для всех категорий потребителей)

Table with columns: № п/п, Наименование организации, Тарифы на водоотведение (рублей за 1 кубический метр) for periods 2022-2024, and various categories of consumers.

*НДС не предусмотрен (организация применяет упрощенную систему налогообложения).

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №231/2

19 декабря 2023 года

г. Нальчик

О внесении изменений в приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 года № 265/2

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»... Постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»...

И.о. председателя А.А. МАКУШЕВ

Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 231/2

«Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 265/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Залудокс» в сфере водоснабжения на территории сельского поселения Залудокс Зольского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

Table with 3 columns: № п/п, Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение, Период реализации производственной программы.

Table with 5 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятий (2022, 2023, 2024), Финансовые потребности на реализацию мероприятий (тыс. руб.), Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий (тыс. руб.).

Table with 4 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, Величина показателя на период регулирования (2022, 2023, 2024).

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Объем финансовых потребностей (тыс. руб.) for years 2022, 2023, 2024.

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Плановые показатели (2022, 2023, 2024).

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2022 год, плановое значение на 2023 год, плановое значение на 2024 год.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год) Отчет о деятельности за 2022 год не представлен. 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

(Продолжение. Начало на 18-й с.)

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 231/2

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 265/2

Приложение № 3 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 231/2

Приложение № 3 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 265/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Кардан» в сфере водоснабжения с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года на территории сельского поселения Совхозное Зольского муниципального района

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Водоснабжение с.п. Хатуей» в сфере водоснабжения с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года на территории сельского поселения Хатуей Лескенского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

Table with 3 columns: No, Name, and details. Rows include organization name, responsible body, and implementation period.

1. Паспорт производственной программы

Table with 3 columns: No, Name, and details. Rows include organization name, responsible body, and implementation period.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Table with 6 columns: No, Name, Schedule, Financial needs, and terms. Includes items like pipe replacement and energy efficiency measures.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Table with 6 columns: No, Name, Schedule, Financial needs, and terms. Includes items like pipe replacement and energy efficiency measures.

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table showing planned water supply volume with columns for indicators, units, and values for 2022-2024.

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table showing planned water supply volume with columns for indicators, units, and values for 2022-2024.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table showing financial needs with columns for indicators, units, and values for 2022-2024.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table showing financial needs with columns for indicators, units, and values for 2022-2024.

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table showing planned reliability and quality indicators with columns for indicators, units, and values for 2022-2024.

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table showing planned reliability and quality indicators with columns for indicators, units, and values for 2022-2024.

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table showing efficiency calculation with columns for indicators, units, and values for 2022 and 2024.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table showing efficiency calculation with columns for indicators, units, and values for 2022 and 2024.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table showing program execution report for 2022 with columns for indicators and values.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table showing program execution report for 2022 with columns for indicators and values.

Отчет о деятельности за 2022 год не представляется.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.-.

(Продолжение на 20-й с.)

(Продолжение. Начало на 18-19-й с.)

3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	267,40
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.-.

Приложение № 4 к приказу
Государственного комитета
Кабардино-Балкарской Республики
по тарифам и жилищному надзору
от 19 декабря 2023 г. № 231/2

Приложение № 4 к приказу
Государственного комитета
Кабардино-Балкарской Республики
по тарифам и жилищному надзору
от 16 декабря 2021 г. № 265/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Терский водоканал» Терского муниципального района в сфере холодного водоснабжения на территории городского поселения Терек Терского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП «Терский водоканал» Терского муниципального района, КБР, Терский район, г.п. Терек, ул. Карданова, 64
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.	Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.		
				2022	2023	2024
1	Ремонт и улучшение качества питьевой воды:	3	4	5	6	
1.1.	Замена глубинного насоса ЭЦВ 12-210-55 Советская	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	218,1	-	-	928,9
1.2.	Замена трубопровода по ул. Кабардинской д 225 мм 300 метров	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	307,8	-	-	-
1.3.	Замена трубопровода по ул. Кабардинской д 160 мм 300 метров	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	156,6	-	-	-
1.4.	Замена трубопровода по ул. Кабардинской д 110 мм 380 метров	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	153,1	-	-	-
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		855,5	897,8		951,0
2.1.	Замена задвижек д 100 - 8 шт.	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	32,5	-	-	-
2.2.	Замена задвижек д 125 - 6 шт.	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	51,2	-	-	-
2.3.	Замена задвижек д 150 - 3 шт.	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	67,6	-	-	-
2.4.	Замена задвижек д 200 - 7 шт.	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	101,9	-	-	-
2.5.	Замена задвижек д 250 - 6 шт.	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	177,3	-	-	-
2.6.	Замена задвижек д 300 - 2 шт.	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	61,0	-	-	-
2.7.	Установка частотных преобразователей - 5шт.	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	364,0	-	-	-
Итого:			1691,2	1774,7		1879,9

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2022	2023	2024
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	2165,42	2165,42	2124,80
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуску питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	2165,42	2165,42	2124,80
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	344,30	344,30	337,84
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	15,90	15,90	15,90
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	1821,12	1821,12	1786,96
6.1.	- населению	тыс. куб. м.	1067,52	1067,52	1033,36
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	98,40	98,40	98,40
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	655,20	655,20	655,20

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.		
			2022	2023	2024
1	Текущие затраты:	3	4	5	6
1	Текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	1954,3	2123,0	21363,7
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	835,6	876,9	928,9
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	855,5	897,8	951,0
ИТОГО:			21205,4	23005,7	23243,6

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели		
			2022	2023	2024
1	Показатели качества питьевой воды	3	4	5	6
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15,90	15,90	15,90
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,53	0,53	0,53

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановое значение на 2022 год			Плановое значение на 2023 год			Плановое значение на 2024 год		
			3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году						1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году						1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году						1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15,90	15,90	15,90	15,90	15,90	15,90	15,90	15,90	15,90
Коэффициент изменения к предыдущему году						1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53
Коэффициент изменения к предыдущему году						1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя	
			3	4
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м	1722,72	
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	0,00	
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	0,00	
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.		
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.		0,00

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.-.

Приложение № 5 к приказу
Государственного комитета
Кабардино-Балкарской Республики
по тарифам и жилищному надзору
от 19 декабря 2023 г. № 231/2

Приложение № 5 к приказу
Государственного комитета
Кабардино-Балкарской Республики
по тарифам и жилищному надзору
от 16 декабря 2021 г. № 265/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Терский водоканал» Терского муниципального района в сфере водоснабжения на территории городского поселения Терек Терского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП «Терский водоканал» Терского муниципального района, КБР, Терский район, г.п. Терек, ул. Карданова, 64
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.		
				2022	2023	2024
1	Ремонт:	3	4	5	6	
1.1.	Замена насоса СН 250-200-314/6 насосная 1	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	167,9	-	-	426,0
1.2.	Замена кан. труб д 150 мм по ул. Бр. Аксоровых 280 м	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	215,3	-	-	-
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		274,8	288,4		305,5
2.1.	Замена задвижек д 250 мм 3 шт.	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	111,6	-	-	-
2.2.	Замена задвижек д 300 мм 4 шт.	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	123,2	-	-	-
2.3.	Установка станции защиты	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	40,0	-	-	-
Итого:			658,0	690,5		731,5

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2022	2023	2024
1	Объем отведенных стоков, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб. м.	1145,50	1145,50	1145,50
2	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	1145,50	1145,50	1145,50
2.1.	- населению	тыс. куб. м.	790,48	790,48	790,48
2.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	146,40	146,40	146,40
2.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	208,62	208,62	208,62

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.		
			2022 год	2023 год	2024 год
1	Текущие затраты:	3	4	5	6
1	Текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	12229,0	13107,5	13383,0
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	383,2	402,2	426,0
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	274,8	288,4	305,5
ИТОГО:			12887,0	13798,1	14114,5

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водото-водения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели		
			2022 год	2023 год	2024 год
1	Показатели надежности и бесперебойности водото-водения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
2	Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	0,00	0,00	0,00

(Продолжение на 21-й с.)

(Продолжение. Начало на 18-20-й с.)

Table with 5 columns: Index, Description, Unit, Value 1, Value 2, Value 3. Row 3.1: Удельный расход электрической энергии...

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (транспортировка, очистка сточных вод) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 5 columns: Index, Name, Unit, 2022, 2023, 2024. Rows 1-5: Удельное количество аварий и засоров, Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, Удельный расход электрической энергии...

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 5 columns: Index, Indicator, Unit, Value, Value. Rows 1-5: Фактический объем (реализация), Фактическая выручка, Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения...

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются..

Приложение № 6 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 231/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Чегемский районный водоканал» в сфере холодного водоснабжения на территории городского поселения Чегем Чегемского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

1. Паспорт производственной программы

Table with 3 columns: Index, Description, Value. Rows 1-3: Наименование регулирующей организации, Наименование уполномоченного органа, Период реализации производственной программы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Table with 5 columns: Index, Name, Date, Financial needs, Actual realization, Financial needs. Rows 1-21: Ремонт и улучшение качества питьевой воды, Замена ветхих водопроводных сетей ул. Ленина, Замена ветхих водопроводных сетей ул. Назранова...

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table with 5 columns: Index, Indicator, Unit, 2022, 2023, 2024. Rows 1-6.3: Подъем воды, Объем воды, используемой на собственные нужды, Объем отпуска питьевой воды в сеть, Объем потерь питьевой воды...

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table with 5 columns: Index, Name, Unit, 2022, 2023, 2024. Rows 1-2: Текущие затраты, Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства

Table with 4 columns: Index, Description, Value 1, Value 2, Value 3. Rows 3, ИТОГО:

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table with 6 columns: Index, Name, Unit, 2022, 2023, 2024. Rows 1-3.1: Показатели качества питьевой воды, Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети...

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 5 columns: Index, Name, Unit, 2022, 2023, 2024. Rows 1-5: Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, Количество перебоев в подаче воды, Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения...

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 5 columns: Index, Indicator, Unit, Value, Value. Rows 1-5: Фактический объем водоснабжения (реализация), Фактическая выручка, Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения...

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются..

Приложение № 7 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 265/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Чегемский районный водоканал» в сфере водоснабжения на территории городского поселения Чегем Чегемского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

1. Паспорт производственной программы

Table with 3 columns: Index, Description, Value. Rows 1-3: Наименование регулирующей организации, Наименование уполномоченного органа, Период реализации производственной программы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Table with 5 columns: Index, Name, Date, Financial needs, Actual realization, Financial needs. Rows 1-4: Ремонт и улучшение качества питьевой воды, Замена ветхих канализационных труб на трубы Коркис, Уплотнительное кольцо, Муфта, Обустройство ЖБ колодез с установкой крышек, люков...

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Table with 5 columns: Index, Name, Unit, 2022, 2023, 2024. Rows 1-2.3: Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения, Объем реализации, в том числе по потребителям: население, бюджетным потребителям, прочим потребителям

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table with 5 columns: Index, Name, Unit, 2022, 2023, 2024. Rows 1-2: Текущие расходы (по установленному тарифу), Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства

(Продолжение на 22-й с.)

(Продолжение. Начало на 18-21-й с.)

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	2022	2023	2024
1	Текущие затраты: - текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	2865,5	3004,9	2407,1
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	3748,8	3934,0	4167,2
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0
ИТОГО:			6614,3	6938,9	6574,3

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели		
			2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения различно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
Показатели эффективности использования ресурсов					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки, очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод*	кВт ч/куб. м.	0,00	0,00	0,00

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (транспортировка, очистка сточных вод) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2022 год	плановое значение на 2023 год	плановое значение на 2022 год	плановое значение на 2022 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году						
2	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году						
3	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году						
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения различно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году						
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки, очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт ч/куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году						

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя
1	2	3	4
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м.	623,06
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	0,00
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	800,00
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	-
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются. -

Приложение № 8 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 231/2

Приложение № 8 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 265/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Чегемский районный водоканал» в сфере водоснабжения на территории сельского поселения Шалушка Чегемского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП «Чегемрайводоканал», КБР, Чегемский муниципальный район, г. Чегем, ул. имени Героя России Кюрова А.С., д. 16
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.		
				2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	
1	Ремонт и улучшение качества питьевой воды:		1551,7	1628,3	1724,8	
1.1.	Замена ветхих водопроводных сетей ул. Березовая, ул. Зеленая, пер. Восточный, пер. Чегемский труба SDH7 ПЭ100 Ø=110 мм - 3500 м	апрель	1410,5	-	-	
1.2.	Обустройство ЖБ колодцев с установкой крышек, люков Ø 1,5 - 15 шт.	2022 год	97,5	-	-	
1.3.	Фланец наливной Ø 110 - 30 шт.	2022 год	9,6	-	-	
1.4.	Втулка под фланец Ø 110 - 30 шт.	2022 год	7,5	-	-	
1.5.	Отвод 110*90 - 15 шт.	2022 год	8,8	-	-	
1.6.	Болты и гайки М17-16-250 шт.	2022 год	17,75	-	-	
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		69,1	72,5	76,8	
2.1.	Задвижка чугунная 30ч39Р синяя Ø 100 - 15 шт.	2022 год	69,1	-	-	
Итого:			1620,8	1700,8	1801,6	

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	1156,69	1156,73	1369,57
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуски питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	1156,69	1156,73	1369,57
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	234,69	234,70	277,89
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	20,29	20,29	20,29

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	2022	2023	2024
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	922,00	922,03	1091,68
6.1.	- население	тыс. куб. м.	890,69	890,72	1 063,163
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	12,43	12,43	12,88
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	18,88	18,88	15,64

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.		
			2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6
1	Текущие затраты: - текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	11787,2	12976,0	16078,7
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	1551,7	1628,3	1724,8
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	69,1	72,5	76,8
ИТОГО:			13408,0	14676,8	17880,4

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели		
			2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6
Показатели качества питьевой воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перебоев в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
Показатели эффективности использования ресурсов					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	20,29	20,29	20,29
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть*	кВт ч/куб. м.	0,96	0,96	0,96

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2022 год	плановое значение на 2023 год	плановое значение на 2022 год	плановое значение на 2023 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году						
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году						
3	Количество перебоев в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году						
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	20,29	20,29	20,29	20,29
Коэффициент изменения к предыдущему году						
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть	кВт ч/куб. м.	0,96	0,96	0,96	0,96
Коэффициент изменения к предыдущему году						

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя
1	2	3	4
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м.	1 091,68
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	0
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	802,2
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	-
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	-

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются. -

Приложение № 9 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 231/2

Приложение № 9 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 265/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Чегемский районный водоканал» в сфере водоснабжения на территории сельского поселения Шалушка Чегемского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП «Чегемрайводоканал», КБР, Чегемский муниципальный район, г. Чегем, ул. имени Героя России Кюрова А.С., д. 16
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.		
				2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	
1	Ремонт:		53,6	55,2	59,6	
1.1.	Замена ветхих канализационных труб на трубы Корисис d=315 по ул.Гярова - 24 м.	2022 год	48,7	-	-	
1.2.	Муфта Ø - 300, 5 шт.	2022 год	3,7	-	-	
1.3.	Уплотнительное кольцо Ø - 300, 5 шт.	2022 год	1,3	-	-	
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		0,0	0,0	0,0	
Итого:			53,6	55,2	59,6	

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6

(Продолжение на 23-й с.)

(Продолжение. Начало на 18-22-й с.)

Table with 5 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, 2022, 2023, 2024. Rows include water volume, production volume, and budgetary consumers.

Table with 5 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, 2022, 2023, 2024. Rows include operating expenses, production efficiency measures, and energy-saving measures.

Table with 5 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, 2022, 2023, 2024. Rows include reliability and quality indicators for centralized water supply systems.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 5 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2022 год, плановое значение на 2023 год, плановое значение на 2024 год. Rows include accident statistics, water loss coefficients, and energy consumption.

Table with 5 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя. Rows include actual water supply volume, revenue, and maintenance work.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются..

Приложение № 10 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 231/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Чегемский районный водоканал» в сфере холодного водоснабжения на территории сельского поселения Чегем-Второй Чегемского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

Table with 5 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя. Rows include passport of the production program and list of planned measures.

Table with 5 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации, Финансовые потребности, Сроки реализации. Rows include pipe replacement, well construction, and energy-saving measures.

Table with 5 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, 2022, 2023, 2024. Row 2.1: Задвижка чугунная 30ч39р синяя Ø 100 - 8 шт.

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table with 5 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, 2022, 2023, 2024. Rows include production volume, water supply, and water loss.

Table with 5 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, 2022, 2023, 2024. Rows include operating expenses, production efficiency measures, and energy-saving measures.

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table with 5 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, 2022, 2023, 2024. Rows include water quality, reliability, and energy efficiency indicators.

* показатель расчет на основе исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 5 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2022 год, плановое значение на 2023 год, плановое значение на 2024 год. Rows include water quality, reliability, and energy efficiency indicators.

Table with 5 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя. Rows include passport of the production program and list of planned measures.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются..

Приложение № 11 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 231/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Чегемский районный водоканал» в сфере холодного водоснабжения на территории сельского поселения Янкой Чегемского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

Table with 5 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя. Rows include passport of the production program and list of planned measures.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

(Продолжение на 24-й с.)

(Продолжение. Начало на 18-23-й с.)

Приложение № 12 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 231/2

«Приложение № 12 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 265/2»

Table with 5 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации, Финансовые потребности, Сроки реализации и финансовые потребности. Rows include 'Ремонт и улучшение качества питьевой воды' and 'Замена ветхих водопроводных сетей'.

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Чегемский районский водоканал» в сфере холодного водоснабжения на территории сельского поселения Нижний Чегем Чегемского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

- 1. Паспорт производственной программы
2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения...

Table with 5 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, Величина показателя на период регулирования (2022, 2023, 2024).

Table with 5 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Объем финансовых потребностей (2022, 2023, 2024).

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Плановые показатели (2022, 2023, 2024).

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2022 год, плановое значение на 2023 год, плановое значение на 2024 год.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 4 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются..

Table with 5 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации, Финансовые потребности, Сроки реализации и финансовые потребности.

Table with 5 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, Величина показателя на период регулирования (2022, 2023, 2024).

Table with 5 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Объем финансовых потребностей (2022, 2023, 2024).

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Плановые показатели (2022, 2023, 2024).

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2022 год, плановое значение на 2023 год, плановое значение на 2024 год.

(Продолжение. Начало на 19-24-й с.)

5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)				
№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя	
1	2	3	4	5
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м	109,959	
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	0	
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	160	
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.		
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.		

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются..

Приложение № 13 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 231/2

Приложение № 13 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 265/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Чегемский районный водоканал» в сфере холодного водоснабжения на территории сельского поселения Верхний Чегем Чегемского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

1. Паспорт производственной программы			
1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП «Чегемрайводоканал», КБР, Чегемский муниципальный район, г. Чегем, ул. имени Героя России Кирова А.С., д. 16	
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4	
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года	

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.			
			2022	2023	2024	2024
1	2	3	4	5	6	7
1	Ремонт и улучшение качества питьевой воды:		122,7	128,8	136,4	
1.1.	Замена ветхих водопроводных сетей по нар. Жыглы, ул. Братьев Макитовых труба SDR17 Г3100 D=90 мм - 300 м.	июль - октябрь	97,5	-	-	
1.2.	Обустройство ЖБ колодцев с установкой крышек, люков Ø 1,5 - 3 шт.	2022 год	18,5	-	-	
1.3.	Фланец надвижной Ø 110 - 4 шт.	2022 год	1,6	-	-	
1.4.	Втулка под фланец Ø 110 - 4 шт., Ø 80 - 2 шт.	2022 год	2,2	-	-	
1.5.	Болты и гайки М17-16 - 40 шт.	2022 год	3	-	-	
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		8,1	8,5	9,0	
2.1.	Задвижка чугунная 30ч39р синяя Ø 100 - 2 шт.	2022 год	8,1	-	-	
2.2.	Задвижка чугунная 30ч39р синяя Ø 80 - 1 шт.	2022 год	3,5	-	-	
	Итого:		130,9	137,3	145,5	

3. Планируемый объем подачи питьевой воды					
№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	34,36	34,36	35,27
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуска питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	34,36	34,36	35,27
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	7,41	7,41	7,61
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	21,56	21,56	21,56
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	26,95	26,95	27,67
6.1.	- населению	тыс. куб. м.	19,27	19,27	20,07
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	7,68	7,68	7,60
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					
№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс.руб.		
			2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6
1	Текущие затраты:		280,8	299,7	308,9
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	122,7	128,8	136,4
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	8,1	8,5	9,0
	ИТОГО:		411,7	437,0	454,4

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели		
			2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6
1	Показатели качества питьевой воды		0,00	0,00	0,00
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		0,00	0,00	0,00
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов		21,56	21,56	21,56
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	21,56	21,56	21,56
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть*	кВт ч/куб. м.	0,00	0,00	0,00

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2022 год	плановое значение на 2023 год	плановое значение на 2024 год
1	2	3	4	5	6
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	21,56	21,56	21,56
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)				
№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя	
1	2	3	4	5
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м		63,198
2	Фактическая выручка	тыс. руб.		0
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.		130
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.		
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.		-

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются..

Приложение № 14 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 231/2

Приложение № 14 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 265/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Чегемский районный водоканал» в сфере холодного водоснабжения на территории сельского поселения Хушо-Сырт Чегемского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

1. Паспорт производственной программы			
1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП «Чегемрайводоканал», КБР, Чегемский муниципальный район, г. Чегем, ул. имени Героя России Кирова А.С., д. 16	
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4	
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года	

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.			
			2022	2023	2024	2024
1	2	3	4	5	6	
1	Ремонт и улучшение качества питьевой воды:		32,7	34,3	36,3	
1.1.	Ремонтные работы на каптаже по очистке и защите от загрязнения, промерзания и заделывания (бетон марки М500).	2022 год	19,1	-	-	
1.2.	Болты и гайки М17-16-96 шт.	2022 год	6,7	-	-	
1.3.	Фланец надвижной Ø 100 - 12 шт.	2022 год	3,8	-	-	
1.4.	Втулка под фланец Ø 100 - 12 шт.	2022 год	3,0	-	-	
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		35,1	36,8	39,0	
2.1.	Задвижка редукторная Ø 100 - 6 шт.	2022 год	35,1	-	-	
	Итого:		67,8	71,1	75,3	

3. Планируемый объем подачи питьевой воды					
№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	29,93	29,93	33,88
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуска питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	29,93	29,93	33,88
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	6,06	6,06	6,86
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	20,26	20,26	20,26
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	23,86	23,86	27,01
6.1.	- населению	тыс. куб. м.	21,86	21,86	24,89
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	1,37	1,37	1,42
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,63	0,63	0,70

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					
№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс.руб.		
			2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6
1	Текущие затраты:		116,7	123,7	147,4
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	32,7	34,3	36,3
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	35,1	36,8	39,0
	ИТОГО:		184,4	194,8	222,7

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели		
			2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6
1	Показатели качества питьевой воды		0,00	0,00	0,00
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00

(Окончание. Начало на 18-25-й с.)

Table with 5 columns: № п/п, Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения, Ед. изм., 0,00, 0,00, 0,00

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2022 год, плановое значение на 2023 год, плановое значение на 2024 год

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 4 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.-.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору ПРИКАЗ №232/1

19 декабря 2023 года

г. Нальчик

О корректировке на 2024 год долгосрочных тарифов на питьевую воду, установленных на период 2022-2026 годов

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденным постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2016 г. № 204-ПП, приказываю:

И.о. председателя А.А. МАКУШЕВ

Приложение к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 232/1

«Приложение к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 267/1

Тарифы на питьевую воду на 2022-2026 годы (для всех категорий потребителей)

Table with 10 columns: № п/п, Наименование организации, тарифы на питьевую воду (рублей за 1 кубический метр) for years 2022-2026

* НДС не предусмотрен (организация применяет упрощенную систему налогообложения)-.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору ПРИКАЗ №232/2

19 декабря 2023 года

г. Нальчик

О внесении изменений в приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 года № 267/2

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 23 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденным постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2016 г. № 204-ПП, приказываю:

И.о. председателя А.А. МАКУШЕВ

Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 232/2

«Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 267/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия сельского поселения Этоко Зольского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики «УЮТ» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года на территории сельского поселения Этоко Зольского муниципального района

Table with 3 columns: 1. Паспорт производственной программы, 2. Наименование регулируемой организации, 3. Период реализации производственной программы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Table with 5 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятий, Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб., Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table with 6 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, Величина показателя на период регулирования (2022-2026)

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Объем финансовых потребностей, тыс. руб. (2022-2026)

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Плановые показатели (2022-2026)

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2022 год, плановое значение на 2023 год, плановое значение на 2024 год, плановое значение на 2025 год, плановое значение на 2026 год

(Продолжение на 27-й с.)

(Продолжение. Начало на 28-й с.)

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	Величина показателя				
			2022	2023	2024	2025	2026
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	18,69	18,68	18,69	18,69	18,69
Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53
Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	Величина показателя
1	2	3	4
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м	82,166
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	1246,99
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	238,42
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются..

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 232/2

Приложение № 3 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 267/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства сельского поселения Терекское «Болатей» в сфере холодного водоснабжения на территории сельского поселения Терекское Терского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулирующей организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП ЖКХ с.п. Терекское «Болатей», КБР, Терский муниципальный район, с. Терекское, ул. Блехова, 3
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
				2022	2023	2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.1.	Замена ветхих водопроводных сетей d-100 мм, L - 150 м.	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	60,5	-	-	-	-	-
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		169,4	177,7	188,3	193,9	199,6	
2.1.	Замена насосного агрегата ЭЦВ В-40-90-1 шт.	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	94,5	-	-	-	-	
2.2.	Замена насосного агрегата ЭЦВ В-8-16-140-1 шт.	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	74,9	-	-	-	-	
Итого:			229,8	241,2	255,5	263,0	270,8	

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования					
			2022	2023	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	138,33	138,40	114,58	114,58	114,58	
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	Объем отпущенной питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	138,33	138,40	114,58	114,58	114,58	
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	25,57	25,59	21,18	21,18	21,18	
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	18,49	18,49	18,49	18,49	18,49	
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	112,76	112,81	93,39	93,39	93,39	
6.1.	- населению	тыс. куб. м.	109,19	109,19	90,01	90,01	90,01	
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	2,39	2,45	2,09	2,09	2,09	
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	1,17	1,17	1,29	1,29	1,29	

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.					
			2022	2023	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Текущие затраты:							
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	1592,3	1763,5	1449,9	1786,5	1926,3	
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	60,5	63,4	67,2	69,2	71,2	
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	169,4	177,7	188,3	193,9	199,6	
ИТОГО:			1822,1	2004,6	1705,4	2049,5	2197,1	

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели					
			2022	2023	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Показатели качества питьевой воды							
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения							
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	Показатели эффективности использования ресурсов							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	18,49	18,49	18,49	18,49	18,49	

3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	
------	--	---------------	------	------	------	------	------	--

* показатели рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановое значение на 2022 год	Плановое значение на 2023 год	Плановое значение на 2024 год	Плановое значение на 2025 год	Плановое значение на 2026 год
			3	4	5	6	7
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	18,49	18,49	18,49	18,49	18,49
Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63
Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	Величина показателя
1	2	3	4
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м	93,084
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	1502,42
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	0
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются..

Приложение № 3 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 232/2

Приложение № 4 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 267/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства сельского поселения Уржайское «Абавао» в сфере холодного водоснабжения на территории сельского поселения Уржайское Терского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулирующей организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП ЖКХ с.п. Уржайское «Абавао», КБР, Терский муниципальный район, с. Уржайское, ул. Ленина, 55
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
				2022	2023	2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Ремонт и улучшение качества питьевой воды:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Итого:			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования					
			2022	2023	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	11,48	11,48	11,27	11,27	11,27	
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,17	0,17	0,00	0,00	0,00	
3	Объем отпущенной питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	11,31	11,31	11,27	11,27	11,27	
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	2,27	2,27	2,23	2,23	2,23	
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	20,09	20,09	19,79	19,79	19,79	
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	9,04	9,04	9,04	9,04	9,04	
6.1.	- населению	тыс. куб. м.	6,60	6,60	6,60	6,60	6,60	
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.					
			2022	2023	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Текущие затраты:							
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	244,1	264,5	270,4	300,3	329,0	
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
ИТОГО:			244,1	264,5	270,4	300,3	329,0	

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели					
			2022	2023	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Показатели качества питьевой воды							
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

(Продолжение. Начало на 26-27-й с.)

Table with 9 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2022 год, плановое значение на 2023 год, плановое значение на 2024 год, плановое значение на 2025 год, плановое значение на 2026 год. Rows include indicators for water supply reliability and energy efficiency.

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 9 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2022 год, плановое значение на 2023 год, плановое значение на 2024 год, плановое значение на 2025 год, плановое значение на 2026 год. Rows include indicators for water supply reliability, energy efficiency, and water loss reduction.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год) Отчет о деятельности за 2022 год не представлялся.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 4 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 2392/2

Приложение № 5 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 267/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Водоканал» Прохладненского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики в сфере холодного водоснабжения на территории сельского поселения станция Солдатская Прохладненского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года

1. Паспорт производственной программы

Table with 3 columns: № п/п, Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение, МУП «Водоканал» Прохладненского муниципального района КБР, КБР, г. Прохладный, ул. Боронтова, 275

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Table with 7 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятий, Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб., Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. Rows include repair and energy efficiency measures.

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table with 8 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, Величина показателя на период регулирования (2022, 2023, 2024, 2025, 2026). Rows include water supply volume and loss indicators.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Объем финансовых потребностей, тыс. руб. (2022, 2023, 2024, 2025, 2026). Rows include operating expenses and energy savings measures.

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Плановые показатели (2022, 2023, 2024, 2025, 2026). Rows include indicators for water supply reliability and energy efficiency.

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2022 год, плановое значение на 2023 год, плановое значение на 2024 год, плановое значение на 2025 год, плановое значение на 2026 год. Rows include indicators for water supply reliability, energy efficiency, and water loss reduction.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 4 columns: № п/п, Показатели, Ед. измерения, Величина показателя. Rows include actual volume of water supply, revenue, and service quality.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 5 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 2392/2

Приложение № 6 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 267/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Водоканал» Прохладненского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики в сфере холодного водоснабжения на территории сельского поселения Заречное Прохладненского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года

1. Паспорт производственной программы

Table with 3 columns: № п/п, Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение, МУП «Водоканал» Прохладненского муниципального района КБР, КБР, г. Прохладный, ул. Боронтова, 275

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Table with 7 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятий, Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб., Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. Rows include repair and energy efficiency measures.

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table with 8 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, Величина показателя на период регулирования (2022, 2023, 2024, 2025, 2026). Rows include water supply volume and loss indicators.

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

(Окончание. Начало на 26-28-й с.)

6.2. - бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	3,62	3,44	3,44	3,44	3,44
6.3. - прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2022	2023	2024	2025	2026
1	Текущие затраты:						
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	1690,6	1902,7	1838,4	1892,6	1954,0
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	80,6	84,6	89,6	92,2	95,0
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	118,4	124,2	131,6	135,5	139,5
ИТОГО:			1879,6	2011,5	2071,6	2120,4	2188,5

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2022	2023	2024	2025	2026
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	18,46	18,46	18,46	18,46	18,46
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть	кВт ч/куб. м.	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2022 год	плановое значение на 2023 год	плановое значение на 2024 год	плановое значение на 2025 год	плановое значение на 2026 год
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	18,46	18,46	18,46	18,46	18,46
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть	кВт ч/куб. м.	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	Величина показателя
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м	31,27
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	0
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	215
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.-

Приложение № 6 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 232/2

Приложение № 7 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 267/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Водоканал» Прохладненского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики в сфере холодного водоснабжения железнодорожной станции Солдатская Прохладненского муниципального района с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП «Водоканал» Прохладненского муниципального района КБР, КБР, г. Прохладный, ул. Борютова, 275
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
				2022	2023	2024	2025	2026
1	Ремонт и улучшение качества питьевой воды:							
1.1.	Замена трубопровода по улице Белоконь 450 м d110	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	52,4	-	58,2	60,0	61,7	-
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:							
2.1.	установка частного преобразователя тока мощностью 4,0 кВт	с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.	85,5	89,7	95,0	97,9	100,8	-

Итого:	137,9	144,7	153,3	157,8	162,5
--------	-------	-------	-------	-------	-------

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2022	2023	2024	2025	2026
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	50,94	50,95	47,80	47,80	47,80
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем оттока питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	50,94	50,95	47,80	47,80	47,80
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	8,99	8,99	8,44	8,44	8,44
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	17,65	17,65	17,65	17,65	17,65
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	41,95	41,96	39,37	39,37	39,37
6.1.	- население	тыс. куб. м.	21,63	21,64	21,64	21,64	21,64
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	16,86	20,32	16,86	16,86	16,86
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	3,46	0,00	0,87	0,87	0,87

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2022	2023	2024	2025	2026
1	Текущие затраты:						
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	535,9	606,4	572,2	708,9	730,3
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	52,4	55,0	58,2	60,0	61,7
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	85,5	89,7	95,0	97,9	100,8
ИТОГО:			673,8	751,1	725,5	866,8	892,8

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2022	2023	2024	2025	2026
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	17,65	17,65	17,65	17,65	17,65
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть	кВт ч/куб. м.	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2022 год	плановое значение на 2023 год	плановое значение на 2024 год	плановое значение на 2025 год	плановое значение на 2026 год
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	17,65	17,65	17,65	17,65	17,65
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть	кВт ч/куб. м.	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	Величина показателя
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м	25,44
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	0
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	130
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.-

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору ПРИКАЗ №251

27 декабря 2023 года г. Нальчик

Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей и коэффициентов, применяемых к тарифам на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей, на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2024 год и признании утратившими силу приказа Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 ноября 2022 г. № 247

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом ФАС России от 27 мая 2022 г. № 412/22 «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на электрическую энергию (мощность) для населения и приравненных к нему категорий потребителей», а также на основании приказа Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденного постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 г. № 204-ПП, приказываю:

- Установить с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года цены (тарифы) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей на территории Кабардино-Балкарской Республики с календарной разбивкой согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.
- Установить на территории Кабардино-Балкарской Республики коэффициенты согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.
- Признать утратившим силу с 1 января 2024 года приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 ноября 2022 г. № 247 «Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей и коэффициентов, применяемых к тарифам на электрическую энергию для населения и приравненным к нему категорий потребителей, на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2023 год».
- Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. председателя

А.А. МАКУШЕВ
(Продолжение на 30-й с.)

(Окончание. Начало на 29-31-й с.)

Table with 4 columns: №, Обозначение, Наименование, Единица измерения. Contains rows 5 through 6.6 detailing utility services and tariffs.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору ПРИКАЗ №252

27 декабря 2023 года г. Нальчик

Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, формул платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям сетевой организации Кабардино-Балкарской Республики на 2024 год и признании утратившим силу приказа Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 26 марта 2022 года № 248

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2011 г. № 1073 «Об одностороннем ограничении регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», от 27 декабря 2004 г. № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и услугам по оптовому сбыту электроэнергии, а также услугам по управлению спросом на электроэнергетическом рынке и оказания этих услуг», Правилами недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказанию этих услуг и Правилами 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 30 июня 2022 г. № 49022 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям» (далее – методические указания № 49022), приказом ФСТ России от 11 сентября 2014 г. № 215-ст/14 – Об утверждении Методических указаний по определению выпадающих доходов, связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям» (далее – методические указания № 215-ст/14), Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденным постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 г. № 254-ПТ, приказываю:

1. Утвердить с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года:
 - льготную ставку за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности в отношении всей совокупности мероприятий по технологическому присоединению – для определения стоимости мероприятий в случае технологического присоединения объектов, указанных в абзацах четвертом, пятом, восьмом пункта 17 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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 (далее – Правила технологического присоединения);
 - с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года – 4 456,27 руб. за 1 кВт (с учетом НДС);
 - с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года – 5 570,34 руб. за 1 кВт (с учетом НДС);
 - льготную ставку за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности в отношении всей совокупности мероприятий по технологическому присоединению – 1 114,07 руб. за кВт (с учетом НДС) для определения стоимости мероприятий в случае технологического присоединения в отношении категорий заявителей, принадлежащих к третьей категории (электроснабжения), при условии, что расстояние от границы участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже необходимого заявителю класса 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 состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя – юридических лиц и индивидуальных предпринимателей максимальной мощностью не более 150 кВт, присоединяемых к третьей категории надежности к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих энергопринимающих устройств до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности, не включаются расходы, связанные со строительством необходимого заявителю класса напряжения от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых

энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики. В границах территории субъекта Российской Федерации одно и то же лицо должно осуществлять технологическое присоединение к электрическим сетям, принадлежащим ему на праве собственности или ином законном основании, соответствующих критериям, указанным в настоящем абзаце, с применением установленных Правил технологического присоединения платы за технологическое присоединение не более одного раза в течение 3 лет. Установленные настоящим абзацем особенности расчета платы за подключение заявителя к электрическим сетям сетевой организации, установленных пунктом 17 Правил технологического присоединения.

Для заявителей, указанных в абзаце втором и пятом настоящего пункта в отношении стандартных тарифных ставок, стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок, стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности.

2. Утвердить с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года: 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 2024 год согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
3. Утвердить утратившим силу с 1 января 2024 года приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 26 марта 2022 года № 248.

Формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2024 год согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Учет выпадающие доходы на выполнение организационных мероприятий и расходы по мероприятиям «последней мили», связанные с осуществлением технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), при присоединении объектов, отнесенных к третьей категории надежности к объектам электросетевого хозяйства, при условии, что расстояние от границы участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ 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 на 2023 год; для филиала ПАО «Россети Северный Кавказ» – Кабардино-Балкарской сетевой организации в размере 4 375,27 тыс. руб. (без учета НДС); для ОАО «РЖД» на территории Кабардино-Балкарской Республики в размере 48 461,48 тыс. руб. (без учета НДС).
4. Учет выпадающие доходы по мероприятиям «последней мили», связанные с осуществлением технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 150 кВт включительно, за исключением расходов, предусмотренных пунктом 3 настоящего приказа (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), не включаются в плату за технологическое присоединение на 2024 год для АО «Городские электрические сети» в размере 419,22 тыс. руб. (без учета НДС); для ОАО «РЖД» на территории Кабардино-Балкарской Республики в размере 150,21 тыс. руб.
5. Признать утратившим силу с 1 января 2024 года приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 26 ноября 2022 г. № 248 – Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, формул платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2023 год.
6. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. председателя А.А. МАКУШЕВ

Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 27 декабря 2023 года №252

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 2024 год

Table with 4 columns: №, Обозначение, Наименование, Единица измерения. Contains rows 1 through 1.2.2 detailing standardized tariffs for various connection scenarios.

Table with 4 columns: №, Обозначение, Наименование, Единица измерения. Contains rows 2.2.2.3.2.1 through 5.1.2.2 detailing technical specifications and costs for different types of power lines and connection points.

(Окончание на 33-й с.)

(Окончание. Начало на 32-й с.)

Table with columns for tariff codes (e.g., C1.1.2.2, C1.1.2.3), power capacity (e.g., 250 кВт, 400 кВт), and price per kWh (e.g., 9 092,82 руб/кВт).

Примечание:
С1 – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств...

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 27 декабря 2023 года № 252

Формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2024 год

1. Формула для расчета платы за технологическое присоединение с применением стандартизированных тарифных ставок:
P = C1 + C2x L2 + C3x L3 + C4I + C5I x Nmax + C6I x Nmax + C7I x Nmax + C8I x qI;
где:
P – плата за технологическое присоединение, рассчитанная на основании стандартизированных тарифных ставок, руб.;

2. В случае если заявитель при технологическом присоединении запрашивает вторую или первую категорию надежности электроснабжения (Робщ) определяется следующим образом:
Робщ = P + (Pхст1 + Pхст2)

Р – расходы на выполнение мероприятий, указанных в пункте 16 Методических указаний № 490/22, за исключением указанных в подпункте «б» (руб.);
Рхст1, Рхст2 – расходы на выполнение мероприятий, предусмотренных подпунктом «б» пункта 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, осуществляемых для конкретного присоединения в зависимости от способа присоединения и уровня запрашиваемого напряжения на основании выданных сетевой организацией технических условий, определяемых по параметру и опорному независимым источникам энергоснабжения соответственно согласно главам II, III, Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям (руб.).

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору
ПРИКАЗ №253

27 декабря 2023 года г. Нальчик

Об установлении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика электрической энергии ПАО «Россети Северный Кавказ» на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2024 год и признании утратившим силу приказа Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 ноября 2022 г. № 249

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-ПП, приказываю:

1. Установить и ввести в действие с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года сбытовые надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии ПАО «Россети Северный Кавказ» на территории Кабардино-Балкарской Республики и скандинавской разбивке согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу с 1 января 2024 года приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 ноября 2022 года № 249 «Об установлении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика электрической энергии ПАО «Россети Северный Кавказ» на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2023 год».

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

И.о. председателя А.А. МАКУШЕВ

Приложение к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 27 декабря 2023 года №253

Сбытовые надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии ПАО «Россети Северный Кавказ» на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2024 год (тарифы указываются без НДС)

Table with columns: № п/п, Наименование гарантирующей организации, Сбытовая надбавка (руб./кВт*ч), тарифная группа потребителей «население» и приравненные к нему категории потребителей, тарифная группа потребителей «сетевые организации», прочие потребители - по подгруппе в зависимости от величины максимальной мощности принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 570 кВт, прочие потребители - по подгруппе в зависимости от величины максимальной мощности принадлежащих им энергопринимающих устройств от 570 кВт до 10 МВт, прочие потребители - по подгруппе в зависимости от величины максимальной мощности принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 10 МВт.

Table with 12 columns for tariff codes (1-12) and corresponding values (e.g., 0,57669, 0,57946, 0,27338, 0,81846, 0,69685, 0,79268, 0,23847, 0,26423, 0,23228, 0,26423).

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору
ПРИКАЗ №254

27 декабря 2023 года г. Нальчик

Об внесении изменений в приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 29 декабря 2020 г. № 98

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 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 г. № 204-ПП, приказываю:

1. Внести в приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 29 декабря 2020 г. № 98 «Об установлении необходимой валовой выручки сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики на долгосрочный период 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» изменения, изложив приложение № 1 в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

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

И.о. председателя А.А. МАКУШЕВ

Приложение к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 27 декабря 2023 г. № 254

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

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

Table with columns: № п/п, Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации, Год, НВБ сетевых организаций без учета оплаты потерь тыс. руб/руб.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору
ПРИКАЗ №255

27 декабря 2023 года г. Нальчик

Об внесении изменений в приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 ноября 2022 г. № 251

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 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 г. № 204-ПП, приказываю:

1. Внести в приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 ноября 2022 г. № 251 «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» изменения, изложив приложение № 1 и приложение № 2 в редакции согласно приложениям № 1 и № 2 к настоящему приказу соответственно.

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

И.о. председателя А.А. МАКУШЕВ

Приложение к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 27 декабря 2023 г. №255

«Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 ноября 2022 г. № 251

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

Table with columns: № п/п, Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации, Год, НВБ сетевых организаций без учета оплаты потерь тыс. руб/руб.

Приложение к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 27 декабря 2023 г. №255

«Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 ноября 2022 г. № 251

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

Table with columns: № п/п, Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации, Год, Базовый уровень потерь, Индекс эффективности потерь, Коэффициент значимости потерь, Величина технологического расхода (потери) электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (Тср), Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии (Тср), Показатель уровня качества осуществления технологического присоединения к сети (Тпр).

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору
ПРИКАЗ №223/2

19 декабря 2023 года г. Нальчик

Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для организаций, оказывающих услуги на территории Майского муниципального района на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 408 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2019 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденным постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 г. № 204-ПП, приказываю:
1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия городского поселения Майский Майского муниципального района «КОМСЕРВИС» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории городского поселения Майский Майского муниципального района согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия городского поселения Майский Майского муниципального района «КОМСЕРВИС» в сфере водоотведения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории городского поселения Майский Майского муниципального района согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
3. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Майский Водоканал» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Ново-Ивановское Майского муниципального района согласно приложению № 3 к настоящему приказу.
4. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Майский Водоканал» в сфере водоотведения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Ново-Ивановское Майского муниципального района согласно приложению № 4 к настоящему приказу.
5. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения станица Колтыверская Майского муниципального района согласно приложению № 5 к настоящему приказу.
6. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» в сфере водоотведения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения станица Колтыверская Майского муниципального района согласно приложению № 6 к настоящему приказу.
7. 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 19 декабря 2023 г. № 223/2

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2019 год, плановое значение на 2020 год, плановое значение на 2021 год, плановое значение на 2022 год, плановое значение на 2023 год. Rows include indicators like 'Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения...' and 'Коэффициент изменения к предыдущему году'.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 4 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя. Rows show actual vs planned values for indicators like 'Фактический объем водоснабжения (реализация)' and 'Выполнение мероприятий по энергосбережению...'.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 223/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия городского поселения Майский Майского муниципального района «КОМСЕРВИС» в сфере водоотведения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории городского поселения Майский Майского муниципального района

1. Паспорт производственной программы. Table with 2 columns: Наименование регулируемой организации, МУП ГПМ «КОМСЕРВИС», КБР, Майский район, г. Майский, ул. Калинина, 142; and Наименование уполномоченного органа, Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения. Table with 8 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации, Финансовые потребности, Сроки реализации. Includes 'Ремонт' and 'Энергосбережение и повышение энергоэффективности'.

3. Планируемый объем подачи питьевой воды. Table with 6 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, Величина показателя на период регулирования (2024-2028 гг.).

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы. Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Объем финансовых потребностей (2024-2028 гг.).

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения. Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Плановые показатели (2024-2028 гг.).

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод. Table with 6 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, Величина показателя на период регулирования (2024-2028 гг.).

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы. Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Объем финансовых потребностей (2024-2028 гг.).

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения. Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Плановые показатели (2024-2028 гг.).

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения. Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Плановые показатели (2024-2028 гг.).

(Продолжение. Начало на 34-й с.)

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, 0,00, 0,00, 0,00, 0,00, 0,00. Row 2.3: Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов...

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (транспортировка, очистка сточных вод) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2024 год, плановое значение на 2025 год, плановое значение на 2026 год, плановое значение на 2027 год, плановое значение на 2028 год. Rows 1-5.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 4 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя. Rows 1-5.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 3 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 223-2

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Майский Водоканал» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Ново-Ивановское Майского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

Table with 3 columns: № п/п, Наименование регулируемой организации, ООО – «Майский Водоканал», КБР, Майский район, г. Майский, ул. Калинина, 142.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Table with 8 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятий, Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб., Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table with 8 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, Величина показателя на период регулирования (2024-2028 гг.)

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Объем финансовых потребностей, тыс. руб. (2024-2028 гг.)

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, 2024 год, 2025 год, 2026 год, 2027 год, 2028 год. Rows 1-3.

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2019 год, плановое значение на 2020 год, плановое значение на 2021 год, плановое значение на 2022 год, плановое значение на 2023 год. Rows 1-5.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 4 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя. Rows 1-5.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Майский Водоканал» в сфере водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Ново-Ивановское Майского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

Table with 3 columns: № п/п, Наименование регулируемой организации, ООО – «Майский Водоканал», КБР, Майский район, г. Майский, ул. Калинина, 142.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Table with 8 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятий, Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб., Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Table with 8 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, Величина показателя на период регулирования (2024-2028 гг.)

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Объем финансовых потребностей, тыс. руб. (2024-2028 гг.)

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

(Продолжение. Начало на 34-35-й с.)

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели качества очистки сточных вод						
2.1.	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения (бытовой) и централизованной ливневой системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки, очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод*	кВтч/куб. м.	0,172	0,172	0,172	0,172	0,172

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (транспортировка, очистка сточных вод) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2024 год	плановое значение на 2025 год	плановое значение на 2026 год	плановое значение на 2027 год	плановое значение на 2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
3	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения (бытовой) и централизованной ливневой системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки, очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб. м.	0,172	0,172	0,172	0,172	0,172
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)
 Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год не представлен.
 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
 Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 5
 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 223/2

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Майский Водоканал» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Октябрьское Майского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ООО «Майский Водоканал», КБР, Майский район, г. Майский, ул. Калинина, 142
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий		Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.				
		2024 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Ремонт:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Итого:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	49,76	49,76	49,76	49,76	49,76
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуска питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	49,76	49,76	49,76	49,76	49,76
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	5,20	5,20	5,20	5,20	5,20
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	10,46	10,46	10,46	10,46	10,46
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	44,55	44,55	44,55	44,55	44,55
6.1.	- населению	тыс. куб. м.	39,06	39,06	39,06	39,06	39,06
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	4,35	4,35	4,35	4,35	4,35

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущие затраты:						
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	1110,40	1261,45	1310,37	1361,65	1415,36
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО:		1110,40	1261,45	1310,37	1361,65	1415,36

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующую установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перебоев в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,46	10,46	10,46	10,46	10,46
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/куб. м.	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2019 год	плановое значение на 2020 год	плановое значение на 2021 год	плановое значение на 2022 год	плановое значение на 2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
3	Количество перебоев в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,46	10,46	10,46	10,46	10,46
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/куб. м.	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год не представлен.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
 Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 6
 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 223/2

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения станица Котляревская Майского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ООО «Водоканал», КБР, Майский район, ст. Котляревская, ул. Лебедевских, 85
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий		Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.				
		2024 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Ремонт:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Итого:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	181,96	181,96	181,96	181,96	181,96
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуска питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	181,96	181,96	181,96	181,96	181,96
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	30,84	30,84	30,84	30,84	30,84
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	16,95	16,95	16,95	16,95	16,95
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	151,12	151,12	151,12	151,12	151,12
6.1.	- населению	тыс. куб. м.	142,12	142,12	142,12	142,12	142,12
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	6,50	6,50	6,50	6,50	6,50
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущие затраты:						
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	3341,90	3325,33	3455,79	3592,71	3736,19
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

(Окончание на 37-й с.)

(Окончание. Начало на 34-36-й с.)

3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО:			3341,90	3325,33	3455,79	3592,71	3736,19

Б. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	16,95	16,95	16,95	16,95	16,95
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть*	кВт ч/куб. м.	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.
 6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2024 год	плановое значение на 2025 год	плановое значение на 2026 год	плановое значение на 2027 год	плановое значение на 2028 год
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	16,95	16,95	16,95	16,95	16,95
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,00	0,60	0,60	0,60	0,60

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)
 Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год не представляется.
 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
 Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору
ПРИКАЗ №223/3

19 декабря 2023 года г. Нальчик

Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для организаций, оказывающих услуги на территории Майского муниципального района, на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденным постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 г. № 204-ПП, приказываю:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на

питьевую воду на 2024-2028 годы, с использованием метода индексации согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на водоотведение на 2024-2028 годы, с использованием метода индексации согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. 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 19 декабря 2023 г. № 223/3

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на питьевую воду на 2024-2028 годы, с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование организации	год	Базовый уровень операционных расходов тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды %	Удельный расход электрической энергии кВт ч/куб.м
1.	Муниципальное унитарное предприятие городского поселения Майский Майского муниципального района «КОМСЕРВИС» на территории городского поселения Майский Майского муниципального района	2024	16538,02	1,0	20,65	0,45
		2025	X	1,0	20,65	0,45
		2026	X	1,0	20,65	0,45
		2027	X	1,0	20,65	0,45
		2028	X	1,0	20,65	0,45
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Майский Водоканал» на территории сельского поселения Ново-Ивановское Майского муниципального района	2024	3030,45	1,0	23,42	0,36
		2025	X	1,0	23,42	0,36
		2026	X	1,0	23,42	0,36
		2027	X	1,0	23,42	0,36
		2028	X	1,0	23,42	0,36
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Майский Водоканал» на территории сельского поселения станция Октябрьская Майского муниципального района	2024	16538,02	1,0	20,65	0,45
		2025	X	1,0	20,65	0,45
		2026	X	1,0	20,65	0,45
		2027	X	1,0	20,65	0,45
		2028	X	1,0	20,65	0,45

№ п/п	Наименование организации	год	Базовый уровень операционных расходов тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды %	Удельный расход электрической энергии кВт ч/куб.м
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал» на территории сельского поселения станция Котлярская Майского муниципального района	2024	792,38	1,0	10,46	1,00
		2025	X	1,0	10,46	1,00
		2026	X	1,0	10,46	1,00
		2027	X	1,0	10,46	1,00
		2028	X	1,0	10,46	1,00

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 223/3
Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на водоотведение на 2024-2028 годы, с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование организации	год	Базовый уровень операционных расходов тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды %	Удельный расход электрической энергии кВт ч/куб.м
1.	Муниципальное унитарное предприятие городского поселения Майский Майского муниципального района «КОМСЕРВИС» на территории городского поселения Майский Майского муниципального района	2024	5922,79	1,0	X	0,37
		2025	X	1,0	X	0,37
		2026	X	1,0	X	0,37
		2027	X	1,0	X	0,37
		2028	X	1,0	X	0,37
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Майский Водоканал» на территории сельского поселения Ново-Ивановское Майского муниципального района	2024	469,87	1,0	X	0,17
		2025	X	1,0	X	0,17
		2026	X	1,0	X	0,17
		2027	X	1,0	X	0,17
		2028	X	1,0	X	0,17

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору
ПРИКАЗ №224/1

19 декабря 2023 года г. Нальчик

Об установлении тарифов на питьевую воду для общества с ограниченной ответственностью «Эко-сервис» на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденным постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 г. № 204-ПП, приказываю:

1. Установить тарифы на питьевую воду для всех категорий потребителей на 2024-2028 годы согласно приложению к настоящему приказу.
2. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.
3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. председателя **А. МАКУШЕВ**

Тарифы на питьевую воду на 2024-2028 годы (для всех категорий потребителей)

№ п/п	Наименование организации	Тарифы на питьевую воду (рублей за 1 кубический метр)									
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Эко-сервис» (для потребителей сельского поселения Нартан Чегемского муниципального района)	15,82*	16,25*	16,25*	20,64*	19,23*	19,23*	19,23*	20,90*	20,90*	20,98*

*НДС не предусмотрен (организация применяет упрощенную систему налогообложения).

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору
ПРИКАЗ №224/2

19 декабря 2023 года г. Нальчик

Об утверждении производственной программы ООО «Эко-сервис» в сфере холодного водоснабжения на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 23 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденным постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 г. № 204-ПП, приказываю:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Эко-Сервис» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Нартан Чегемского муниципального района согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. 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 19 декабря 2023 г. № 224/2

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Эко-сервис» в сфере холодного водоснабжения на 2024-2028 годы на территории сельского поселения Нартан Чегемского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ООО «Эко-сервис», КБР, Чегемский район, с. Нартан, ул. Ленина, 141
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3.	Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.	Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.					
				2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
1.	2	3	4	5	6	7	8		
1.	Ремонт:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

(Окончание на 38-й с.)

(Окончание. Начало на 37-й с.)

Table with 6 columns: Index, Description, and five numerical columns representing different metrics or years.

Table titled '3. Планируемый объем подачи питьевой воды' with columns for indicators, units, and values for years 2024-2028.

Table titled '4. Объем финансовых потребностей...' with columns for indicators, units, and values for years 2024-2028.

Table titled '5. Плановые значения показателей надежности...' with columns for indicators, units, and values for years 2024-2028.

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам...

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений...

Table with 8 columns: Indicator, Unit, and values for years 2024-2028.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)
8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов...

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №224/3

19 декабря 2023 года г. Нальчик

Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов на питьевую воду для ООО «Эко-Сервис» на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»...

И.о. председателя А. МАКУШЕВ

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на питьевую воду на 2024-2028 годы...

Table with 6 columns: Index, Organization Name, Year, Base level, Index of efficiency, and Indicators.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №225/1

19 декабря 2023 года г. Нальчик

Об установлении тарифов на питьевую воду на 2024-2028 годы для организаций, оказывающих услуги на территории Лескенского муниципального района

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»...

И.о. председателя А. МАКУШЕВ

Приложение к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 225/1

Тарифы на питьевую воду на 2024-2028 годы (для всех категорий потребителей)

Table with 10 columns: Index, Organization Name, and various tariff values for different periods.

*НДС не предусмотрен (организация применяет упрощенную систему налогообложения).

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №225/2

19 декабря 2023 года г. Нальчик

Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»...

И.о. председателя А. МАКУШЕВ

Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 225/2

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Родник» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Второй Лескенский муниципального района

Table with 3 columns: Index, Description, and Organization Name.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды...

Table with 8 columns: Index, Activity Name, Start Year, and End Year.

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table with 6 columns: Index, Indicator, Unit, and values for years 2024-2028.

(Продолжение на 39-й с.)

(Продолжение. Начало на 38-й с.)

Table with 6 columns: Index, Description, Unit, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028. Rows include water loss, supply level, and implementation volume.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table with 8 columns: Index, Name, Unit, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028. Rows include current expenses and energy-saving measures.

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table with 8 columns: Index, Name, Unit, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028. Rows include water quality indicators, reliability, and energy efficiency.

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

Table with 8 columns: Index, Name, Unit, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028. Rows include water quality and reliability indicators.

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

Table with 8 columns: Index, Name, Unit, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028. Rows include water quality and reliability indicators.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022) год

Table with 8 columns: Index, Name, Unit, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028. Rows include water quality and reliability indicators.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов водоснабжения, не планируются.

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 225/2

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «ВЛЕТТ» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельских поселений Ероко, Верхний Лескен, Ташлы-Тала Лескенского муниципального района

Table with 3 columns: Index, Name, Value. Rows include organization name and implementation period.

Table with 6 columns: Index, Name, Unit, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028. Rows include repair and energy efficiency measures.

Table with 6 columns: Index, Name, Unit, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028. Rows include water supply volume indicators.

Table with 6 columns: Index, Name, Unit, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028. Rows include water loss and implementation volume.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table with 8 columns: Index, Name, Unit, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028. Rows include current expenses and energy-saving measures.

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table with 8 columns: Index, Name, Unit, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028. Rows include water quality indicators, reliability, and energy efficiency.

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 8 columns: Index, Name, Unit, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028. Rows include water quality and reliability indicators.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022) год

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов водоснабжения, не планируются.

Приложение № 3 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 225/2

Производственная программа муниципального предприятия «Благоустройство и водоснабжение» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Урух Лескенского муниципального района

Table with 3 columns: Index, Name, Value. Rows include organization name and implementation period.

Table with 6 columns: Index, Name, Unit, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028. Rows include repair and energy efficiency measures.

(Окончание. Начало на 38-39 и с.)

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	410,22	410,22	410,22	410,22	410,22
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуску питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	410,22	410,22	410,22	410,22	410,22
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	57,27	57,27	57,27	57,27	57,27
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	13,96	13,96	13,96	13,96	13,96
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	352,96	352,96	352,96	352,96	352,96
6.1.	- населению	тыс. куб. м.	339,56	339,56	339,56	339,56	339,56
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	13,40	13,40	13,40	13,40	13,40
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущие затраты:						
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	4016,93	4522,87	4704,65	4896,16	5097,37
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО:		4016,93	4522,87	4704,65	4896,16	5097,37

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	13,96	13,96	13,96	13,96	13,96
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть*	кВт/ч/куб. м.	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2024 год	плановое значение на 2025 год	плановое значение на 2026 год	плановое значение на 2027 год	плановое значение на 2028 год
			4	5	6	7	8
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	13,96	13,96	13,96	13,96	13,96
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт/ч/куб. м.	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43
	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя	
			3	4
1	2	3	4	
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м	200,90	
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	2598,40	
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	166,80	
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.		
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00	

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №225/3

19 декабря 2023 года

г. Нальчик

Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов на питьевую воду на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2019 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденном постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 г. № 204-ПП, приказываю:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на питьевую воду на 2024-2028 годы, с использованием метода индексации согласно приложению к настоящему приказу.
2. 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 19 декабря 2023 г. № 225/3

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на питьевую воду на 2024-2028 годы, с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование организации	год	Базовый уровень операционных расходов тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды %	Удельный расход электрической энергии кВт/ч/куб.м
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Родник» на территории сельского поселения Второй Лескен Лескенского муниципального района					
	Оказание услуг по водоснабжению	2024	1306,27	1,0	19,38	0,98
		2025	X	1,0	19,38	0,98
		2026	X	1,0	19,38	0,98
		2027	X	1,0	19,38	0,98
		2028	X	1,0	19,38	0,98
2.	Общество с ограниченной ответственностью «ВЛЕТТ» на территории сельских поселений Ероково, Верхний Лескен, Ташлы-Тала Лескенского муниципального района					
	Оказание услуг по водоснабжению	2024	1843,02	1,0	20,56	0,23
		2025	X	1,0	20,56	0,23
		2026	X	1,0	20,56	0,23
		2027	X	1,0	20,56	0,23
		2028	X	1,0	20,56	0,23
3.	Муниципальное предприятие «Благоустройство и водоснабжение на территории сельского поселения Урух Лескенского муниципального района					
	Оказание услуг по водоснабжению	2024	2795,92	1,0	13,96	0,43
		2025	X	1,0	13,96	0,43
		2026	X	1,0	13,96	0,43
		2027	X	1,0	13,96	0,43
		2028	X	1,0	13,96	0,43

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №226/1

19 декабря 2023 года

г. Нальчик

Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для организаций, оказывающих услуги на территории г.о. Прохладный и Прохладненского муниципального района

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2019 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденном постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 г. № 204-ПП, приказываю:

1. Установить тарифы на питьевую воду для всех категорий потребителей на 2024-2028 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Установить тарифы на водоотведение для всех категорий потребителей на 2024-2028 годы согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
3. Тарифы, установленные пунктами № 1 и № 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.
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 19 декабря 2023 г. № 226/1

Тарифы на питьевую воду на 2024-2028 годы (для всех категорий потребителей)

№ п/п	Наименование организации	Тарифы на питьевую воду (рублей за 1 кубический метр)											
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028		
1.	Муниципальное предприятие «Управляющая компания Прохладный КБР (для потребителей городского округа Прохладный)	16,74*	17,74*	17,74*	20,11*	19,62*	19,62*	21,12*	21,12*	21,21*	21,21*	21,29*	
2.	Муниципальное предприятие «Управляющая компания Прохладный КБР (для потребителей сельского поселения Учебное Прохладненского муниципального района)	19,03*	20,15*	19,50*	19,50*	19,50*	21,27*	21,27*	21,38*	21,38*	23,27*		
3.	Копоз «Им. Петровых» (для потребителей сельских поселений станция Катериноградская, Приближная Прохладненского муниципального района)	12,19	12,92	12,92	19,53	16,87	16,87	16,87	18,21	18,21	18,29		
3.1	Для всех категорий потребителей, за исключением населения (без НДС)												
3.2	Для населения (с НДС)	14,63	15,50	15,50	23,44	20,24	20,24	18,21	21,85	21,85	21,95		
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» Прохладненского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики (для потребителей сельских поселений Алтуду, Красносельское, Чаргиговское, Ульяновское, Янтарное, Давляеве, Учебное Прохладненского муниципального района)	21,09*	21,97*	21,97*	25,72*	24,59*	24,59*	26,20*	26,20*	26,45*			
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» Прохладненского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики (для потребителей сельского поселения Пролетарское Прохладненского муниципального района)	17,74*	18,58*	18,58*	19,37*	19,37*	20,16*	20,16*	21,03*	21,03*	21,91*		

* НДС не предусмотрен (организация применяет упрощенную систему налогообложения).

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 226/1

Тарифы на водоотведение на 2024-2028 годы (для всех категорий потребителей)

№ п/п	Наименование организации	Тарифы на водоотведение (рублей за 1 кубический метр)											
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028		
1.	Муниципальное предприятие «Управляющая компания Прохладный КБР (для потребителей городского округа Прохладный)	15,52*	16,45*	16,45*	19,81*	18,70*	18,70*	18,70*	19,87*	19,87*	19,92*		
2.	Муниципальное предприятие «Управляющая компания Прохладный КБР (для потребителей сельского поселения Учебное Прохладненского муниципального района)	17,24*	18,27*	18,27*	18,65*	18,65*	37,82*	29,27*	29,27*	29,27*	31,43*		

* НДС не предусмотрен (организация применяет упрощенную систему налогообложения).

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору ПРИКАЗ №226/2

19 декабря 2023 года

г. Нальчик

Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 408 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденным постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 г. № 204-ПТ, приказываю:
1. Утвердить производственную программу муниципального предприятия «Управляющая компания Прохладненский Водоканал-городского округа Прохладный Кабардино-Балкарской Республики в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории городского округа Прохладный согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить производственную программу муниципального предприятия «Управляющая компания Прохладненский Водоканал-городского округа Прохладный Кабардино-Балкарской Республики в сфере водоотведения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории городского округа Прохладный согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
3. Утвердить производственную программу муниципального предприятия «Управляющая компания Прохладненский Водоканал-городского округа Прохладный Кабардино-Балкарской Республики в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Учебное Прохладненского муниципального района согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Утвердить производственную программу муниципального предприятия «Управляющая компания Прохладненский Водоканал-городского округа Прохладный Кабардино-Балкарской Республики в сфере водоотведения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Южная Кабардино-Балкарской Республики в соответствии с постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 11 октября 2023 года № 219-ПТ.
5. Утвердить производственную программу муниципального предприятия «Управляющая компания Прохладненский Водоканал-городского округа Прохладный Кабардино-Балкарской Республики в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Южная Кабардино-Балкарской Республики в соответствии с постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 11 октября 2023 года № 219-ПТ.
6. Утвердить производственную программу муниципального предприятия «Управляющая компания Прохладненский Водоканал-городского округа Прохладный Кабардино-Балкарской Республики в сфере водоотведения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Южная Кабардино-Балкарской Республики в соответствии с постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 11 октября 2023 года № 219-ПТ.
7. Утвердить производственную программу муниципального предприятия «Управляющая компания Прохладненский Водоканал-городского округа Прохладный Кабардино-Балкарской Республики в сфере водоотведения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Южная Кабардино-Балкарской Республики в соответствии с постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 11 октября 2023 года № 219-ПТ.
8. 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 19 декабря 2023 г. № 226/2

Производственная программа муниципального предприятия «Управляющая компания Прохладненский Водоканал-городского округа Прохладный Кабардино-Балкарской Республики в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории городского округа Прохладный

1. Паспорт производственной программы
Table with 2 columns: Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение; Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение; Период реализации производственной программы.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Table with 5 main columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятий, Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб., Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. (2024-2028 гг.).

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table with 5 main columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, Величина показателя на период регулирования (2024-2028 гг.).

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table with 5 main columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Объем финансовых потребностей, тыс. руб. (2024-2028 гг.).

Table with 7 columns: № п/п, Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства, тыс. руб., 7662,25, 7904,22, 8138,19, 8379,08, 8627,10

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table with 7 main columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Плановые показатели (2024-2028 гг.).

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 7 main columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2024 год, плановое значение на 2025 год, плановое значение на 2026 год, плановое значение на 2027 год, плановое значение на 2028 год.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 4 main columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Производственная программа муниципального предприятия «Управляющая компания Прохладненский Водоканал-городского округа Прохладный Кабардино-Балкарской Республики в сфере водоотведения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории городского округа Прохладный

1. Паспорт производственной программы
Table with 2 columns: Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение; Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение; Период реализации производственной программы.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Table with 5 main columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятий, Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб., Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. (2024-2028 гг.).

(Продолжение. Начало на 41-й с.)

1.6.	Капитальный и текущий ремонт сооружений на ОКС технологически трубопроводов, механизмов и оборудования, шиберов и др.	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	40,43	-	-	-	-	-
1.7.	Капитальный ремонт электрооборудования ОСК	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	79,26	-	-	-	-	-
1.8.	Капитальный ремонт насосных агрегатов на воздушной станции: замена рабочих колес, валов, стоек, корпусов улитки, втулки, подшипников	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	58,27	-	-	-	-	-
1.9.	Капитальный ремонт зданий и сооружений ГНС, ФНС1, ФНС2, ФНС ОСК	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	59,47	-	-	-	-	-
1.10.	Капитальный и текущий ремонт электрооборудования ГНС, ФНС1, ФНС2, ФНС ОСК	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	133,81	-	-	-	-	-
1.11.	Капитальный ремонт насосных агрегатов на насосных станциях: замена рабочих колес, валов, стоек, корпусов улитки, втулки, подшипников	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	58,27	-	-	-	-	-
1.12.	Замена насосного агрегата на ФНС №1, ФНС №2	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	300,00	-	-	-	-	-
1.13.	Замена электродвигателя 160 кВт на воздушной насосной станции	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	800,00	-	-	-	-	-
1.14.	Установка преобразователя частоты ПЧ-ТПП1-500-50-02м-УХЛ4 250 кВт	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	0,00	-	-	-	-	-
1.15.	Установка энергосберегающих ламп на объектах	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	25,00	-	-	-	-	-
1.16.	Герметизация зданий (окна, двери, швы, подвалы, выходы вентиляции и инженерных коммуникаций)	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	60,00	-	-	-	-	-
2.	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого:			2785,6	2873,6	2958,6	3046,2	3136,4	

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м.	2593,00	2593,00	2593,00	2593,00	2593,00
2	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	2593,00	2593,00	2593,00	2593,00	2593,00
2.1.	- населению	тыс. куб. м.	1934,50	1934,50	1934,50	1934,50	1934,50
2.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	331,00	331,00	331,00	331,00	331,00
2.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	327,50	327,50	327,50	327,50	327,50

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущие затраты:						
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	38665,32	44134,28	45542,80	46963,24	48448,09
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	2785,6	2873,6	2958,6	3046,2	3136,4
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого:			41450,93	47007,86	48501,44	50009,45	51584,47

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели качества очистки сточных вод						
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения (бытовой и централизованной ливневой систем водоотведения)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки, очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод*	кВт ч/куб. м.	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (транспортировка, очистка сточных вод) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые значения				
			на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год	на 2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
3	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения (бытовой и централизованной ливневой систем водоотведения)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки, очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт ч/куб. м.	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя
1	2	3	4
1	Фактический объем водоотведения (реализация)	тыс. куб. м	1473,91
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	22261,64
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	3623,19
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 3
к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 226/2

Производственная программа муниципального предприятия «Управляющая компания Прохладненский Водоканал» городского округа Прохладный Кабардино-Балкарской Республики в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Учебное Прохладненского муниципального района

1.	Паспорт производственной программы		
1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МП «УК Прохладненский Водоканал» г.о. Прохладный КБР, КБР, г. Прохладный, пер. Агротехнический, 11-а	
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4	
3.	Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года	

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.			
				2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ремонт:						
1.1.	Ремонт (замена) магистральных и внутриквартальных сетей Д 90-110 мм и ликвидация аварий	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	210,0	-	-	-	-
1.2.	Ремонт колодезь с заменой люков, крышек, ремонтом стен	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	59,6	-	-	-	-
1.3.	Замена задвижек с фланцами, обратных клапанов	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	71,1	-	-	-	-
1.4.	Ремонтные работы на арт. скважинах: ремонт павильонов, ограждений и ремонт водопроводных башен, благоустройство территории	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	100,0	-	-	-	-
1.5.	Замена насосных агрегатов на артезианских скважинах (ЭЦББ-25-125)	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	0,0	-	-	-	-
1.6.	Установка СУЗ-40 на артезианской скважине	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	30,0	-	-	-	-
2.	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого:			470,8	485,6	500,0	514,8	530,0

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	118,12	118,12	118,12	118,12	118,12
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуски питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	118,12	118,12	118,12	118,12	118,12
4	Объем потерь питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	20,21	20,21	20,21	20,21	20,21
5	Уровень потерь к общему отпущенной питьевой воды в сеть	%	17,11	17,11	17,11	17,11	17,11
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	97,91	97,91	97,91	97,91	97,91
6.1.	- населению	тыс. куб. м.	61,87	61,87	61,87	61,87	61,87
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	34,30	34,30	34,30	34,30	34,30
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	1,74	1,74	1,74	1,74	1,74

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущие затраты:						
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	1447,29	1423,85	1496,03	1573,30	1655,94
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	470,75	485,62	499,99	514,79	530,03
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:			1918,04	1909,47	1996,03	2088,09	2185,97

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	17,11	17,11	17,11	17,11	17,11
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть*	кВт ч/куб. м.	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

(Продолжение на 43-й с.)

(Продолжение. Начало на 41-42-й с.)

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2024 год	плановое значение на 2025 год	плановое значение на 2026 год	плановое значение на 2027 год	плановое значение на 2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	17,11	17,11	17,11	17,11	17,11
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт/ч/куб. м.	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя
1	2	3	4
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м	52,61
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	1162,09
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	60,95
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 4
к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 226/2

Производственная программа муниципального предприятия «Управляющая компания Прохладненского городского округа Прохладный Кабардино-Балкарской Республики в сфере водоснабжения с 1 января 2024 года на территории сельского поселения Учебное Прохладненского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МП «УК Прохладненский Водоканал» г.о. Прохладный КБР, КБР, г. Прохладный, пер. Агрономический, 11-а
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.					Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Ремонт:		267,6	276,0	284,2	292,6	301,3	
1.1.	Ремонт колодцев с заменой люков, крышек, ремонт стен	с 01.01.2024 г. по 31.12.2028 г.	89,4	-	-	-	-	
1.2.	Капитальный ремонт (замена) магистральных и внутриквартальных сетей Д 160 мм - 50 м.	с 01.01.2024 г. по 31.12.2028 г.	30,5	-	-	-	-	
1.3.	Капитальный ремонт (замена) магистральных и внутриквартальных сетей Д 200 мм - 150 м.	с 01.01.2024 г. по 31.12.2028 г.	147,7	-	-	-	-	
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Итого:		267,6	276,0	284,2	292,6	301,3	

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м.	66,92	66,92	66,92	66,92	66,92
2	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	66,92	66,92	66,92	66,92	66,92
2.1.	- населению	тыс. куб. м.	39,25	39,25	39,25	39,25	39,25
2.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	27,67	27,67	27,67	27,67	27,67
2.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс.руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущие затраты:						
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	920,60	959,22	1605,23	1666,32	1729,75
	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	267,6	276,0	284,2	292,6	301,3
	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ИТОГО:		1188,19	1235,26	1889,44	1958,94	2031,04

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Показатели качества очистки сточных вод	Ед. измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
2	2	3	4	5	6	7	8
2.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения (раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки, очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод*	кВт/ч/куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (транспортировка, очистка сточных вод) ввиду отсутствия соответствующего учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
3	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения (раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки, очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт/ч/куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя
1	2	3	4
1	Фактический объем водоотведения (реализация)	тыс. куб. м	40,31
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	857,59
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	77,56
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 5
к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 226/2

Производственная программа Колхоза «И.М. Петровых» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельских поселений станицы Екатеринградская, Приближная Прохладненского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Колхоз «И.М. Петровых», КБР, Прохладненский район, ст. Екатеринградская, ул. Ленина, 39
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.					Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Ремонт:		568,8	586,7	604,1	622,0	640,4	
1.1.	Замена ветхой водопроводной сети Д 110 мм - 1000 м.	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	245,0	-	-	-	-	
1.2.	Замена насосного агрегата ЭЦВ 10-65-110 2 шт.	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	323,8	-	-	-	-	
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Итого:		568,8	586,7	604,1	622,0	640,4	

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	290,90	290,90	290,90	290,90	290,90
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпусков питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	290,90	290,90	290,90	290,90	290,90
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	8,90	8,90	8,90	8,90	8,90
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	3,06	3,06	3,06	3,06	3,06
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	282,00	282,00	282,00	282,00	282,00
6.1.	- населению	тыс. куб. м.	269,90	269,90	269,90	269,90	269,90
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	12,10	12,10	12,10	12,10	12,10
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс.руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущие затраты:						
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	2971,96	3988,06	4152,23	4324,99	4506,39

(Продолжение. Начало на 41-43-й с.)

2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	568,76	586,72	604,09	621,97	640,38
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО:		3540,72	4574,78	4756,32	4946,96	5146,77

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,06	3,06	3,06	3,06	3,06
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть*	кВт ч/куб. м.	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2024 год	плановое значение на 2025 год	плановое значение на 2026 год	плановое значение на 2027 год	плановое значение на 2028 год
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,06	3,06	3,06	3,06	3,06
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)
 Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год не представлен.
 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
 Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 6
 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 226/2

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Водоканал» Прохладненского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельских поселений Иттарное, Дальнее, Ущелье, Красновское, Черниговское, Ульновское, Аглул Прохладненского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП «Водоканал» Прохладненского муниципального района КБР, КБР, г. Прохладный, ул. Боронтова, 275
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.					Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Ремонт:	4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	1220,19	1220,19	1220,19	1220,19	1220,19
2	Объем воды, используемом на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуска питьевой воды и сеть	тыс. куб. м.	1220,19	1220,19	1220,19	1220,19	1220,19
4	Объем потерь питьевой воды	гис. куб. м.	285,28	285,28	285,28	285,28	285,28
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	23,38	23,38	23,38	23,38	23,38
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе на потребителям:	тыс. куб. м.	934,91	934,91	934,91	934,91	934,91
6.1	- населению	тыс. куб. м.	861,38	861,38	861,38	861,38	861,38
6.2	- бюджетным потребителям	гис. куб. м.	35,97	35,97	35,97	35,97	35,97
6.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	37,56	37,56	37,56	37,56	37,56

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Текущие затраты:						
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	20128,67	22293,49	22988,35	23743,25	24610,40
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	(0,00)
	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО:		20128,67	22293,49	22988,35	23743,25	24610,40

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	23,38	23,38	23,38	23,38	23,38
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть*	кВт ч/куб. м.	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (транспортировка, очистка сточных вод) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2024 год	плановое значение на 2025 год	плановое значение на 2026 год	плановое значение на 2027 год	плановое значение на 2028 год
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
3	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	23,38	23,38	23,38	23,38	23,38
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки, очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт ч/куб. м.	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)
 Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год не представлен.
 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
 Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Водоканал» Прохладненского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Пролетарское Прохладненского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП «Водоканал» Прохладненского муниципального района КБР, КБР, г. Прохладный, ул. Боронтова, 275
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.					Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Ремонт:	3	147,3	151,9	156,4	161,1	165,8					
1.1	Замена вентилей и уплотнительных колец на задвижках - 5 шт.	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	54,2	-	-	-	-					
1.2	Ремонт колодцев - 2 шт.	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	40,0	-	-	-	-					
1.3	Замена насоса ЦВБ 6-10-80	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	53,1	-	-	-	-					
	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
	Итого:	147,3	151,9	156,4	161,1	165,8						

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	205,71	205,71	205,71	205,71	205,71
2	Объем воды, используемом на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

(Окончание. Начало на 41-44-й с.)

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, 2024 год, 2025 год, 2026 год, 2027 год, 2028 год. Rows include water supply volume, loss levels, and population statistics.

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, 2024 год, 2025 год, 2026 год, 2027 год, 2028 год. Rows show operational expenses for water supply and energy efficiency measures.

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водо-снабжения

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, 2024 год, 2025 год, 2026 год, 2027 год, 2028 год. Rows cover water quality indicators, reliability, and efficiency metrics.

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (транспортировка, очистка сточных вод) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2024 год, плановое значение на 2025 год, плановое значение на 2026 год, плановое значение на 2027 год, плановое значение на 2028 год. Rows include accident statistics, water loss coefficients, and energy efficiency indicators.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022) год. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год не представляется.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору ПРИКАЗ №226/3

19 декабря 2023 года г. Нальчик

Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»... И.о. председателя А. МАКУШЕВ

Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 226/3

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на питьевую воду на 2024-2028 годы, с использованием метода индексации

Table with 6 columns: № п/п, Наименование организации, Наименование регулируемого вида деятельности организации, год, Базовый уровень операционных расходов, Индекс эффективности операционных расходов, Показатели энергосбережения и энергетической эффективности. Rows include municipal enterprise and water supply services.

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, год, Базовый уровень операционных расходов, Индекс эффективности операционных расходов, Показатели энергосбережения и энергетической эффективности. Rows include municipal enterprise and water supply services.

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 226/3

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на водоотведение на 2024-2028 годы, с использованием метода индексации

Table with 6 columns: № п/п, Наименование организации, год, Базовый уровень операционных расходов, Индекс эффективности операционных расходов, Показатели энергосбережения и энергетической эффективности. Rows include municipal enterprise and water supply services.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору ПРИКАЗ №227/1

19 декабря 2023 года г. Нальчик

Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2024-2028 годы для БНО ОБГНУ ИЛИ РАН, ФГУП «УЖК ИЛИ РАН», Северо-Кавказской дирекции по теплоснабжению СП ЦИТВ – филиал ОАО «РЖД»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»... И.о. председателя А. МАКУШЕВ

Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 227/1

Тарифы на питьевую воду на 2024-2028 годы

Table with 6 columns: № п/п, Наименование организации, Тарифы на питьевую воду (рублей за 1 кубический метр) for years 2024-2028. Rows include Baikalskaya and Severo-Kavkazskaya entities.

*НДС не предусмотрен (организация применяет упрощенную систему налогообложения).

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 227/1

Тарифы на водоотведение на 2024-2028 годы

Table with 6 columns: № п/п, Наименование организации, Тарифы на водоотведение (рублей за 1 кубический метр) for years 2024-2028. Rows include Baikalskaya and Severo-Kavkazskaya entities.

*НДС не предусмотрен (организация применяет упрощенную систему налогообложения).

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №227/2

19 декабря 2023 года

г. Нальчик

Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 408 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2019 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденным постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 г. № 204-ПТ, приказываю:

1. Утвердить производственную программу Баксанской нейтринной обсерватории федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований Российской академии наук в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории с. Нейтринно Эльбурского муниципального района согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить производственную программу Баксанской нейтринной обсерватории федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований Российской академии наук в сфере водоотведения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории с. Нейтринно Эльбурского муниципального района согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
3. Утвердить производственную программу федерального государственного унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Института ядерных исследований Российской академии наук» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории с. Нейтринно Эльбурского муниципального района согласно приложению № 3 к настоящему приказу.
4. Утвердить производственную программу федерального государственного унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Института ядерных исследований Российской академии наук» в сфере водоотведения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории с. Нейтринно Эльбурского муниципального района согласно приложению № 4 к настоящему приказу.
5. Утвердить производственную программу Северо-Кавказской Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории городских округов Нальчик, Прохладненского сельского поселения станция Приближная Прохладненского муниципального района согласно приложению № 5 к настоящему приказу.
6. 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 19 декабря 2023 г. № 227/2

Производственная программа Баксанской нейтринной обсерватории федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований Российской академии наук в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории с. Нейтринно Эльбурского муниципального района

1. Паспорт производственной программы		
1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	БНО ФГБУН ИЯИ РАН, КБР, Эльбурской район, с. Нейтринно
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.		Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.		
			2024 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	Ремонт:		32,0	33,0	33,9	34,9	36,0
1.1.	Замена задвижки Д 100 мм стальной 2 шт.	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	32,0	-	-	-	-
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого:			32,0	33,0	33,9	34,9	36,0

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	445,05	445,05	445,05	445,05	445,05
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуски питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	445,05	445,05	445,05	445,05	445,05
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	5,14	5,14	5,14	5,14	5,14
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	439,91	439,91	439,91	439,91	439,91
6.1.	- собственные нужды	тыс. куб. м.	412,06	412,06	412,06	412,06	412,06
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	4,49	4,49	4,49	4,49	4,49
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	23,37	23,37	23,37	23,37	23,37

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Текущие затраты:	тыс. руб.	3864,53	4160,76	4375,29	4601,47	4839,99
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	31,96	32,97	33,95	34,95	35,98
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО:			3896,49	4193,73	4409,24	4636,42	4875,97

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перебоев в подаче воды, произошедших в результате аварий, порождающих технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть*	кВт ч/куб. м.	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые значения на				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Кoeffициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Кoeffициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	Количество перебоев в подаче воды, произошедших в результате аварий, порождающих и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Кoeffициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15
Кoeffициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86
Кoeffициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)			
№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м	25,93
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	0,00
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	168,33
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 227/2

Производственная программа Баксанской нейтринной обсерватории федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований Российской академии наук в сфере водоотведения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории с. Нейтринно Эльбурского муниципального района

1. Паспорт производственной программы		
1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	БНО ФГБУН ИЯИ РАН, КБР, Эльбурской район, с. Нейтринно
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.		Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.		
			2024 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	Ремонт:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого:			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м.	27,86	27,86	27,86	27,86	27,86
2	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	27,86	27,86	27,86	27,86	27,86
2.1.	- население	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	4,49	4,49	4,49	4,49	4,49
2.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	23,37	23,37	23,37	23,37	23,37

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Текущие затраты:	тыс. руб.	260,87	272,87	286,51	300,84	315,88
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ИТОГО:			260,87	272,87	286,51	300,84	315,88

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели качества очистки сточных вод						
2.1.	Доля сточных вод, не поддающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную общесплавную или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не поддающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения (бытовой) и централизованной ливневой системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки, очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт ч/куб. м.	1,98	1,98	1,98	1,98	1,98

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (транспортировка, очистка сточных вод) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

(Продолжение на 47-й с.)

(Продолжение. Начало на 46-й с.)

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2024 год	плановое значение на 2025 год	плановое значение на 2026 год	плановое значение на 2027 год	плановое значение на 2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
3	Доля поверхностных сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки, очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт ч/куб. м.	1,98	1,98	1,98	1,98	1,98
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя
1	2	3	4
1	Фактический объем водоотведения (реализация)	тыс. куб. м	27,86
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	0,00
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	15,00
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 3
к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 227/2

Производственная программа федерального государственного унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Института ядерных исследований Российской академии наук» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории с. Нейтринно Эльбурского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ФГУП «ЖКХ ИЯИ РАН», КБР, Эльбурский район, с. Нейтринно
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.		Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.			
			2024 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Ремонт:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	25,37	25,37	25,37	25,37	25,37
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуску питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	25,37	25,37	25,37	25,37	25,37
4	Объем потерь питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	1,74	1,74	1,74	1,74	1,74
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	23,62	23,62	23,62	23,62	23,62
6.1.	- населению	тыс. куб. м.	21,19	21,19	21,19	21,19	21,19
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	2,44	2,44	2,44	2,44	2,44
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущие затраты: - текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	301,38	286,59	297,82	309,24	321,11
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО		301,38	286,59	297,82	309,24	321,11

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

3	Показатели эффективности использования ресурсов	Ед. измерения	Плановые значения на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2024 год	плановое значение на 2025 год	плановое значение на 2026 год	плановое значение на 2027 год	плановое значение на 2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя
1	2	3	4
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м	22,51
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	0,00
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	0,00
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 4
к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 227/2

Производственная программа федерального государственного унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Института ядерных исследований Российской академии наук» в сфере водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории с. Нейтринно Эльбурского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ФГУП «ЖКХ ИЯИ РАН», КБР, Эльбурский район, с. Нейтринно
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.		Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.			
			2024 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Ремонт:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого:		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м.	25,34	25,34	25,34	25,34	25,34
2	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	25,34	25,34	25,34	25,34	25,34
2.1.	- населению	тыс. куб. м.	22,93	22,93	22,93	22,93	22,93
2.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41
2.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущие затраты: - текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	298,94	548,19	567,32	586,88	607,13
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО:		298,94	548,19	567,32	586,88	607,13

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели качества очистки сточных вод						
2.1.	Доля сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

(Окончание. Начало на 46-47-й с.)

Table with 7 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2024 год, плановое значение на 2025 год, плановое значение на 2026 год, плановое значение на 2027 год, плановое значение на 2028 год.

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (транспортировка, очистка сточных вод) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 7 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2024 год, плановое значение на 2025 год, плановое значение на 2026 год, плановое значение на 2027 год, плановое значение на 2028 год.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 4 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Приложение № 5 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 227/3

Производственная программа Северо-Кавказской дирекции по тепловодоснабжению - Структурного Подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории городских округов Нальчик, Прохладный, сельских поселений станция Приближная, станция Соудатская Прохладненского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

Table with 3 columns: № п/п, Наименование регулирующей организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение; Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение; Период реализации производственной программы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Table with 7 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятия, Финансовые потребности на реализацию мероприятия, Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table with 8 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, Величина показателя на период регулирования (2024, 2025, 2026, 2027, 2028 год)

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Объем финансовых потребностей (2024, 2025, 2026, 2027, 2028 год)

Table with 7 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, 2024 год, 2025 год, 2026 год, 2027 год, 2028 год

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Плановые показатели (2024, 2025, 2026, 2027, 2028 год)

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2024 год, плановое значение на 2025 год, плановое значение на 2026 год, плановое значение на 2027 год, плановое значение на 2028 год

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 4 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №227/3

19 декабря 2023 года г. Нальчик Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов на питьевую воду и водоснабжение на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 405-О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения... И.о. председателя А. МАКШУЕВ

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на питьевую воду на 2024-2028 годы, с использованием метода индексации

Table with 5 columns: № п/п, Наименование организации, год, Базовый уровень операционных расходов, Индекс эффективности операционных расходов, Показатели энергосбережения и энергетической эффективности

(Окончание на 49-й с.)

(Окончание. Начало на 48-й с.)

Оказание услуг по водоснабжению	2024	31,96	1,0	1,15	1,86
	2025	X	1,0	1,15	1,86
	2026	X	1,0	1,15	1,86
	2027	X	1,0	1,15	1,86
	2028	X	1,0	1,15	1,86
Федеральное государственное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Института ядерных исследований Российской академии наук» на территории с. Нейтринно Эльбурского муниципального района	2024	43,59	1,0	6,87	X
	2025	X	1,0	6,87	X
	2026	X	1,0	6,87	X
	2027	X	1,0	6,87	X
	2028	X	1,0	6,87	X
Северо-Кавказская дирекция по тепловодоснабжению - Структурное Подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиал ОАО «РЖД» на территории городских округов Нальчик, Прохладный, сельского поселения станция Приближная Прохладненского муниципального района	2024	2342,89	1,0	12,41	0,34
	2025	X	1,0	12,41	0,34
	2026	X	1,0	12,41	0,34
	2027	X	1,0	12,41	0,34
	2028	X	1,0	12,41	0,34

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 227/3

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на водоснабжение на 2024-2028 годы, с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс фактивности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс.руб.	%	%	кВт ч/куб.м
1. Баксанская нейтринная обсерватория федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований Российской академии наук на территории с. Нейтринно Эльбурского муниципального района	Оказание услуг по водоснабжению	2024	0,0	X	X	1,98
		2025	X	X	X	1,98
		2026	X	X	X	1,98
		2027	X	X	X	1,98
		2028	X	X	X	1,98
2. Федеральное государственное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Института ядерных исследований Российской академии наук» на территории с. Нейтринно Эльбурского муниципального района	Оказание услуг по водоснабжению	2024	280,92	1,0	X	X
		2025	X	1,0	X	X
		2026	X	1,0	X	X
		2027	X	1,0	X	X
		2028	X	1,0	X	X

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №228/1

19 декабря 2023 года

г. Нальчик

Об установлении тарифов на питьевую воду для общества с ограниченной ответственностью «Эльсуу» на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденном постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 г. № 204-ПП, приказываю:

1. Установить тарифы на питьевую воду для всех категорий потребителей на 2024-2028 годы.

И.о. председателя

А. МАКУШЕВ

Приложение к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 228/1

Тарифы на питьевую воду на 2024-2028 годы (для всех категорий потребителей)

№ п/п	Наименование организации	Тарифы на питьевую воду (рублей за 1 кубический метр)									
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Эльсуу» (для потребителей сельского поселения Былым Эльбурского муниципального района)	13,50*	14,30*	14,09*	14,09*	14,09*	15,18*	15,18*	15,24*	15,24*	16,38*

*НДС не предусмотрен (организация применяет упрощенную систему налогообложения).

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №228/2

19 декабря 2023 года

г. Нальчик

Об утверждении производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Эльсуу» в сфере холодного водоснабжения на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденном постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 г. № 204-ПП, приказываю:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Эльсуу» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Былым Эльбурского муниципального района согласно приложению к настоящему приказу.

И.о. председателя

А. МАКУШЕВ

Приложение к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 228/2

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Эльсуу» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года на территории сельского поселения Былым Эльбурского муниципального района

1. Паспорт производственной программы							
1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ООО «Эльсуу», КБР, Эльбурский район, с. Былым, ул. им. М.С. Тебердиева, 45					
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4					
3.	Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года					
2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№ п/п	Наименование мероприятия	Фрагмент реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.			
				2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Ремонт:	3	4	5	6	7	8
1.	Ремонт:		89,06	91,87	94,59	97,39	100,27

1.1.	Ремонт ветхих сетей по ул. Зауренная и Совхозная.	с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	89,06	-	-	-	-
2.	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:			89,06	91,87	94,59	97,39	100,27

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	185,40	185,40	185,40	185,40	185,40
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуска питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	185,40	185,40	185,40	185,40	185,40
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	19,72	19,72	19,72	19,72	19,72
5	Уровень потерь к общему отпущенной питьевой воды в сеть	%	10,64	10,64	10,64	10,64	10,64
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	165,68	165,68	165,68	165,68	165,68
6.1.	- население	тыс. куб. м.	157,35	157,35	157,35	157,35	157,35
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	5,90	5,90	5,90	5,90	5,90
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущие затраты:						
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	2214,16	2242,54	2330,23	2422,51	2519,40
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	89,06	91,87	94,59	97,39	100,27
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО:			2303,22	2334,41	2424,82	2519,90	2619,67

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,64	10,64	10,64	10,64	10,64
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть*	кВт ч/куб. м.	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	плановое значение на 2024 год	плановое значение на 2025 год	плановое значение на 2026 год	плановое значение на 2027 год	плановое значение на 2028 год
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			x	x	x	x
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,64	10,64	10,64	10,64	10,64
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя
1	2	3	4
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м	102,35
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	1240,60
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	60,50
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №228/3

19 декабря 2023 года

г. Нальчик

Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов на питьевую воду для общества с ограниченной ответственностью «Эльсуу» на 2024-2028 годы
В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»...

И.о. председателя

А. МАКУШЕВ

Приложение к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 228/3

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на питьевую воду на 2024-2028 годы, с использованием метода индекса

Table with 5 columns: № п/п, Наименование организации, год, Базовый уровень операционных расходов, Индекс эффективности операционных расходов, Показатели энергосбережения и энергетической эффективности.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №229/1

19 декабря 2023 года

г. Нальчик

О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2024 год, установленных на 2020-2024 годы и признания утратившими силу отдельных положений приказа Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору
В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»...

И.о. председателя

А. МАКУШЕВ

Приложение 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 229/1

«Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2019 г. № 54/1»

Тарифы на питьевую воду на 2020-2024 годы (для всех категорий потребителей)

Table with 10 columns: № п/п, Наименование организации, Тарифы на питьевую воду (рублей за 1 кубический метр) for years 2020-2024.

*НДС не предусмотрен (организация применяет упрощенную систему налогообложения).

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №229/2

19 декабря 2023 года

г. Нальчик

Об внесении изменений в приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2019 г. № 54/3

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»... 1. Внести изменения в приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2019 г. № 54/3...

И.о. председателя

А. МАКУШЕВ

Приложение № 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 229/2

«Приложение № 3 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2019 г. № 54/3»

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Исток» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года на территории сельского поселения Светловское Зольского муниципального района

Table with 3 columns: №, Наименование регулируемой организации, ООО «Исток», КБР, Зольский район, п. Шордаково, ул. Ленина, 105

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды...

Table with 5 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации, Финансовые потребности на реализацию, Сроки реализации.

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table with 5 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, Величина показателя на период регулирования (2020-2024).

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Объем финансовых потребностей (тыс. руб.) for years 2020-2024.

5. Плановые значения показателя надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, Плановые показатели (2020-2024).

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателя качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 6 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, плановое значение на 2020 год, плановое значение на 2021 год, плановое значение на 2022 год, плановое значение на 2023 год, плановое значение на 2024 год.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 4 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя.

(Продолжение на 51-я с.)

(Продолжение. Начало на 50-й с.)

3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	401,90
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются. -

Приложение № 2
к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 229/2

Приложение № 4
к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2019 г. № 54/3

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Водоснабжение, дорожное хозяйство и благоустройство с. Анзорей» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года на территории сельского поселения Анзорей Лескенского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП «Водоснабжение, дорожное хозяйство и благоустройство с. Анзорей», КБР, Лескенский район, с. Анзорей, ул. К. Маркса, 93А
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.			
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Ремонт:		1077,6	1105,3	1167,7	1347,0	1425,6
1.1.	Замена сетей по ул. Ленина Д100 мм - 150 м., Степная Д100 мм - 200 м., Кажарова 100 мм. - 100 м., Красноармейская Д100 мм. - 450 м., Шихахова Д100 мм - 186 м.	с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.	777,6	-	-	-	-
1.2.	Прочистка скважины.	с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.	300,0	-	-	-	-
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		90,2	92,6	97,8	112,8	119,4
2.1.	Замена насоса ЭЦВ 10-65-65 - 1 шт.	с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.	90,2	-	-	-	-
Итого:			1167,9	1197,8	1265,5	1459,8	1545,0

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	557,16	557,16	562,14	563,03	559,87
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуску питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	557,16	557,16	562,14	563,03	559,87
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	110,28	110,28	111,26	111,44	110,80
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	19,79	19,79	19,79	19,79	19,79
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	446,88	446,88	450,88	451,59	446,88
6.1.	- населению	тыс. куб. м.	422,78	422,78	422,78	422,49	420,98
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	20,85	20,85	25,10	25,10	25,10
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	3,25	3,25	3,00	3,00	3,00

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Текущие затраты:						
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	5222,04	5322,45	5587,17	6136,69	6199,40
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	1077,64	1105,27	1167,70	1347,01	1425,61
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	90,24	92,55	97,78	112,80	119,38
ИТОГО:			6389,92	6520,27	6852,66	7596,51	7744,39

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	19,79	19,79	19,79	19,79	19,79
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Коэффициент изменения к предыдущему году		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварии, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	19,79	19,79	19,79	19,79	19,79
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/куб. м.	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87
	Коэффициент изменения к предыдущему году			1,00	1,00	1,00	1,00

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя
1	Фактический объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м	327,20
2	Фактическая выручка	тыс. руб.	4839,50
3	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.	244,73
4	Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности	тыс. руб.	
5	Выполнение мероприятий по повышению качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	-

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются. -

Приложение № 3
к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 229/2

Приложение № 5
к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2019 г. № 54/3

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «БЛАГОВЕЩЕНКА-СЕРВИС» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года на территории сельского поселения Благовещенка Прохладненского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ООО «БЛАГОВЕЩЕНКА-СЕРВИС», КБР, Прохладненский район, с. Благовещенка, ул. Ленина, 55
2	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, КБР, г. Нальчик, ул. Горького, 4
3	Период реализации производственной программы	с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Ремонт:		26,5	27,1	28,7	33,1	35,0	
1.1.	Замена задвижек чугунных с фланцами Д100 мм. - 4 шт.	с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.	26,5	-	-	-	-	
2	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:		54,8	56,2	59,4	68,5	72,5	
2.1.	Замена насоса ЭЦВ 8-25-100 нрк - 1 шт.	с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.	54,8	-	-	-	-	
Итого:			81,2	83,3	88,0	101,5	107,5	

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Подъем воды	тыс. куб. м.	110,47	110,47	109,66	109,45	108,33
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем отпуску питьевой воды в сеть	тыс. куб. м.	110,47	110,47	109,66	109,45	108,33
4	Объем потерь питьевой воды	тыс. куб. м.	23,72	23,72	23,55	23,50	23,26
5	Уровень потерь к объему отпущенной питьевой воды в сеть	%	21,47	21,47	21,47	21,47	21,47
6	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	86,75	86,75	86,11	85,95	85,07
6.1.	- населению	тыс. куб. м.	84,95	84,95	83,92	83,92	83,92
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	1,10	1,10	1,27	1,27	1,09
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,70	0,70	0,92	0,92	0,06

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Текущие затраты:						
	- текущие расходы (по установленному тарифу)	тыс. руб.	1777,88	1838,88	1918,23	2118,55	2155,55
2	Затраты на реализацию мероприятий по повышению эффективности производства	тыс. руб.	26,45	27,13	28,66	33,06	34,99
3	Затраты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбережение	тыс. руб.	54,79	56,19	59,37	68,49	72,48
ИТОГО:			1859,12	1922,20	2006,26	2220,10	2263,02

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Плановые показатели				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварии, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

(Окончание. Начало на 50-51-й с.)

Table with 7 columns: № п/п, Показатели эффективности использования ресурсов, Ед. измерения, and 5 columns of values.

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, and 5 columns of values.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 4 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются..

Приложение № 4 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 19 декабря 2023 г. № 229/2

Приложение № 6 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2019 г. № 54/3

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «РЕГИОН СЕРВИС» в сфере холодного водоснабжения с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года на территории сельских поселений Малакановское, Ново-Полтавское, Прималкинское Прохладненского муниципального района

1. Паспорт производственной программы

Table with 3 columns: № п/п, Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение, и 2 columns of values.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Table with 7 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятий 2020 год, Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб., Сроки реализации и финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб., and 4 columns of values.

3. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table with 7 columns: № п/п, Показатели производственной деятельности, Ед. измерения, and 5 columns of values.

Table with 7 columns: 6.3, - прочие потребители, тыс. куб. м., 5,60, 5,60, 5,55, 6,85, 6,85

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, and 5 columns of values.

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, and 5 columns of values.

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Table with 8 columns: № п/п, Наименование, Ед. измерения, и 5 columns of values.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Table with 4 columns: № п/п, Показатели, Ед. изм., Величина показателя.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются..

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору ПРИКАЗ №256

27 декабря 2023 года г. Нальчик О внесении изменений в приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 26 ноября 2022 г. № 252

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2011 г. № 1178-О «О ценнообразовании 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 г. № 204-П. приказываю: 1. Внести в приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 26 ноября 2022 г. № 252 - Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по распределительным сетям сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики на 2023-2027 годы» изменения, изложив приложение № 1 и приложение № 2 в редакции согласно приложениям № 1 и № 2 к настоящему приказу соответственно. 2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. председателя А. МАКУШЕВ

(Продолжение. Начало на 52-й с.)

Приложение № 1
к приказу Государственного комитета
Кабардино-Балкарской Республики
по тарифам и жилищному надзору
от 27 декабря 2023 г. № 256

«Приложение № 1
к приказу Государственного комитета
Кабардино-Балкарской Республики
по тарифам и жилищному надзору
от 28 ноября 2022 г. № 262

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики, поставляемой прочим потребителям на 2023 год

Таблица № 1

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения				
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.				
1.1	Двухставочный тариф						
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт · мес.	x	1 234 209,54	1 454 815,63	1 653 711,86	1 339 558,73
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт · ч	x	179,90	229,88	464,77	678,00
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	x	2,62613	2,81907	3,40972	4,38136
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	1 081 417,45	269 138,80	36 845,67	881 318,50	-105 885,52
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт · ч	1 233,49	1 743,14	1 788,57	1 212,49	189,76

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики, поставляемой прочим потребителям на 2024 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения										
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие					II полугодие					
1.1	Двухставочный тариф												
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт · мес.	x	1 234 209,54	1 454 815,63	1 653 711,86	1 339 558,73	x	1 295 920,01	1 587 203,85	1 804 199,64	1 507 003,57	
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт · ч	x	179,90	229,88	464,77	678,00	x	196,27	250,80	507,07	739,70	
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	x	2,62613	2,81907	3,40972	4,38136	x	2,86511	3,07561	3,72001	4,78007	
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	452 994,89	167 834,82	25 820,28	298 832,84	-39 493,06	450 654,64	190 070,86	29 638,00	301 900,97	-70 955,19	
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт · ч	1 151,27	1 761,17	1 809,85	1 255,89	-221,85	1 173,86	1 848,86	1 925,74	1 260,10	-339,26	

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики, поставляемой прочим потребителям на 2025 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения										
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие					II полугодие					
1.1	Двухставочный тариф												
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт · мес.	x	1 292 217,38	1 523 191,96	1 731 436,32	1 402 517,99	x	1 343 906,08	1 584 119,64	1 800 693,77	1 458 618,71	
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт · ч	x	188,36	240,68	486,62	709,67	x	195,89	250,31	506,08	738,26	
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	x	2,74956	2,95157	3,56998	4,58729	x	2,85955	3,06963	3,71278	4,77078	

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики, поставляемой прочим потребителям на 2026 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения										
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие					II полугодие					
1.1	Двухставочный тариф												
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт · мес.	x	1 343 906,08	1 584 119,64	1 800 693,77	1 458 618,71	x	1 397 662,32	1 647 484,43	1 872 721,52	1 516 963,46	
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт · ч	x	195,89	250,31	506,08	738,26	x	203,73	260,32	526,33	767,79	
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	x	2,85955	3,06963	3,71278	4,77078	x	2,97993	3,19242	3,86129	4,96161	

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики, поставляемой прочим потребителям на 2027 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения										
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие					II полугодие					
1.1	Двухставочный тариф												
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт · мес.	x	1 397 662,32	1 647 484,43	1 872 721,52	1 516 963,46	x	1 453 568,82	1 713 383,80	1 947 630,38	1 577 642,00	
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт · ч	x	203,73	260,32	526,33	767,79	x	211,88	270,73	547,38	798,50	
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	x	2,97993	3,19242	3,86129	4,96161	x	3,09288	3,32011	4,01574	5,16007	

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики, поставляемой прочим потребителям на 2024 год

Таблица № 2

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Кабардино-Балкарской Республики:					
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		1 полугодие			
1.1.1	Двухставочный тариф:					
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт · мес.	345 634,69	437 897,09	948 476,38	1 419 803,87
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт · ч	179,90	229,88	464,77	678,00
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	864,96	1 009,22	2 153,83	4 603,21
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		2 полугодие			
1.2.1	Двухставочный тариф					
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт · мес.	398 160,48	505 167,25	1 096 602,55	1 633 542,85
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт · ч	196,27	250,80	507,07	739,70
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	1 016,25	1 149,87	2 459,91	5 119,33

Таблица № 3

№ п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	Единица измерения	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации		Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение		Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потери) электрической энергии		Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)	
			тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	млн. кВт · ч				
1	Филиал ПАО «Россети Северный Кавказ» - «Каббалэнерго»	2023 год	3 002 299,06	4 046,75				228,428		
		2024 год	4 099 277,33	-2 688,22	633 822,87			251,595		
		2025 год	3 880 155,05							
		2026 год	4 035 361,26							
		2027 год	4 198 775,71							

(Продолжение на 54-й с.)

(Продолжение. Начало на 52-53-й с.)

2	ООО «Промэлектрострой»	2023 год	48 045,38				1,047
		2024 год	74 392,54			3 153,01	1,255
		2025 год	52 315,66				
		2026 год	54 408,28				
		2027 год	56 584,62				
3	АО «Городские электрические сети»	2021 год	123 607,59				
		2022 год	123 665,18				
		2023 год	44 862,84	9 188,31			13,914
		2024 год	133 574,16	4 793,49			35 505,88
		2025 год	150 268,65				
4	ОАО «Российские железные дороги» на территории Кабардино-Балкарской Республики	2021 год	17 693,83				
		2022 год	7 636,20				
		2023 год	18 124,35	88,81			0,403
		2024 год	36 504,42	256,67			1 207,99
		2025 год	19 914,56				0,475
ВСЕГО		2024 год	4 343 748,45			673 489,76	

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2024 год

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Таблица № 4									
			1 полугодие					2 полугодие				
			Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения				
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН		
1	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (мощности) всем потребителям, оплачивающим услуги по передаче электрической энергии по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	млн. кВт · ч	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1			95,44	14,27	351,07	340,57	102,95	15,40	378,72	344,65		
1.1	Населению и приравненным к нему категориям потребителей в пределах социальной нормы потребления электрической энергии (мощности) (в том числе в учетном дифференциальном и по трем зонам суток):	млн. кВт · ч	-	-	-	-	275,82	-	-	-	274,80	
1.1.1	Населению и приравненным к нему категориям потребителей, за исключением указанного в строках 1.1.2 - 1.1.5: исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям), приобретающим электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодателям (или уполномоченным ими лицам), предоставляющим 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 поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающих 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;	млн. кВт · ч	-	-	-	-	118,036	-	-	-	118,522	
1.1.2	Населению, проживающему в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и электроотопительными установками, и приравненным к нему: исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям), приобретающим электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодателям (или уполномоченным ими лицам), предоставляющим 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 поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающих 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;	млн. кВт · ч	-	-	-	-	7,798	-	-	-	7,735	
1.1.3	Населению, проживающему в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и не оборудованных электроотопительными установками, и приравненным к нему: исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям), приобретающим электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодателям (или уполномоченным ими лицам), предоставляющим 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 поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающих 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;	млн. кВт · ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.4	Населению, проживающему в городских населенных пунктах в домах, оборудованных электроотопительными установками и не оборудованных стационарными электроплитами, и приравненным к нему: исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям), приобретающим электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодателям (или уполномоченным ими лицам), предоставляющим 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 поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающих 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;	млн. кВт · ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.5	Населению, проживающему в сельских населенных пунктах и приравненным к нему: исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям), приобретающим электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодателям (или уполномоченным ими лицам), предоставляющим 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 поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающих 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;	млн. кВт · ч	-	-	-	-	135,032	-	-	-	133,737	
1.1.6	Приравненным к населению категориям потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:	млн. кВт · ч	-	-	-	-	14,953	-	-	-	14,807	
1.1.6.1	Исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям), наймодателям (или уполномоченным ими лицам), предоставляющим 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 поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодателям (или уполномоченным ими лицам), предоставляющим 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 поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающих 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;	млн. кВт · ч	-	-	-	-	11,644	-	-	-	11,532	
1.1.6.2	Исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительных, жилищных или иных специализированных потребительских кооперативов либо управляющих организаций), приобретающих электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;	млн. кВт · ч	-	-	-	-	2,141	-	-	-	2,119	
1.1.6.3	Юридическим лицам, приобретающим электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений.	млн. кВт · ч	-	-	-	-	0,558	-	-	-	0,552	
1.1.6.4	Содержащимся за счет прихожан религиозным организациям.	млн. кВт · ч	-	-	-	-	0,239	-	-	-	0,236	
1.1.6.5	Гарантирующим поставщикам, энергосбытовым, энергоснабжающим организациям, приобретающим электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к населению категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей, и объемах электроэнергетики, израсходованной на места общего пользования в целях пользования на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.	млн. кВт · ч	-	-	-	-	0,121	-	-	-	0,119	
1.1.6.6	Объединениям граждан, приобретающим электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи);	млн. кВт · ч	-	-	-	-	0,251	-	-	-	0,248	

(Продолжение на 55-й с.)

(Окончание. Начало на 52-55-й с.)

АО «Городские электрические сети» - ООО «Промэлэктросеть»	1 099 559,00	0,058	0,97281	1 132 139,00	0,058	0,97281
ООО «Промэлэктросеть» - Филиал ПАО «Россети Северный Кавказ» - «КабБалэнерго»	1 585 806,00	0,314	0,23612	1 632 794,00	0,314	0,48656
ООО «Промэлэктросеть» - АО «Городские электрические сети»	1 020 517,00	0,599	0,36608	1 050 755,00	0,599	0,36608

¹Первой указывается территориальная сетевая организация, оплачивающая услуги по передаче электрической энергии по сетям указываемой второй территориальной сетевой организации.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №257

27 декабря 2023 года

г. Нальчик

Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик» внутри границ земельного участка заявителей и о признании утратившим силу приказа Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 декабря 2022 года № 260

В соответствии с Федеральным законом «О газоснабжении в Российской Федерации» от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ, постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода», от 13 сентября 2021 года № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной антимонопольной службы от 16 августа 2018 года № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размерам стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», на основании Положения о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденного постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 года № 204-П/П, приказываю:

1. Установить с 1 января 2024 года стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик» - внутри границ земельного участка заявителей, согласно приложению к настоящему приказу.
2. Признать утратившим силу с 1 января 2024 года приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 декабря 2022 года № 260 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик» - внутри границ земельного участка заявителей».
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 27 декабря 2023 года № 257

Стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик» внутри границ земельного участка заявителей

	Значения ставок	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без учета НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на проектирование сети газоснабжения - Спр <»	руб.	8826,79
2	Стандартизированная тарифная ставка на строительство газопровода и устройств системы электромеханической защиты от коррозии - Сг		
2.1	Стальные газопроводы наземной прокладки с наружным диаметром:		
2.1.2	25 мм и менее	руб./км	615805,90
2.1.3	26 - 38 мм	руб./км	665713,07
2.1.4	39 - 45 мм	руб./км	690587,12
2.1.5	46 - 57 мм	руб./км	790924,17
2.1.6	58 - 76 мм	руб./км	858114,77
2.2	Стальные газопроводы подземной прокладки с наружным диаметром:		
2.2.1	26 - 38 мм	руб./км	616283,15
2.2.2	39 - 45 мм	руб./км	640520,86
2.2.3	46 - 57 мм	руб./км	740755,64
2.2.4	58 - 76 мм	руб./км	812321,08
2.3	Полиэтиленовые газопроводы		
2.3.1	32 мм и менее	руб./км	429347,15
2.3.2	33 - 63 мм	руб./км	772870,32
2.3.3	64 - 90 мм	руб./км	1230657,29
3	Стандартизированная тарифная ставка на установку пункта редуцирования газа (СпрГ)		
3.1	10 м ² в час и менее	руб.	-
3.2	11-20 м ² в час	руб.	-
3.3	21-31 м ² в час	руб.	-
3.4	32-49 м ² в час	руб.	-
4	Стандартизированная тарифная ставка на установку отключающих устройств (СоУ)		1348,44
5	Стандартизированная тарифная ставка на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (Ст ок)		
5.1	11 - 15 мм	руб./км	386473,80
5.2	16 - 20 мм	руб./км	387030,59
5.3	21 - 25 мм	руб./км	415756,76
5.4	26 - 32 мм	руб./км	437040,04
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (без учета стоимости материалов и прибора учета газа) - Спу ч<»	руб./шт.	755,65
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (СтГО)	руб./шт.	
7.1	Установка плиты газовой:		
7.1.1	двухкомфорочные	руб./шт.	801,11
7.1.2	четырёхкомфорочные	руб./шт.	940,87
7.2	Установка котла (колоники):		
7.2.1	настенный	руб./шт.	5650,92
7.2.2	напольный	руб./шт.	3912,35

Примечания: 1. Размер платы за технологическое присоединение в границах земельного участка заявителя определяется по следующей формуле: $P_{ТП} = C^* + C^* \times l + C^* + C^* \times n + C^* \times h + C^* \times h_{ок} + C^* + C^* \times C^*$, где: l - протяженность строящегося газопровода внутри границ участка Заявителя до объекта капитального строительства, км; n - количество необходимых к установлению отключающих устройств, шт.; h ок - протяженность строящегося на объекте капитального строительства внутренних газопроводов, км. 2. Стандартизированные тарифные ставки применяются для заявителей, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которых не более 42 куб. м/час, и применяются равными для любых целей использования газа (коммунально-бытовых или иных нужд). 3. Стандартизированные тарифные ставки на строительство газопровода рассчитаны без учета монтажа фланцевых частей (гофды, неразъемные соединения, муфты, тройники, седельки). 4. Размер платы за технологическое присоединение, не включает в себя расходы на установку и проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции.

<» Согласно части 3 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации разработка проектной документации на устройство систем инженерно-технического обеспечения (в том числе систем газоснабжения), проектируемых в границах принадлежащих застройщику земельного участка, не обязательна для объектов индивидуального жилищного строительства, но может разрабатываться по желанию заявителя.

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №258

27 декабря 2023 года

г. Нальчик

Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик» на 2024 год и о признании утратившим силу приказа Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 декабря 2022 года № 260

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам

строющихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода», от 13 сентября 2021 года № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», на основании Положения о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденного постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 года № 204-П/П, приказываю:

1. Установить с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик» согласно приложению к настоящему приказу.
2. Определить экономически обоснованную величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик» в размере 48 453 рублей 46 копеек без учета налога на добавленную стоимость.
3. Определить размер плановых выходящих доходов от применения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик» в размере 13 853 832 рублей 52 копейки без учета налога на добавленную стоимость.
4. Признать утратившим силу с 1 января 2024 года приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 декабря 2022 года № 259 «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик» на 2023 год».
5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. председателя **А. МАКУШЕВ**

Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик» на 2024 год

№ п/п	Категория заявителей	Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования в зависимости от протяженности газопровода-водо (руб. за объект)			
		до 2 м включительно	свыше 2 м до 10 м включительно	свыше 10 м до 50 м включительно	свыше 50 м
1	2	3	4	5	6
1	Присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа, ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности)				
1.1	для случаев, когда заявителями выступают физические лица (с учетом НДС)	17 777,7	29 629,5	32 000,0	41 481,4
1.2	для других случаев (без учета НДС)	14 814,8	24 691,3	26 666,6	34 567,8
2	Присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа, ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя				
2.1	для случаев, когда заявителями выступают физические лица (с учетом НДС)	17 777,7	29 629,5	32 000,0	41 481,4
2.2	для других случаев (без учета НДС)	14 814,8	24 691,3	26 666,6	34 567,8

Примечание. Размер платы, установленный настоящим приложением, применяется при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения АО «Газпром газораспределение Нальчик», с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-водо (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода безвстраиваемым способом) в соответствии с утвержденной и установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется).

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №259

27 декабря 2023 года

г. Нальчик

Об установлении размера стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик» и о признании утратившим силу приказа Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 декабря 2022 года № 261

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода», от 13 сентября 2021 года № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной антимонопольной службы от 16 августа 2018 года № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размерам стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», на основании Положения о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденного постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 года № 204-П/П, приказываю:

1. Установить с 1 января 2024 года размер стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик», согласно приложению к настоящему приказу.
2. Размер платы за технологическое присоединение, определяемый на основании стандартизированных тарифных ставок, рассчитывается с использованием формулы, предусмотренной пунктом 34 Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размерам стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных приказом ФАС России от 16 августа 2018 года № 1151/18.
3. Признать утратившим силу с 1 января 2024 года приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 28 декабря 2022 года № 261 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик».
4. 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 27 декабря 2023 года № 259

Размер стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Нальчик»

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки, без учета НДС
1	2	3	4
0	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с приемом заявки о подключении, подписанием договора о подключении и дополнительных соглашениях к нему - С0	руб.	5047,26
1.	Ставка на покрытие расходов газораспределительной организации, связанных с разработкой проектной документации - С1		
1.1.	строительство наземным (надземным) способом прокладки:		
1.1.1.	газопровода диаметром менее 100 мм протяженностью:		
1.1.1.1.	до 100 м включительно	руб.	2 371,36
1.1.1.2.	101 - 500 м включительно	руб.	10 525,56
1.1.1.3.	501 - 1000 м включительно	руб.	-
1.1.1.4.	1001 - 2000 м включительно	руб.	-
1.1.1.5.	2001 - 3000 м включительно	руб.	-
1.1.1.6.	3001 - 4000 м включительно	руб.	-
1.1.1.7.	4001 - 5000 м включительно	руб.	-
1.1.1.8.	5001 м и более	руб.	-
1.1.2.	газопровода диаметром 100 мм и более протяженностью:		
1.1.2.1.	до 100 м включительно	руб.	-
1.1.2.2.	101 - 500 м включительно	руб.	-

(Окончание на 57-й с.)

(Окончание. Начало на 56-й с.)

1.1.2.3.	501 - 1000 м включительно	руб.	-	5.1.	до 40 м³/час	руб./м³	-
1.1.2.4.	1001 - 2000 м включительно	руб.	-	5.2.	40 - 99 м³/час включительно	руб./м³	-
1.1.2.5.	2001 - 3000 м включительно	руб.	-	5.3.	100 - 399 м³/час включительно	руб./м³	-
1.1.2.6.	3001 - 4000 м включительно	руб.	-	5.4.	400 - 999 м³/час включительно	руб./м³	-
1.1.2.7.	4001 - 5000 м включительно	руб.	-	5.5.	1000 - 1999 м³/час включительно	руб./м³	-
1.1.2.8.	5001 м и более	руб.	-	5.6.	2000 - 2999 м³/час включительно	руб./м³	-
1.2.	строительство подземным способом прокладки:			5.7.	3000 - 3999 м³/час включительно	руб./м³	-
1.2.1.	газопровода диаметром менее 100 мм протяженностью:			5.8.	4000 - 4999 м³/час включительно	руб./м³	-
1.2.1.1.	до 100 м включительно	руб.	3 729,86	5.9.	5000 - 9999 м³/час включительно	руб./м³	-
1.2.1.2.	101 - 500 м включительно	руб.	15 014,05	5.10.	10000 - 19999 м³/час включительно	руб./м³	-
1.2.1.3.	501 - 1000 м включительно	руб.	54 466,81	5.11.	20000 - 29999 м³/час включительно	руб./м³	-
1.2.1.4.	1001 - 2000 м включительно	руб.	-	5.12.	30000 м³/час и более	руб./м³	-
1.2.1.5.	2001 - 3000 м включительно	руб.	-	6.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии выходной мощностью - С6		
1.2.1.6.	3001 - 4000 м включительно	руб.	-	6.1.	до 1 кВт	руб./м³	-
1.2.1.7.	4001 - 5000 м включительно	руб.	-	6.2.	от 1 кВт до 2 кВт	руб./м³	-
1.2.1.8.	5001 м и более	руб.	-	6.3.	от 2 кВт до 3 кВт	руб./м³	-
1.2.2.	газопровода диаметром 100 мм и более протяженностью:			6.4.	3 кВт и более	руб./м³	-
1.2.2.1.	до 100 м включительно	руб.	7 759,76	7.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) сети газопотребления заявителя и существующего или вновь построенного газопровода ГРО, а также бесхозного газопровода или газопровода основного абонента и проведением пуска газа - С7		
1.2.2.2.	101 - 500 м включительно	руб.	31 646,86	7.1.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения заявителем технических условий - С7.1	руб.	1 981,94
1.2.2.3.	501 - 1000 м включительно	руб.	-	7.2.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) сети газопотребления заявителя и существующего или вновь построенного газопровода ГРО, а также бесхозного газопровода или газопровода основного абонента и проведением пуска газа - С7.2		
1.2.2.4.	1001 - 2000 м включительно	руб.	-		стальных газопроводов, выполненных наземным (надземным) способом прокладки:		
1.2.2.5.	2001 - 3000 м включительно	руб.	-	7.2.1.	с давлением в газопроводе до 0,005 МПа (включительно), в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.2.2.6.	3001 - 4000 м включительно	руб.	-	7.2.1.1.	до 100 мм включительно	руб.	6338,96
1.2.2.7.	4001 - 5000 м включительно	руб.	-	7.2.1.2.	101 - 158 мм включительно	руб.	-
1.2.2.8.	5001 м и более	руб.	-	7.2.1.3.	159 - 218 мм включительно	руб.	-
2.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стальных газопроводов - С2			7.2.1.4.	219 - 272 мм включительно	руб.	-
2.1.	наземным (надземным) способом прокладки газопровода диаметром:			7.2.1.5.	273 - 324 мм включительно	руб.	-
2.1.1.	50 мм и менее	руб./км	1 343 730,33	7.2.1.6.	325 - 425 мм включительно	руб.	-
2.1.2.	51 - 100 мм включительно	руб./км	1 051 965,47	7.2.1.7.	426 - 529 мм включительно	руб.	-
2.1.3.	101 - 158 мм включительно	руб./км	-	7.2.1.8.	530 мм и более	руб.	-
2.1.4.	159 - 218 мм включительно	руб./км	-	7.2.2.	с давлением в газопроводе от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно), в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.1.5.	219 - 272 мм включительно	руб./км	-	7.2.2.1.	до 100 мм включительно	руб.	5804,39
2.1.6.	273 - 324 мм включительно	руб./км	-	7.2.2.2.	101 - 158 мм включительно	руб.	-
2.1.7.	325 - 425 мм включительно	руб./км	-	7.2.2.3.	159 - 218 мм включительно	руб.	-
2.1.8.	426 - 529 мм включительно	руб./км	-	7.2.2.4.	219 - 272 мм включительно	руб.	-
2.1.9.	530 мм и более	руб./км	-	7.2.2.5.	273 - 324 мм включительно	руб.	-
2.2.	подземным способом прокладки газопровода диаметром:			7.2.2.6.	325 - 425 мм включительно	руб.	-
2.2.1.	50 мм и менее	руб./км	2 096 422,06	7.2.2.7.	426 - 529 мм включительно	руб.	-
2.2.2.	51 - 100 мм включительно	руб./км	1 383 916,70	7.2.2.8.	530 мм и более	руб.	-
2.2.3.	101 - 158 мм включительно	руб./км	2 382 680,02	7.2.3.	с давлением в газопроводе от 0,005 МПа (включительно), в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.2.4.	159 - 218 мм включительно	руб./км	-	7.2.3.1.	до 100 мм включительно	руб.	6138,51
2.2.5.	219 - 272 мм включительно	руб./км	-	7.2.3.2.	101 - 158 мм включительно	руб.	1449,70
2.2.6.	273 - 324 мм включительно	руб./км	-	7.2.3.3.	159 - 218 мм включительно	руб.	-
2.2.7.	325 - 425 мм включительно	руб./км	-	7.2.3.4.	219 - 272 мм включительно	руб.	-
2.2.8.	426 - 529 мм включительно	руб./км	-	7.2.3.5.	273 - 324 мм включительно	руб.	-
2.2.9.	530 мм и более	руб./км	-	7.2.3.6.	325 - 425 мм включительно	руб.	-
3.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством полиэтиленового газопровода, - С3 диаметром			7.2.3.7.	426 - 529 мм включительно	руб.	-
3.1.	109 мм и менее	руб./км	829 901,60	7.2.3.8.	530 мм и более	руб.	-
3.2.	110 - 159 мм включительно	руб./км	1 442 245,29	7.2.4.	с давлением в газопроводе от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно), в который осуществляется врезка, диаметром:		
3.3.	160 - 224 мм включительно	руб./км	-	7.2.4.1.	до 100 мм включительно	руб.	2269,63
3.4.	225 - 314 мм включительно	руб./км	-	7.2.4.2.	101 - 158 мм включительно	руб.	-
3.5.	315 - 399 мм включительно	руб./км	-	7.2.4.3.	159 - 218 мм включительно	руб.	-
3.6.	400 мм и более	руб./км	-	7.2.4.4.	219 - 272 мм включительно	руб.	-
4.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством полиэтиленовых и стальных газопроводов бестраншейным способом - С4			7.2.4.5.	273 - 324 мм включительно	руб.	-
4.1.	стальных газопроводов диаметром:			7.2.4.6.	325 - 425 мм включительно	руб.	-
4.1.1.	50 мм и менее, в грунтах:			7.2.4.7.	426 - 529 мм включительно	руб.	-
4.1.1.1.	I и II группы	руб./км	5 944 376,09	7.2.4.8.	530 мм и более	руб.	-
4.1.1.2.	III группы	руб./км	-	7.2.5.	с давлением в газопроводе до 0,6 МПа (включительно), в который осуществляется врезка, диаметром:		
4.1.1.3.	IV группы и выше	руб./км	-	7.2.5.1.	109 мм и менее	руб.	7988,29
4.1.2.	51 - 100 мм включительно, в грунтах:			7.2.5.2.	110 - 159 мм включительно	руб.	10285,74
4.1.2.1.	I и II группы	руб./км	-	7.2.5.3.	160 - 224 мм включительно	руб.	-
4.1.2.2.	III группы	руб./км	-	7.2.5.4.	225 - 314 мм включительно	руб.	-
4.1.2.3.	IV группы и выше	руб./км	-	7.2.5.5.	315 - 399 мм включительно	руб.	-
4.1.3.	101 - 158 мм включительно, в грунтах:			7.2.5.6.	400 мм и более	руб.	-
4.1.3.1.	I и II группы	руб./км	5 405 819,95	7.2.6.	с давлением в газопроводе свыше 0,6 МПа до 1,2 МПа (включительно), в который осуществляется врезка, диаметром:		
4.1.3.2.	III группы	руб./км	-	7.2.6.1.	109 мм и менее	руб.	3300,27
4.1.3.3.	IV группы и выше	руб./км	-	7.2.6.2.	110 - 159 мм включительно	руб.	2156,56
4.1.4.	159 - 219 мм включительно, в грунтах:			7.2.6.3.	160 - 224 мм включительно	руб.	-
4.1.4.1.	I и II группы	руб./км	-	7.2.6.4.	225 - 314 мм включительно	руб.	-
4.1.4.2.	III группы	руб./км	-	7.2.6.5.	315 - 399 мм включительно	руб.	-
4.1.4.3.	IV группы и выше	руб./км	-	7.2.6.6.	400 мм и более	руб.	-
4.2.	полиэтиленовых газопроводов диаметром:						
4.2.1.	109 мм и менее, в грунтах:						
4.2.1.1.	I и II группы	руб./км	6 588 323,29				
4.2.1.2.	III группы	руб./км	-				
4.2.1.3.	IV группы и выше	руб./км	-				
4.2.2.	110 - 159 мм включительно, в грунтах:						
4.2.2.1.	I и II группы	руб./км	7 030 727,09				
4.2.2.2.	III группы	руб./км	-				
4.2.2.3.	IV группы и выше	руб./км	-				
4.2.3.	160 - 219 мм включительно, в грунтах:						
4.2.3.1.	I и II группы	руб./км	-				
4.2.3.2.	III группы	руб./км	-				
4.2.3.3.	IV группы и выше	руб./км	-				
5.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа протискивающей способностью - С5						

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору

ПРИКАЗ №260

27 декабря 2023 года

г. Нальчик

Об утверждении тарифов на социальные услуги, предоставляемые поставщиками социальных услуг в Кабардино-Балкарской Республике на основании подзачинных нормативов, и о признании утратившими силу приказа Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 25 января 2023 года № 2

В целях реализации Федерального закона от 28 декабря 2013 года № 442-ФЗ «Об основах социального обслуживания граждан в Российской Федерации», Закона Кабардино-Балкарской Республики от 16 декабря 2014 года № 66-РЗ «О регулировании отношений в сфере социального обслуживания граждан в Кабардино-Балкарской Республике», на основании Положения о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, утвержденного постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 25 ноября 2019 года № 204-ПП, **приказываю** :

1. Утвердить тарифы на социальные услуги, предоставляемые поставщиками социальных услуг в Кабардино-Балкарской Республике в стационарной и полустационарной формах социального

обслуживания, на основании подзачинных нормативов финансирования социальных услуг в соответствии с приложениями № 1 и № 2 к настоящему приказу.
2. Признать утратившим силу приказ Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 25 января 2023 года № 2 «Об утверждении тарифов на социальные услуги, предоставляемые поставщиками социальных услуг в Кабардино-Балкарской Республике на основании подзачинных нормативов».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

И.о. председателя **А. МАКУШЕВ**

Приложение № 1
к приказу Государственного комитета
Кабардино-Балкарской Республики
по тарифам и жилищному надзору
от 27 декабря 2023 г. №260

Тарифы на социальные услуги, предоставляемые поставщиками социальных услуг в Кабардино-Балкарской Республике в стационарной форме социального обслуживания

№ п/п	Наименование социальной услуги	Тариф на социальную услугу на 1 койко-место в день / тариф за оказанную единоразовую услугу (рублей)
Дом-интернат для престарелых и инвалидов		
1.	Социально-бытовые услуги	
1.1.	Предоставление площади жилых помещений в соответствии с утвержденными нормативами	221,58
1.2.	Предоставление в пользование мебели	7,82
1.3.	Обеспечение питанием в соответствии с утвержденными нормативами	442,61
1.4.	Обеспечение мягким инвентарем (одеждой, обувью, нательным бельем и постельными принадлежностями) в соответствии с утвержденными нормативами	31,61
1.5.	Помощь в приеме пищи (кормление)	289,04
1.6.	Предоставление гигиенических услуг лицам, неспособным по состоянию здоровья самостоятельно осуществлять за собой уход	133,66
1.7.	Обеспечение соблюдения санитарно-гигиенических норм в жилых помещениях и местах общего пользования	361,66
1.8.	Организация досуга и отдыха, в том числе обеспечение за счет средств получателя социальных услуг книгами, журналами, газетами, настольными играми, проведение экскурсий, культурных мероприятий	25,90
1.9.	Оказание помощи в написании писем, отправка за счет средств получателя социальных услуг почтовой корреспонденции	33,95
1.10.	Обеспечение при выписке из государственной организации стационарного социального обслуживания одеждой, обувью в соответствии с утвержденными нормативами	33,85
1.11.	Обеспечение сохранности личных вещей и ценностей	27,96
1.12.	Обеспечение проезда к месту обучения, лечения, получения консультации	20,69
1.13.	Содействие в организации ритуальных услуг	9,39
2.	Социально-медицинские услуги	
2.1.	Содействие в получении в установленном порядке бесплатной медицинской помощи в объеме, предусмотренном территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации на территории Кабардино-Балкарской Республики бесплатной медицинской помощи на соответствующий год	129,85
2.2.	Выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья получателей социальных услуг (измерение температуры тела, артериального давления, контроль за приемом лекарств и др.)	209,13
2.3.	Проведение оздоровительных мероприятий	35,14
2.4.	Систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья	117,53
2.5.	Оказание первичной медико-социальной и стоматологической помощи	338,58
2.6.	Консультирование по социально-медицинским вопросам (поддержание и сохранение здоровья получателей социальных услуг, проведение оздоровительных мероприятий, наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья)	328,03
2.7.	Проведение мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни	84,53
2.8.	Проведение занятий по адаптивной физической культуре	5,01
2.9.	Содействие в проведении медико-социальной экспертизы	128,20
2.10.	Проведение реабилитационных мероприятий (медицинских, социальных), в том числе для инвалидов (детей-инвалидов), на основании индивидуальных программ реабилитации	328,03
2.11.	Организация прохождения диспансеризации	128,20
2.12.	Поспятизация нуждающихся в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, содействие в направлении по заключению врачей на санаторно-курортное лечение в порядке, установленном законодательством	126,65
2.13.	Содействие в получении зубопротезной и протезно-ортопедической помощи, а также в обеспечении средствами ухода и техническими средствами реабилитации	30,54
3.	Социально-психологические услуги	
3.1.	Социально-психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений	92,89
3.2.	Социально-психологический патронаж	71,90
4.	Социально-педагогические услуги	
4.1.	Формирование позитивных интересов (в том числе в сфере досуга)	52,22
4.2.	Организация досуга (праздники, экскурсии и другие культурные мероприятия)	18,08
5.	Социально-трудовые услуги	
5.1.	Проведение мероприятий по использованию остаточных трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам	3,13
6.	Социально-правовые услуги	
6.1.	Оказание помощи в оформлении и восстановлении документов получателей социальных услуг	45,92
6.2.	Содействие в получении установленных действующим законодательством мер социальной поддержки	45,92
6.3.	Оказание помощи по вопросам пенсионного обеспечения и получения других социальных выплат	45,92
6.4.	Содействие в получении бесплатной помощи адвоката в порядке, установленном законодательством	45,92
6.5.	Оказание помощи в получении юридических услуг, в том числе бесплатно	3,20
6.6.	Оказание помощи в защите прав и законных интересов получателей социальных услуг	3,20
7.	Услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг, имеющих ограничения жизнедеятельности, в том числе детей-инвалидов	
7.1.	Обучение инвалидов (детей-инвалидов) пользованию средствами ухода и техническими средствами реабилитации	30,55
7.2.	Обучение навыкам поведения в быту и в общественных местах	3,13
Психоневрологические интернаты		
1.	Социально-бытовые услуги	
1.1.	Предоставление площади жилых помещений в соответствии с утвержденными нормативами	207,21
1.2.	Предоставление в пользование мебели	15,90
1.3.	Обеспечение питанием в соответствии с утвержденными нормативами	370,83
1.4.	Обеспечение мягким инвентарем (одеждой, обувью, нательным бельем и постельными принадлежностями) в соответствии с утвержденными нормативами	60,19
1.5.	Помощь в приеме пищи (кормление)	296,54
1.6.	Предоставление гигиенических услуг лицам, неспособным по состоянию здоровья самостоятельно осуществлять за собой уход	46,19
1.7.	Обеспечение соблюдения санитарно-гигиенических норм в жилых помещениях и местах общего пользования	127,56
1.8.	Организация досуга и отдыха, в том числе обеспечение за счет средств получателя социальных услуг книгами, журналами, газетами, настольными играми, проведение экскурсий, культурных мероприятий	20,57
1.9.	Оказание помощи в написании писем, отправка за счет средств получателя социальных услуг почтовой корреспонденции	36,26
1.10.	Обеспечение при выписке из государственной организации стационарного социального обслуживания одеждой, обувью в соответствии с утвержденными нормативами	25,09
1.11.	Обеспечение сохранности личных вещей и ценностей	43,03

1.12.	Обеспечение проезда к месту обучения, лечения, получения консультации	29,97
1.13.	Содействие в организации ритуальных услуг	4,70
2.	Социально-медицинские услуги	
2.1.	Содействие в получении в установленном порядке бесплатной медицинской помощи в объеме, предусмотренном территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации на территории Кабардино-Балкарской Республики бесплатной медицинской помощи на соответствующий год	116,82
2.2.	Выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья получателей социальных услуг (измерение температуры тела, артериального давления, контроль за приемом лекарств и др.)	169,79
2.3.	Проведение оздоровительных мероприятий	46,99
2.4.	Систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья	151,23
2.5.	Оказание первичной медико-социальной и стоматологической помощи	123,81
2.6.	Консультирование по социально-медицинским вопросам (поддержание и сохранение здоровья получателей социальных услуг, проведение оздоровительных мероприятий, наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья)	108,63
2.7.	Проведение мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни	153,29
2.8.	Проведение занятий по адаптивной физической культуре	16,20
2.9.	Содействие в проведении медико-социальной экспертизы	103,11
2.10.	Проведение реабилитационных мероприятий (медицинских, социальных), в том числе для инвалидов (детей-инвалидов), на основании индивидуальных программ реабилитации	215,45
2.11.	Организация прохождения диспансеризации	59,95
2.12.	Поспятизация нуждающихся в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, содействие в направлении по заключению врачей на санаторно-курортное лечение в порядке, установленном законодательством	104,94
2.13.	Содействие в получении зубопротезной и протезно-ортопедической помощи, а также в обеспечении средствами ухода и техническими средствами реабилитации	54,39
3.	Социально-психологические услуги	
3.1.	Социально-психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений	24,80
3.2.	Социально-психологический патронаж	41,00
4.	Социально-педагогические услуги	
4.1.	Социально-педагогическая коррекция, включая диагностику и консультирование	11,55
4.2.	Формирование позитивных интересов (в том числе в сфере досуга)	30,76
4.3.	Организация досуга (праздники, экскурсии и другие культурные мероприятия)	22,47
5.	Социально-трудовые услуги	
5.1.	Проведение мероприятий по использованию остаточных трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам	16,36
6.	Социально-правовые услуги	
6.1.	Оказание помощи в оформлении и восстановлении документов получателей социальных услуг	32,02
6.2.	Содействие в получении установленных действующим законодательством мер социальной поддержки	32,02
6.3.	Оказание помощи по вопросам пенсионного обеспечения и получения других социальных выплат	27,32
6.4.	Содействие в получении бесплатной помощи адвоката в порядке, установленном законодательством	23,58
6.5.	Оказание помощи в получении юридических услуг, в том числе бесплатно	13,54
6.6.	Оказание помощи в защите прав и законных интересов получателей социальных услуг	13,54
7.	Услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг, имеющих ограничения жизнедеятельности, в том числе детей-инвалидов	
7.1.	Обучение инвалидов (детей-инвалидов) пользованию средствами ухода и техническими средствами реабилитации	177,99
7.2.	Проведение социально-реабилитационных мероприятий в сфере социального обслуживания	181,69
7.3.	Обучение навыкам поведения в быту и в общественных местах	20,61
Детские дома-интернаты для умственно отсталых детей		
1.	Социально-бытовые услуги	
1.1.	Предоставление площади жилых помещений в соответствии с утвержденными нормативами	129,79
1.2.	Обеспечение питанием в соответствии с утвержденными нормативами	485,32
1.3.	Обеспечение мягким инвентарем (одеждой, обувью, нательным бельем и постельными принадлежностями) в соответствии с утвержденными нормативами	28,05
1.4.	Помощь в приеме пищи (кормление)	54,67
1.5.	Предоставление гигиенических услуг лицам, неспособным по состоянию здоровья самостоятельно осуществлять за собой уход	120,05
1.6.	Обеспечение соблюдения санитарно-гигиенических норм в жилых помещениях и местах общего пользования	99,57
1.7.	Оказание помощи в написании писем, отправка за счет средств получателя социальных услуг почтовой корреспонденции	28,72
1.8.	Обеспечение проезда к месту обучения, лечения, получения консультации	26,06
1.9.	Содействие в организации ритуальных услуг	14,73
2.	Социально-медицинские услуги	
2.1.	Выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья получателей социальных услуг (измерение температуры тела, артериального давления, контроль за приемом лекарств и др.)	121,84
2.2.	Проведение оздоровительных мероприятий	58,92
2.3.	Систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья:	199,74
	Содействие в проведении медико-социальной экспертизы	106,11
2.4.	Проведение реабилитационных мероприятий (медицинских, социальных), в том числе для инвалидов (детей-инвалидов), на основании индивидуальных программ реабилитации	121,84
2.5.	Организация прохождения диспансеризации	91,22
2.6.	Поспятизация нуждающихся в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, содействие в направлении по заключению врачей на санаторно-курортное лечение в порядке, установленном законодательством	106,11
3.	Социально-психологические услуги	
3.1.	Социально-психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений	31,27
3.2.	Психологическая помощь и поддержка, в том числе гражданам, осуществляющим уход на дому за тяжело больными получателями социальных услуг	31,27
3.3.	Социально-психологический патронаж	31,27
4.	Социально-педагогические услуги	
4.1.	Организация досуга (праздники, экскурсии и другие культурные мероприятия)	205,50
4.2.	Формирование позитивных интересов, социально-педагогическая коррекция	205,50
5.	Социально-правовые услуги	
5.1.	Оказание помощи в оформлении и восстановлении документов получателей социальных услуг	36,77
5.2.	Оказание помощи в защите прав и законных интересов получателей социальных услуг	40,05
Стационарные отделения для граждан пожилого возраста и инвалидов комплексных центров социального обслуживания населения		
1.	Социально-бытовые услуги	
1.1.	Предоставление площади жилых помещений в соответствии с утвержденными нормативами	96,26
1.2.	Предоставление в пользование мебели	11,67
1.3.	Обеспечение питанием в соответствии с утвержденными нормативами	365,19
1.4.	Обеспечение мягким инвентарем (одеждой, обувью, нательным бельем и постельными принадлежностями) в соответствии с утвержденными нормативами	64,31
1.5.	Помощь в приеме пищи (кормление)	94,34
1.6.	Предоставление гигиенических услуг лицам, неспособным по состоянию здоровья самостоятельно осуществлять за собой уход	97,81
1.7.	Обеспечение соблюдения санитарно-гигиенических норм в жилых помещениях и местах общего пользования	62,94
1.8.	Организация досуга и отдыха, в том числе обеспечение за счет средств получателя социальных услуг книгами, журналами, газетами, настольными играми, проведение экскурсий, культурных мероприятий	43,28
1.9.	Оказание помощи в написании писем, отправка за счет средств получателя социальных услуг почтовой корреспонденции	43,16
1.11.	Обеспечение сохранности личных вещей и ценностей	46,39
1.12.	Обеспечение проезда к месту обучения, лечения, получения консультации	91,26
1.12.	Создание условий для отправления религиозных обрядов	26,58
1.13.	Содействие в организации ритуальных услуг	98,84
2.	Социально-медицинские услуги	

(Окончание на 59-й с.)

(Окончание. Начало на 58-й с.)

Table with 2 columns: Description of services and their cost. Includes items like medical assistance, rehabilitation, and social services.

Table with 2 columns: Description of services and their cost. Includes items like housing, food, and utility services for the elderly and disabled.

Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 27 декабря 2023 г. № 260

Тарифы на социальные услуги, предоставляемые поставщиками социальных услуг в Кабардино-Балкарской Республике в полустационарной форме социального обслуживания

Table with 3 columns: No. of service, Name of social service, and Tariff per unit. Lists various social services and their corresponding rates.

Избирательная комиссия Кабардино-Балкарской Республики ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 декабря 2023 г. г. Нальчик № 38/1-7

О назначении члена Майской территориальной избирательной комиссии с правом решающего голоса

В соответствии со статьями 20, 22, 26 Федерального закона от 12 июня 2002 года № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации»...

Председатель В. М. ГЕШЕВ Секретарь Н. О. БЕСПАЛОВА

Избирательная комиссия Кабардино-Балкарской Республики ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 декабря 2023 г. г. Нальчик № 38/2-7

Об утверждении результатов учета объема эфирного времени, затраченного на освещение деятельности каждой парламентской партии в республиканских телерадиограммах (радиопередачах), радиопрограммах (радиопередачах) в ноябре 2023 года

Заслушав информацию секретаря Избирательной комиссии Кабардино-Балкарской Республики И.О. Беспаловой и обсудив решение Рабочей группы по установлению результатов учета объема эфирного времени, затраченного в течение одного календарного месяца на освещение деятельности политических партий, представленных в Парламенте Кабардино-Балкарской Республики (далее – Рабочая группа) от 15 декабря 2023 года № 96 «Об утверждении результатов учета объема эфирного времени, затраченного на освещение деятельности каждой парламентской партии в республиканских телерадиограммах (радиопередачах), радиопрограммах (радиопередачах) в ноябре 2023 года»...

Председатель В. М. ГЕШЕВ Секретарь Н. О. БЕСПАЛОВА

Приложение 1 к постановлению Избирательной комиссии Кабардино-Балкарской Республики от 26 декабря 2023 г. № 38/2-7

Сведения об объеме эфирного времени, затраченного на освещение деятельности парламентских партий республиканским государственным телеканалом в ноябре 2023 года, в республиканских телерадиограммах (радиопередачах) ВТК «Кабардино-Балкария»

Table with 10 columns: Party name, Broadcast start, End, Duration, etc. Lists broadcast data for various parties like 'Единая Россия', 'Коммунистическая партия', etc.

в республиканских государственных радиопрограммах (радиопередачах)

Table with 9 columns: Party name, Broadcast start, End, Duration, etc. Lists broadcast data for various parties in radio programs.

Приложение 2 к постановлению Избирательной комиссии Кабардино-Балкарской Республики от 26 декабря 2023 г. № 38/2-7

Сведения об объеме недостающего эфирного времени, необходимого для компенсации республиканским государственным телеканалом за ноябрь 2023 года, в республиканских телерадиограммах (радиопередачах) ВТК «Кабардино-Балкария»

Table with 4 columns: Party name, Type of broadcast, Region, and Volume of missing airtime. Lists compensation data for various parties.

Избирательная комиссия Кабардино-Балкарской Республики ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 декабря 2023 г. г. Нальчик № 38/3-7

Об утверждении результатов учета объема эфирного времени, затраченного на освещение деятельности каждой парламентской партии в республиканских телерадиограммах (радиопередачах), радиопрограммах (радиопередачах) в декабре 2023 года

Заслушав информацию секретаря Избирательной комиссии Кабардино-Балкарской Республики И.О. Беспаловой и обсудив решение Рабочей группы по установлению результатов учета объема эфирного времени, затраченного в течение одного календарного месяца на освещение деятельности политических партий, представленных в Парламенте Кабардино-Балкарской Республики (далее – Рабочая группа) от 25 декабря 2023 года № 97 «Об утверждении результатов учета объема эфирного времени, затраченного на освещение деятельности каждой парламентской партии в республиканских телерадиограммах (радиопередачах), радиопрограммах (радиопередачах) в декабре 2023 года»...

Председатель В. М. ГЕШЕВ Секретарь Н. О. БЕСПАЛОВА

(Окончание. Начало на 59-й с.)

Приложение 1 к постановлению Избирательной комиссии Кабардино-Балкарской Республики от 26 декабря 2023 г. № 38/3-7

Сведения об объеме эфирного времени, затраченного на освещение деятельности парламентских партий республиканским государственным телеканалом в декабре 2023 года, в республиканских телепрограммах (телепередачах) БТК «Кабардино-Балкария»

Table with columns: Наименование парламентской партии, Сообщения о парламентской партии (час:мин:сек), Заявления и выступления (фрагменты) (час:мин:сек), Бегущая строка (час:мин:сек), Количество сообщений о парламентской партии, Объем эфирного времени, затраченного на освещение деятельности парламентской партии (час:мин:сек), Разница в объеме эфирного времени с максимальным показателем (в процентах от максимального показателя), Разница в объеме эфирного времени с максимальным показателем (в процентах от максимального показателя).

в республиканских государственных радиопрограммах (радиопередачах)

Table with columns: Наименование парламентской партии, Сообщения о парламентской партии (час:мин:сек), Заявления и выступления (фрагменты) (час:мин:сек), Количество сообщений о парламентской партии, Объем эфирного времени, затраченного на освещение деятельности парламентской партии (час:мин:сек), Разница в объеме эфирного времени с максимальным показателем (в процентах от максимального показателя), Разница в объеме эфирного времени с максимальным показателем (в процентах от максимального показателя).

Приложение 2 к постановлению Избирательной комиссии Кабардино-Балкарской Республики от 26 декабря 2023 г. № 38/3-7

Сведения об объеме недостающего эфирного времени, необходимого для компенсации республиканским государственным телеканалом за декабрь 2023 года, в республиканских телепрограммах (телепередачах) БТК «Кабардино-Балкария»

Table with columns: Наименование парламентской партии, Вид эфирного времени (телевидение или радио), Регион, Объем эфирного времени для компенсации (час:мин:сек).

Избирательная комиссия Кабардино-Балкарской Республики

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 декабря 2023 г. г. Нальчик № 38/4-7

О сроках и порядке приема предложений по кандидатурам для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий Кабардино-Балкарской Республики

В соответствии с пунктом 10 статьи 23, пунктом 5.1 статьи 27 Федерального закона от 12 июня 2002 года № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации» (далее – Федеральный закон), разделом 2.1 Порядка формирования резерва составов участковых комиссий и назначения нового члена участковой комиссии из резерва составов участковых комиссий, утвержденного постановлением Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 5 декабря 2012 года № 152/1137-6, и в связи с назначением на 17 марта 2024 года выборов Президента Российской Федерации, Избирательная комиссия Кабардино-Балкарской Республики постановляет:

1. Территориальным избирательным комиссиям Кабардино-Балкарской Республики:

- 1.1. Провести в период с 5 января 2024 года по 25 января 2024 года сбор предложений по кандидатурам для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий Кабардино-Балкарской Республики.
1.2. Не позднее 1 февраля 2024 года направить в Избирательную комиссию Кабардино-Балкарской Республики решения о предложении кандидатур для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий Кабардино-Балкарской Республики с приложением представленных документов по каждой кандидатуре и результатами проверки каждой кандидатуры на соответствие требованиям пункта 1 статьи 29 Федерального закона.
2. Прилагать информацию о сроках и порядке приема предложений по кандидатурам для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий Кабардино-Балкарской Республики опубликовать в средствах массовой информации и разместить в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте Избирательной комиссии Кабардино-Балкарской Республики.

Председатель В.М. ТЕШЕВ
Секретарь Н.О. БЕСПАЛОВА

Приложение к постановлению Избирательной комиссии Кабардино-Балкарской Республики от 26 декабря 2023 года № 38/4-7

ИНФОРМАЦИЯ ИЗБРАТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ О ПРИЕМЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПО КАНДИДАТУРАМ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЗАЧИСЛЕНИЯ В РЕЗЕРВ СОСТАВОВ УЧАСТКОВЫХ КОМИССИЙ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

В связи с принятием Советом Федерации Федерального Собрания Российской Федерации постановления от 7 декабря 2023 года № 578-ФЗ «О назначении членом Избирательной комиссии Российской Федерации», руководствуясь пунктом 5.1 статьи 27 Федерального закона от 12 июня 2002 года № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», в соответствии с Порядком формирования резерва составов участковых комиссий и назначения нового члена участковой комиссии из резерва составов участковых комиссий, утвержденного постановлением Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 5 декабря 2012 года № 152/1137-6, Избирательная комиссия Кабардино-Балкарской Республики объявляет прием предложений по кандидатурам для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий Кабардино-Балкарской Республики.
В соответствии с положениями статей 22 и 27 Федерального закона «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», в отношении кандидатур для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий Кабардино-Балкарской Республики, а также региональных отделений и иных структурных подразделений политических партий в случае, если уставом политической партии им делегировано право самостоятельно принимать участие в решении вопросов, связанных с выборами на соответствующей территории, либо если право вносить предложения по кандидатурам им делегировано полномочным (руководящим) органом политической партии;
б) иных общественных объединений, а также региональных отделений и иных структурных подразделений общественных объединений (если это не противоречит уставу общественного объединения), в том числе общественных объединений инвалидов, созданных в любой организационно-правовой форме в соответствии с федеральным законодательством, регулирующим деятельность общественных объединений;
г) собраний избирателей по месту жительства, работы, службы, учебы, учредивших территориальные избирательные комиссии;
д) представительных органов муниципальных образований.
Перечень документов, необходимых при внесении предложений о кандидатурах для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий Кабардино-Балкарской Республики для политических партий, их региональных отделений, иных структурных подразделений (руководящего или иного) органа политической партии либо регионального отделения, иного структурного подразделения политической партии о внесении предложения о кандидатуре для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий, оформленное в соответствии с требованиями устава политической партии.
2. Если предложение о кандидатуре вносит региональное отделение, иное структурное подразделение политической партии, а в уставе политической партии не предусмотрена возможность такого внесения, – решение органа политической партии, уполномоченного делегировать полномочия о делегировании указанного подразделения политической партии полномочия по внесению предложений о кандидатурах для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий Кабардино-Балкарской Республики, оформленное в соответствии с требованиями устава.
1. Нормативно удостоверенная или заверенная уполномоченным на то органом общественного объединения копия действующего устава общественного объединения (руководящего или иного) органа общественного объединения, вносящего предложение о кандидатуре для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий, оформленное в соответствии с требованиями устава, либо решение по этому же вопросу полномочного (руководящего или иного) органа регионального отделения, иного структурного подразделения общественного объединения, наделенного в соответствии с уставом общественного объединения правом принимать такое решение о членстве в общественном объединении.
3. Если предложение о кандидатуре вносит региональное отделение, иное структурное подразделение общественного объединения или иного органа регионального отделения, иного структурного подразделения общественного объединения, наделенного в соответствии с уставом общественного объединения правом делегировать полномочия по внесению предложений о кандидатурах для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий, о делегировании таких полномочий и решении органа, которому делегированы эти полномочия, о внесении предложения о кандидатуре для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий.
Для иных субъектов права внесения кандидатур для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий:
Дл представительного органа муниципального образования: решение представительного органа муниципального образования о внесении предложения о кандидатуре для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий.
Для собрания избирателей по месту жительства, работы, службы, учебы, протокол или выписка из протокола собрания избирателей по месту жительства, работы, службы, учебы о внесении предложений о кандидатурах для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий (с приложением списка избирателей, принявших участие в собрании).
Кроме того, всеми субъектами права внесения кандидатур должны быть представлены:
1. Письменное согласие гражданина Российской Федерации и места жительства члена участковой избирательной комиссии с правом решающего голоса, зачисление в резерв составов участковых комиссий (по форме согласно приложению № 1 к Порядку формирования резерва составов участковых комиссий и назначению нового члена участковой комиссии из резерва составов участковых комиссий, утвержденному постановлением Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 5 декабря 2012 года № 152/1137-6).
2. Копия паспорта или документа, заменяющего паспорт гражданина Российской Федерации, содержащего сведения о гражданстве и месте жительства лица, кандидатура которого предложена для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий.
Принимать предложения по кандидатурам для дополнительного зачисления в резерв составов избирательных комиссий Кабардино-Балкарской Республики должны осуществляться в соответствии с территориальными избирательными комиссиями (перечень прилагается) с 5 января 2024 года по 25 января 2024 года.
Результаты работы территориальных избирательных комиссий Кабардино-Балкарской Республики на период приема предложений по кандидатурам для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий Кабардино-Балкарской Республики: поочередно – пятница с 09.00 до 18.00.

Table with columns: Номера участковых избирательных комиссий, в резерв которых принимаются предложения по кандидатурам, Наименования территориальных избирательных комиссий, Адрес места нахождения территориальной избирательной комиссии, Телефон для справок.

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ (Минтранс КБР)

Минтранс КБР объявляет о проведении конкурса на замещение вакантной должности директора государственного казенного учреждения Кабардино-Балкарской Республики «Безопасная республика». Конкурс заключается в оценке профессионального уровня претендентов, их соответствии квалификационным требованиям к данной должности. Квалификационные требования к претенденту на замещение должности директора государственного казенного учреждения Кабардино-Балкарской Республики: наличие высшего профессионального образования; опыт работы в сфере деятельности государственного учреждения, опыт работы на руководящих должностях не менее одного года и отвечающие требованиям, предъявляемым к кандидатуре руководителя государственного казенного учреждения. Дата и время начала и окончания приема заявок с прилагаемыми к ним документами: документы для участия в конкурсе принимаются в течение 30 дней (с 29 декабря 2023 г. по 4 февраля 2024 г.) ежедневно с 10:00 до 17:00 кроме субботы и воскресенья, перерыв с 13:00 до 14:00. Адрес места приема заявок и документов: Кабинет № 206, отдел государственной службы, кадров и антикоррупционной работы. Перечень документов, подаваемых претендентами на участие в конкурсе, размещен на официальном сайте Минтранса КБР https://mintrans.kbr.ru, в разделе «Конкурсы». Информация о дате проведения конкурса будет размещена дополнительно на официальном сайте Минтранса КБР https://mintrans.kbr.ru. Претендент не допускается к участию в конкурсе, если: представленные документы не подтверждают право претендента занимать должность руководителя государственного учреждения в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством Кабардино-Балкарской Республики и Положением о порядке аттестации и проведения конкурса на замещение должности руководителя государственного учреждения, утвержденного постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 8 августа 2007 года № 201-ПП; представлены не все документы по перечню, указанному в информационном сообщении, либо они оформлены ненадлежащим образом, либо не соответствуют требованиям конкурса или законодательства Российской Федерации, законодательства Кабардино-Балкарской Республики. Итого конкурса проводятся в день его проведения, после завершения конкурсных процедур. О допуске к участию в конкурсе и результатах конкурса кандидаты будут уведомлены письменно. Предварительное подписание документов, представляемых в полном объеме или с нарушением правил оформления без уважительной причины являются основанием для отказа гражданину в их приеме. За справками обращаться по телефону: 77-83-46 – отдел государственной службы, кадров и антикоррупционной работы.

Главный редактор БЖАХОВА Р.Б. ТЕЛЕФОНЫ: приёмная - 40-65-42; ответственный секретарь - 42-66-14. Тираж - 114 экз. Заказ - №2867. Индекс - 51535. Время подписания номера по графику - 18.00. Подписан - 18.00. За доставку газеты подписчикам отвечает Управление Федеральной почтовой связи КБР. Телефоны: 42-41-14, 42-31-15. За качество печати отвечает ООО «Издательство «Южный регион». Газета отпечатана в ООО «Издательство «Южный регион», 357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Никольская, 5а. АДРЕС РЕДАКЦИИ: 360000, г.Нальчик, пр. им. В.И.Ленина, 5. Интернет-версия: gazeta.kbravda.ru e-mail: smkbr.ru@okb