

день республики

ОФИЦИАЛЬНАЯ СРЕДА

№ 22 (567) Суббота 27 декабря 2025 г.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 10 декабря 2025 года № 84 г. Черкесск

Об утверждении производственной программы ООО «Святобор»
в сфере обработки твердых коммунальных отходов на 2026-2030 годы

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2016 № 424 «Об утверждении порядка разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных и производственных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами, в том числе порядка определения плановых и фактических значений показателей эффективности объектов, используемых для обработки, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов» и на основании Положения о Главном управлении Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карачаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Утвердить с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года производственную программу ООО «Святобор» в сфере обработки твердых коммунальных отходов согласно приложению.

2. Признать утратившим силу с 1 января 2026 года следующие постановления Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам:

- от 19 ноября 2020 года № 59 «Об утверждении производственной программы ООО «Святобор» в сфере обработки твердых коммунальных отходов на 2021 - 2025 годы»;

- от 18 ноября 2021 года № 72 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 19 ноября 2020 года № 59 «Об утверждении производственной программы ООО «Святобор» в сфере обработки твердых коммунальных отходов на 2021 - 2025 годы»;

- от 28 ноября 2021 года № 45 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 19 ноября 2020 года № 59 «Об утверждении производственной программы ООО «Святобор» в сфере обработки твердых коммунальных отходов на 2021 - 2025 годы»;

- от 15 ноября 2023 года № 60 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 19 ноября 2020 года № 59 «Об утверждении производственной программы ООО «Святобор» в сфере обработки твердых коммунальных отходов на 2021 - 2025 годы»;

- от 21 ноября 2024 года № 94 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 19 ноября 2020 года № 59 «Об утверждении производственной программы ООО «Святобор» в сфере обработки твердых коммунальных отходов на 2021 - 2025 годы».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Приложение
к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2025 года № 84

Производственная программа ООО «Святобор» для оказания услуг
в сфере обработки твердых коммунальных отходов на период с 01.01.2026 по 31.12.2030

Паспорт производственной программы	
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Святобор», 369270, КЧР, Урупский район, с. Курджиново, ул. Ленина, 85
Наименование уполномоченного органа, его местонахождение	Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам 369000, КЧР, г. Черкесск, ул. Крупской, 84
Период реализации производственной программы	с 01.01.2026 по 31.12.2030

1. Планируемый объем обрабатываемых твердых коммунальных отходов и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя				
			2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем реализации товаров и услуг	тыс. куб.м	140,94	140,94	140,94	140,94	140,94
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. куб.м	13 169,36	14 178,21	14 770,23	15 720,49	16 853,09

2. Перечень плановых мероприятий производственной программы и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб.
1.	Текущая эксплуатация объектов	2026 г. 2027 г. 2028 г. 2029 г. 2030 г.	0,0
2.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов	2026 г. 2027 г. 2028 г. 2029 г. 2030 г.	170,0 176,8 183,87 191,23 198,88
3.	Капитальный ремонт основных фондов	2026 г. 2027 г. 2028 г. 2029 г. 2030 г.	0,0

3. Плановые и фактические значения показателей эффективности объектов используемых для обработки ТКО отсутствуют.

4. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы, тыс.руб.

№ п/п	год	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс.руб.	Динамика изменения, %
1	2026	13 169,36	-
2	2027	14 178,21	7,66
3	2028	14 770,23	4,18
4	2029	15 720,49	6,43
5	2030	16 853,09	7,2

5. Отчет об исполнении производственной программы в сфере обработки твердых коммунальных отходов за 2024 год:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед.изм.	2024 год	План	Факт
1	Объем реализации товаров и услуг	тыс.куб.м.	55,33	127,84	

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 10 декабря 2025 года № 85 г. Черкесск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов на обработку твердых коммунальных отходов
ООО «Святобор» на 2026-2030 годы

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами» и на основании Положения о Главном управлении Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карачаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на обработку твердых коммунальных отходов для ООО «Святобор» на 2026-2030 годы согласно приложению.

2. Признать утратившим силу с 1 января 2026 года постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 19 ноября 2020 года №60 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов на обработку твердых коммунальных отходов «ООО «Святобор» на 2021-2025 годы».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Приложение
к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2025 года № 85

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на обработку твердых коммунальных отходов
для ООО «Святобор» на 2026-2030 годы с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб.м
1	Оказание услуг по обработке твердых коммунальных отходов	2026	11 789,13	1	-	0,4139	
		2027		1	-	0,4118	
		2028		1	-	0,4097	
		2029		1	-	0,4077	
		2030		1	-	0,4057	

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 10 декабря 2025 года № 86 г. Черкесск

Об установлении предельных тарифов на услуги по обработке твердых коммунальных отходов
ООО «Святобор» на 2026-2030 годы

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами» и на основании Положения о Главном управлении Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карачаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Установить ООО «Святобор» предельные единные тарифы на услуги по обработке твердых коммунальных отходов согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2026 г. по 31.12.2030 г. с календарной разбивкой.

3. Признать утратившими силу с 1 января 2026 года следующие постановления Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам:

- от 19 ноября 2020 года № 59 «Об утверждении производственной программы ООО «Святобор» в сфере обработки твердых коммунальных отходов на 2021 - 2025 годы»;

- от 18 ноября 2021 года № 72 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 19 ноября 2020 года № 59 «Об утверждении производственной программы ООО «Святобор» в сфере обработки твердых коммуналь

Окончание. Начало на 1-й стр.

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, %	-	-	-	-	-
2.1 Количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, ед.	-	-	-	-	-
2.2. Общее количество отобранных проб, ед.	1500	1500	1500	1500	1500
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	-	-	-	-	-
3.1. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, ед.	-	-	-	-	-
3.2. Протяженность водопроводной сети, км	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Показатели эффективности использования ресурсов					
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	7,7	7,2	6,7	6,2	5,7
4.1. Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке, тыс. куб.м	150,15	126,64	129,25	118,97	108,79
4.2. Общий объем воды, поданной в водопроводную сеть, тыс. куб.м	1950,01	1867,564	1989,410	1918,83	1908,65
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	0,0192	0,0191	0,0190	0,0189	0,0188
5.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	39,66	35,67	37,80	38,45	38,05
5.2. Общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка и транспортировка, тыс. куб.м	1950,01	1758,927	1898,181	1918,83	1908,65

5. Расчет эффективности производственной программы.

5.1. Плановые значения показателей качества, надежности и бесперебойности водоснабжения:

2022 год	2023 год	Динамика изменения (%)	2024 год	Динамика изменения (%)	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)	2028 год	Динамика изменения (%)
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источниками водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды (%)												
-												
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды (%)												
-												
Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах водоснабжения, в расчете на протяженность сети в год (ед./км)												
-												

5.2. Плановые значения показателей энергетической эффективности

2022 год	2023 год	Динамика изменения (%)	2024 год	Динамика изменения (%)	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)	2028 год	Динамика изменения (%)
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть (%)												
8,05 7,55 -0,5 7,7 0,15 7,2 -0,5 6,7 -0,5 6,2 -0,5 5,7 -0,5												
Удельный расход электрической энергии, потребляемый в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб.м)												
0,0228 0,0227 -0,5 0,0192 -15,4 0,0191 -0,5 0,0190 -0,5 0,0189 -0,5 0,0188 -0,5												

5.3. Расходы на реализацию производственной программы (тыс. руб.)

2022 год	2023 год	Динамика изменения (%)	2024 год	Динамика изменения (%)	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)	2028 год	Динамика изменения (%)
5032,46 6067,55 20,57 7082,87 16,73 7188,39 1,49 8695,71 20,97 9 728,68 11,88 10 113,49 3,96												
6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2024 год.												

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2024 год	
			План	Факт
1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м.	1 799,860	1 765,332
1.1	населению	тыс.куб.м.	25,330	21,144
1.2	бюджетным потребителям	тыс.куб.м.	0,770	0,554
1.3	прочим потребителям	тыс.куб.м.	1 773,760	1 743,236

»

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 10 декабря 2025 года № 88 г. Черкесск

О внесении изменений в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 30 ноября 2023 года № 88 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ГУП СК «Ставрополькрайводканал» на территории Карабаево-Черкесской Республики на 2024-2028 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании Положения о Главном управлении Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карабаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Внести в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 30 ноября 2023 года № 88 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ГУП СК «Ставрополькрайводканал» на территории Карабаево-Черкесской Республики на 2024-2028 годы» (в редакции от 23.10.2024 №61) следующие изменения:

Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Приложение

к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2025 года № 88
«Приложение

к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 30 ноября 2023 года № 88

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей

ГУП СК «Ставрополькрайводканал» на территории Карабаево-Черкесской Республики на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование*	Ед.изм.	2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год	
с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.09.	с 01.10. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	

</

Окончание. Начало на 2-й стр.

Производственная программа
Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление»
Министерства обороны Российской Федерации на территории Карачаево-Черкесской Республики
в сфере водоотведения на 2022-2026 годы

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации 355003, г. Ставрополь, ул. Ленина, 287/2
Наименование уполномоченного органа, его местонахождение	Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам 369000, КЧР, г. Черкесск, ул. Крупской, 84
Период реализации производственной программы	с 01.01.2022 по 31.12.2026

1. Планируемый объем принимаемых сточных вод и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.куб.м.	127,99	139,01	140,09	148,97	130,262
1.1	населению	тыс.куб.м.	124,30	134,99	136,04	144,66	122,187
1.2	бюджетным потребителям	тыс.куб.м.	2,46	2,70	2,72	2,89	6,459
1.3	прочим потребителям	тыс.куб.м.	1,23	1,32	1,33	1,42	1,616
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	1244,07	1411,72	1462,64	1597,42	1397,74

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности не планируются.

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

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

Наименование показателя	Плановые значения показателей				
	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
Показатели очистки сточных вод					
1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
1.1 Объем сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. куб. м	-	-	-	-	-
1.2 Общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, тыс. куб. м	-	-	-	-	-
2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-	-	-
2.1 Объем поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. куб. м	-	-	-	-	-
2.2 Общий объем поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общеславной (бытовой) системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
3.1 Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед.	-	-	-	-	-
3.2 Общее количество проб сточных вод, ед.	-	-	-	-	-
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
4.1 Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед.	-	-	-	-	-
4.2 Общее количество проб сточных вод, ед.	-	-	-	-	-
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
5. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	-	-	-	-	-
5.1 Количество аварий и засоров на канализационных сетях, ед.	-	-	-	-	-
5.2 Протяженность канализационных сетей, км	2,028	2,028	2,028	2,028	2,028
Показатели эффективности использования ресурсов					
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,1810	0,1801	0,1792	0,1783	0,1774
6.1 Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	23,16	25,03	25,10	26,56	23,11
6.2 Общий объем сточных вод, подвергающихся очистке и транспортировке, тыс. куб. м	127,99	139,01	140,09	148,97	130,262

5. Расчет эффективности производственной программы.

5.1 Плановые значения показателей качества, надежности и бесперебойности водоотведения:

2022 год	2023 год	Динамика изменения (%)	2024 год	Динамика изменения (%)	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения (%)								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (%)								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общеславной (бытовой) системы водоотведения (%)								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения (%)								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)								
-	-	-	-	-	-	-	-	-

5.2 Плановые значения показателей энергетической эффективности

2022 год	2023 год	Динамика изменения (%)	2024 год	Динамика изменения (%)	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м								
0,1810	0,1801	-0,5	0,1792	-0,5	0,1783	-0,5	0,1774	-0,5

5.3 Расходы на реализацию производственной программы (тыс. руб.).

2022 год	2023 год	Динамика изменения (%)	2024 год	Динамика изменения (%)	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)
1244,07	1411,72	13,48	1462,64	3,61	1597,42	9,21	1397,74	-12,5

6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2024 г.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2024 год	
			План	Факт
1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м.	140,090	134,681
1.1	населению	тыс.куб.м.	136,040	126,332
1.2	бюджетным потребителям	тыс.куб.м.	2,720	6,678
1.3	прочим потребителям	тыс.куб.м.	1,330	1,671

».

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 10 декабря 2025 года № 90 г. Черкесск

О внесении изменений в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2021 года № 105 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Карачаево-Черкесской Республики на 2022-2026 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.

Окончание. Начало на 3-й стр.

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

Наименование показателя	Плановые значения показателей				
	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
Показатели качества питьевой воды					
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, %	-	-	-	-	-
1.1 Количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям, ед.	-	-	-	-	-
1.2 Общее количество отобранных проб, ед.	8 760	8 760	8 760	8 760	8 760
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, %	-	-	-	-	-
2.1 Количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, ед.	-	-	-	-	-
2.2 Общее количество отобранных проб, ед.	1 296	1 296	1 296	1 296	1 296
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	-	-	-	-	-
3.1 Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, ед.	-	-	-	-	-
3.2 Протяженность водопроводной сети, км	359,2	359,2	432,77	432,77	359,2
Показатели эффективности использования ресурсов					
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	27,37	26,87	26,37	25,87	25,37
4.1 Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке, тыс. куб.м	3 570,85	3 643,150	3 456,948	3 583,115	3 221,21
4.2 Общий объем воды, поданной в водопроводную сеть, тыс. куб.м	13 046,574	13 558,428	13 109,398	13 850,465	12 696,94
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	0,3904	0,3885	0,3865	0,3846	0,3827
5.1 Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	6 293,27	6 530,34	6 459,65	6 652,41	5 931,14
5.2 Общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка, тыс. куб.м	16 119,19	16 813,95	16 714,047	17 298,207	15 769,56
5.3 Общий объем транспортируемой питьевой воды, тыс. куб.м	16 119,19	16 813,95	16 714,047	17 298,207	15 769,56

5. Расчет эффективности производственной программы.

5.1 Плановые значения показателей качества, надежности и бесперебойности водоснабжения

2021 год	2022 год	Динамика изменения (%)	2023 год	Динамика изменения (%)	2024 год	Динамика изменения (%)	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источниками водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды (%)												
-												
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды (%)												
-												
Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах водоснабжения, в расчете на протяженность сети в год (ед./км)												
-												

5.2 Плановые значения показателей энергетической эффективности

2021 год	2022 год	Динамика изменения (%)	2023 год	Динамика изменения (%)	2024 год	Динамика изменения (%)	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть (%)												
28,87	27,87	-0,5	27,37	-0,5	26,87	-0,5	26,37	-0,5	25,87	-0,5	25,37	-0,5
Удельный расход электрической энергии, потребляемый в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб.м)												
0,4338	0,4294	-0,5	0,3904	-9,08	0,3885	-0,5	0,3865	-0,5	0,3846	-0,5	0,3827	-0,5

5.3 Расходы на реализацию производственной программы (тыс. руб.)

2021 год	2022 год	Динамика изменения (%)	2023 год	Динамика изменения (%)	2024 год	Динамика изменения (%)	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)
288 625,86												
267 405,08	-7,35	264 509,18	-1,08	282 673,97	6,87	285 645,11	1,05	314 883,27	10,24	285 426,72	2,2	

6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2024 год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2024 год			
			План	Факт		
1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	9 475,727	9 834,404		
1.1	населению	тыс. куб. м	7 490,409	7 498,305		
1.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	790,675	682,267		
1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	1 634,195	1 653,832		

». . .

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 10 декабря 2024 года № 92 г. Черкесск

О внесении изменения в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 28 ноября 2022 года № 93 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей АО «Водоканал» на 2023-2027 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании Положения о Главном управлении Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карабаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам **постановляет**:

1. Внести в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 28 ноября 2022 года № 93 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей АО «Водоканал» на 2023-2027 годы» (редакции от 19.12.2023 №131, 04.12.2024 №104, 20.06.2025 №22) следующие изменения:

Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Окончание. Начало на 4-й стр.

5.3 Расходы на реализацию производственной программы (тыс. руб.)

2024 год	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)	2028 год	Динамика изменения (%)	2029 год	Динамика изменения (%)
17 056,98	28 144,12	65,0	30 022,77	9,44	31 243,05	6,68	31 695,74	1,45	32 159,81	1,46

6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2024 год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2024 год	
			План	Факт
1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м	1 128,000	1 073,600
1.1	населению	тыс.куб.м	1 064,400	996,300
1.2	бюджетным потребителям	тыс.куб.м	50,400	65,300
1.3	прочим потребителям	тыс.куб.м	13,200	12,000

Производственная программа
ООО «Межрайонное управление эксплуатации сельских водопроводов»
для оказания услуг в сфере водоснабжения
в Адиль-Халкском, Эркен-Халкском, Эркен-Юртском поселениях на 2025-2029 годы

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Межрайонное управление эксплуатации сельских водопроводов» 369343, КЧР, а. Икон-Халк, ул. А. Найманова, 8
Наименование уполномоченного органа, его местонахождение	Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам 369000, КЧР, г. Черкесск, ул. Крупской, 84
Период реализации производственной программы	с 01.01.2025 по 31.12.2029

1. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.куб.м	142,016	155,494	142,016	142,016	142,016
1.1	населению	тыс.куб.м	139,770	152,579	139,770	139,770	139,770
1.2	бюджетным потребителям	тыс.куб.м	2,246	2,916	2,246	2,246	2,246
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	4 338,83	5 018,17	4 622,93	4 689,30	4 757,07

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижение потерь воды при транспортировке, не планируются.

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

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

Наименование показателя		Плановые значения показателей				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
Показатели качества питьевой воды						
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, %						
1.1 Количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям, ед.						
1.2 Общее количество отобранных проб, ед.						
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, %						
2.1 Количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, ед.						
2.2 Общее количество отобранных проб, ед.						
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км						
3.1 Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, ед.						
3.2 Протяженность водопроводной сети, км						
Показатели эффективности использования ресурсов						
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %						
4.1 Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке, тыс. куб.м						
4.2 Общий объем воды, поданной в водопроводную сеть, тыс. куб.м						
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м						
5.1 Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч						
5.2 Общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка и транспортировка, тыс. куб.м						
5. Расчет эффективности производственной программы.						
5.1 Плановые значения показателей качества, надежности и бесперебойности водоснабжения						

2024 год	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)	2028 год	Динамика изменения (%)	2029 год	Динамика изменения (%)
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источниками водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды (%)										
- - - - -										
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды (%)										
- - - - -										
Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах водоснабжения, в расчете на протяженность сети в год (ед./км)										
- - - - -										

5.2 Плановые значения показателей энергетической эффективности

2024 год	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)	2028 год	Динамика изменения (%)	2029 год	Динамика изменения (%)
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть (%)										
7,490 8,50 1,01 9,5										

Окончание. Начало на 5-й стр.

Расходы на реализацию производственной программы, тыс.руб.

№ п/п	год	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс.руб.	Динамика изменения, %
1	2019	64 692,99	-
2	2020	61 924,35	-4,3
3	2021	62 543,92	1,01
4	2022	63 161,28	1,01
5	2023	81 829,36	29,56
6	2024	82 786,00	1,2
7	2025	86 917,49	4,99
8	2026	90 716,15	6,1
9	2027	84 648,20	4,3
10	2028	88 379,09	4,4
11	2029	92 328,60	4,5

5. Отчет об исполнении производственной программы в сфере захоронения твердых коммунальных отходов за 2024 год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	План 2024	Факт 2024
1.	Объем твердых коммунальных отходов:	тыс.м ³	493,34	369,14

6. Фактические значения показателей эффективности объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов.

Показатели	Доля проб подземных вод, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб, %	Доля проб почвы, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб, %	Доля проб воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб, %	Количество загородных твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта захоронения твердых коммунальных отходов, ед/м ²
				Плановые значения 2024 г.
	0	0	0	0
	0	0	0	0

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 декабря 2025 года № 96 г. Черкесск

О внесении изменений в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 20 декабря 2019 года № 128 «Об установлении предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов ООО «ПОЛИГОН» на 2020-2029 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами» и на основании Положения о Главном управлении Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карабаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Внести в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 20 декабря 2019 года № 128 «Об установлении предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов ООО «ПОЛИГОН» на 2020-2029 годы» (в редакции от 17.12.2020 № 113, от 10.12.2021 № 101, от 28.11.2022 № 72, от 19.12.2023 № 129, от 21.11.2024 № 95) следующие изменения:

1.1. В премабле постановления слова «от 14.12.2015 № 285» заменить словами «от 20.11.2023 № 228».

1.2. Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению.

Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2025 года № 96 «Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 20 декабря 2019 года № 128

Предельные тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов ООО «Полигон» на 2020-2029 годы

Наименование *	Год	Единица измерения	1 полугодие		2 полугодие	
			2020	руб./куб.м	157,07	157,07
Предельные тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов (без учета НДС)	2021	руб./куб.м	157,07		160,21	
	2022	руб./куб.м	160,21		160,21	
	2023	руб./куб.м		165,32		
	2024	руб./куб.м	165,32		170,30	
	2025	руб./куб.м	170,30		183,22	
	2026	руб./куб.м	c 01.01 по 30.09	c 01.10 по 31.12		
				183,22	187,05	
				1 полугодие	2 полугодие	
	2027	руб./куб.м	187,05		194,55	
	2028	руб./куб.м	194,55		202,33	
	2029	руб./куб.м	202,33		210,43	

Примечание: *предельные тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.».

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 декабря 2025 года № 97 г. Черкесск

О внесении изменения в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 декабря 2024 года № 124 «Об установлении ООО «ЭкоСервис» предельных единиц тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на 2025 - 2029 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами» и на основании Положения о Главном управлении Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карабаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Внести в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 декабря 2024 года № 124 «Об установлении ООО «ЭкоСервис» предельных единиц тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на 2025 - 2029 годы» следующее изменение:

Приложение к постановлению изложить в следующей редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2025 года № 97 «Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 декабря 2024 года № 124

Предельные единицес тарифы на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами:

ООО «ЭкоСервис» на 2025-2029 годы:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2025 год		2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		
			с 01.01 по 30.06	с 01.07 по 31.12	с 01.01 по 30.09	с 01.10 по 31.12	с 01.01 по 30.06	с 01.07 по 31.12	с 01.01 по 30.06	с 01.07 по 31.12	с 01.01 по 30.06	с 01.07 по 31.12	
1	Предельные единицес тарифы на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами (НДС не начисляется)	руб./куб.м	485,12	525,70	525,70	583,12	583,12	606,44	606,44	630,70	630,70	655,93	
2	Предельные единицес тарифы на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами для населения (НДС не начисляется)	руб./куб.м	485,12	525,70	525,70	583,12	583,12	606,44	606,44	630,70	630,70	655,93	

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 декабря 2025 года № 98 г. Черкесск

О внесении изменения в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 15 декабря 2023 года № 118 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, отпускаемую потребителям ООО «Промэнерго», на 2024-2028 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и на основании Положения о Главном управлении Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карабаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Внести в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 15 декабря 2023 года № 120 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, отпускаемую потребителям АО Агрокомбинат «Южный» для КЧ РГУП «ТеплоЗерноЕнерго», на 2024 – 2028 годы» (в редакции от 21.11.2024 № 98) следующее изменение:

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 декабря 2025 года № 101 г. Черкесск

О внесении изменений в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2021 года № 113 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, отпускаемую потребителям Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Карабаево-Черкесской Республики на 2022-2026 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения и на основании Положения о Главном управлении Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карабаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам **постановляет**:

1. Внести в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2021 года № 113 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, отпускаемую потребителям Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Карабаево-Черкесской Республики на 2022-2026 годы» (в редакции от 28.11.2022 № 124, 30.11.2023 № 98, 04.12.2024 № 109) следующие изменения:

1.1. В преамбуле постановления слова «от 14.12.2015 № 285» заменить словами «от 20.11.2023 № 228».

1.2. Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2025 года № 101
«Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2021 г. № 113

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую потребителям Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Карабаево-Черкесской Республики на 2022-2026 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
1	ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ	одноставочный руб./Гкал	2022	1369,03	1423,61
			2023	1508,19	
			2024	1508,19	1583,60
			2025	1583,60	1646,34
			2026	1646,34	1792,56
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
		одноставочный руб./Гкал	2022	1642,84	1708,33
			2023	1809,83	
			2024	1809,83	1900,32
			2025	1900,32	1978,61
			2026	2008,53	2186,92

<> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечание: тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.».

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 декабря 2025 года № 102 г. Черкесск

О внесении изменений в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2021 года № 115 «Об установлении тарифов на горячую воду, отпускаемую потребителям Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Карабаево-Черкесской Республики на 2022-2026 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании Положения о Главном управлении Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карабаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам **постановляет**:

1. Внести в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2021 № 115 года «Об установлении тарифов на горячую воду, отпускаемую потребителям Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Карабаево-Черкесской Республики на 2022-2026 годы» (в редакции от 28.11.2022 № 124, 30.11.2023 № 98, 04.12.2024 № 109) следующие изменения:

1.1. В преамбуле постановления слова «от 14.12.2015 № 285» заменить словами «от 20.11.2023 № 228».

1.2. Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2025 года № 102
«Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2021 г. № 115

Тарифы на горячую воду, отпускаемую потребителям Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Карабаево-Черкесской Республики на 2022-2026 годы

№ п/п	Наименование организации коммунального комплекса	Год	Компонент на теплоноситель, руб. за 1 куб. метр		Компонент на тепловую энергию, одноставочный, руб. за 1 Гкал	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ	2022	11,95	12,43	1369,03	1423,61
		2023	12,87		1508,19	
		2024	12,87	15,29	1508,19	1583,60
		2025	15,29	16,64	1583,60	1646,34
			с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
		2026	16,64	38,10	1646,34	1792,56
		Население (тарифы указаны с учетом НДС) *				
		2022	14,34	14,92	1642,84	1708,33
		2023		15,44	1809,83	
		2024	15,44	18,35	1809,83	1900,32
		2025	18,35	19,97	1900,32	1975,61
			с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
		2026	20,30	23,35	2008,53	2186,92

<> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).».

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 декабря 2025 года № 103 г. Черкесск

О внесении изменений в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2021 года № 116 «Об утверждении производственной программы Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Карабаево-Черкесской Республики на 2022-2026 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании Положения о Главном управлении Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карабаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам **постановляет**:

1. Внести в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2021 года № 116 «Об утверждении производственной программы Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Карабаево-Черкесской Республики на 2022-2026 годы» (в редакции от 28.11.2022 № 126, 30.11.2023 № 99, 04.12.2024 № 111) следующие изменения:

1.1. В преамбуле постановления слова «от 14.12.2015 № 285» заменить словами «от 20.11.2023 № 228».

1.2. Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2025 года № 103
«Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 декабря 2021 г. № 116

Производственная программа Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации в сфере горячего водоснабжения на 2022-2026 годы

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее мест
--

Окончание. Начало на 7-й стр.

- от 30.05.2012 №21 «О внесении изменений в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 30.12.2010 №138 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии и мощности по региональным сетям Карачаево-Черкесской Республики»;

- от 29.06.2012 №27 «О внесении изменений в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 30.12.2010 №138 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии и мощности по региональным сетям Карачаево-Черкесской Республики»;

- от 11.07.2012 №28 «О внесении изменений постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 30.12.2010 №138 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии и мощности по региональным сетям Карачаево-Черкесской Республики»;

- от 28.12.2012 №122 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 30.12.2010 №138 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии и мощности по региональным сетям Карачаево-Черкесской Республики»;

- от 14.11.2011 №101 «Об утверждении предельной величины тарифа, на тепловую энергию, отпускаемую населению Ростовским филиалом ОАО «Ремонтно-эксплуатационное управление», применяемую для расчета сумм коммунальных социальных выплат населению по оплате коммунальных услуг»;

- от 14.11.2012 №4 «Об установлении предельных максимальных индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги с учетом соотношения платы граждан за коммунальные услуги и затрат на оказание коммунальных услуг по городским и сельским поселениям муниципальных районов и городским округам Карачаево-Черкесской Республики на 2012 год»;

- от 29.02.2012 №10 «Об установлении системы критерии, используемых для определения доступности для потребителей товаров и услуг организаций коммунального комплекса»;

- от 07.02.2012 №4 «Об установлении системы критерии доступности для населения Карачаево-Черкесской Республики платы за коммунальные услуги»;

- от 30.05.2012 №20 «Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов для сетевых организаций, регулирование которых осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала (RAB) при расчете тарифов на услуги по передаче электрической энергии и мощности по региональным сетям Карачаево-Черкесской Республики»;

- от 13.08.2012 №32 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 30.05.2012 №20 «Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов для сетевых организаций, регулирование которых осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала (RAB) при расчете тарифов на услуги по передаче электрической энергии и мощности по региональным сетям Карачаево-Черкесской Республики»;

- от 27.09.2011 №45 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 30.05.2012 №20 «Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов для сетевых организаций, регулирование которых осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала (RAB) при расчете тарифов на услуги по передаче электрической энергии и мощности по региональным сетям Карачаево-Черкесской Республики»;

- от 28.11.2014 №110 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 30.05.2012 №20 «Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов для сетевых организаций, регулирование которых осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала (RAB) при расчете тарифов на услуги по передаче электрической энергии и мощности по региональным сетям Карачаево-Черкесской Республики»;

- от 30.11.2015 №166 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию ОАО «Тепловые сети» на 2016 - 2018 годы»;

- от 30.11.2015 №174 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию ОАО «Карачаевск-Теплознегро» на 2016 - 2018 годы»;

- от 30.11.2015 №176 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» «Кубанские ОСВ» на 2016 - 2018 годы»;

- от 16.11.2016 №68 «О внесении изменений в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 30 ноября 2015 года №176 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» «Кубанские ОСВ» на 2016 - 2018 годы»;

- от 23.07.2014 №53 «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), производимую на основе использования возобновляемых источников энергии квалифицированного генерирующего объекта, Новокарачаевская МГЭС ЗАО «Фотон», на 2014 - 2015 годы»;

- от 30.11.2015 №170 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию КЧР РГУП «Теплознегро» на 2016 - 2018 годы»;

- от 19.11.2015 №130 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию ООО «Тепловые сети» на 2016 - 2018 годы»;

- от 19.11.2015 №128 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию ГБУН Специальной астрофизической обсерватории Российской академии наук, на 2016 - 2018 годы»;

- от 19.11.2015 №132 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию ОАО «Генерация» на 2016 - 2018 годы»;

- от 05.12.2016 №120 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию ООО «Мостэнерго» на 2017 - 2019 годы»;

- от 05.12.2016 №113 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, отпускаемую потребителям ООО «Мостэнерго» на 2017 - 2019 годы»;

- от 13.12.2017 №143 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 05 декабря 2016 года №113 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, отпускаемую потребителям ООО «Мостэнерго» на 2017 - 2019 годы»;

- от 28.11.2018 №117 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 05 декабря 2016 года №113 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, отпускаемую потребителям ООО «Мостэнерго» на 2017 - 2019 годы»;

- от 15.06.2017 №51 «Об установлении тарифов на горячую воду, отпускаемую потребителям Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Карачаево-Черкесской Республики на 2017 - 2018 годы»;

- от 05.12.2018 №131 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 10 ноября 2017 г. №89 «Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую потребителям АО «Черкесский завод резиновых технических изделий» на 2018 - 2020 годы»;

- от 18.06.2018 №58 «Об утверждении базового уровня тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств на специализированных стоянках по Карачаево-Черкесской Республике на 2018 - 2019 годы»;

- от 27.12.2019 №132 «О внесении изменений в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 июня 2018 г. №58 «Об утверждении базового уровня тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств на специализированных стоянках по Карачаево-Черкесской Республике на 2018 - 2019 годы»;

- от 15.08.2018 №78 «Об утверждении тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств на специализированные стоянки на территории Карачаево-Черкесской Республики на 2018 - 2019 годы»;

- от 30.12.2020 №122 «Об утверждении размера специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Черкесск» для финансирования программы газификации на 2021 год»;

- от 28.10.2021 №51 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской по тарифам и ценам от 30.12.2020 №122 «Об утверждении размера специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Черкесск» для финансирования программы газификации на 2021 год»;

- от 11.02.2022 №3 «Об утверждении размера специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Черкесск» для финансирования программы газификации на 2022 год».

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА

Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 декабря 2025 года № 106 г. Черкесск

О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики от 17 сентября 2025 года №40 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Водоканал» на 2026 год для потребителей Кумышского сельского поселения Карачаево-Черкесской Республики»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании Положения о Главном управлении Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карачаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Внести в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 17 сентября 2025 года №40 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Водоканал» на 2026 год для потребителей Кумышского сельского поселения Карачаево-Черкесской Республики» следующее изменение:

Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Приложение

к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 декабря 2025 года № 106 «Приложение к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 17 сентября 2025 года № 42

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО «Кумышский водоканал» на 2026 год

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2026 год	
			с 01.01 по 30.09	с 01.10 по 31.12
1	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (НДС не начисляется)	руб./куб.м	18,74	18,74
2	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для населения (НДС не начисляется)	руб./куб.м	11,23	12,91

.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА

Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 декабря 2025 года № 107 г. Черкесск

О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики от 17 сентября 2025 года №42 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО «Кумышский водоканал» на 2026 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании Положения о Главном управлении Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карачаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Внести в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 17 сентября 2025 года №42 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО «Кумышский водоканал» на 2026 год» следующее изменение:

Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Окончание на 9-й стр.

Приложение

к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 декабря 2025 года № 107 «Приложение к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 17 сентября 2025 года № 42

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО «Кумышский водоканал» на 2026 год

Приложение

к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 декабря 2025 года № 107 «Приложение к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 17 сентября 2025 года № 42

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО «Кумышский водоканал» на 2026 год

Приложение

к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 декабря 2025 года № 107 «Приложение к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 17 сентября 2025 года № 42

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО «Кумышский водоканал» на 2026 год

Приложение

к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 декабря 2025 года № 107 «Приложение к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 17 сентября 2025 года № 42

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО «Кумышский водоканал» на 2026 год

Приложение

к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 декабря 2025 года № 107 «Приложение к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 17 сентября 2025 года № 42

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО «Кумышский водоканал» на 2026 год

Приложение</p

Окончание. Начало на 8-й стр.

1. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя	
			с 01.03.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 31.12.2026
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.м ³	37,67	45,20
1.1	население	тыс.м ³	35,85	43,02
1.2	бюджетным потребителям	тыс.м ³	1,21	1,44
1.3	прочим потребителям	тыс.м ³	0,61	0,74
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	1 118,90	1 378,61

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности не планируются.

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

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

Наименование показателя	Плановые значения показателей	
	с 01.03.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 31.12.2026
1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источниками водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-
1.1. Количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям, ед.	-	-
1.2. Общее количество отобранных проб, ед.	-	-
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. %	-	-
2.1 Количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, ед.	-	-
2.2. Общее количество отобранных проб, ед.	-	-
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	-	-
3.1. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, ед.	-	-
3.2. Протяженность водопроводной сети, км		
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	15,80	15,80
4.1. Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке, тыс. куб.м	7,07	8,17
4.2. Общий объем воды, поданной в водопроводную сеть, тыс. куб.м	44,74	53,37
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	0,8497	0,8454
5.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	38,01	45,12
5.2. Общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка, тыс. куб.м	44,74	53,37

5. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с отсутствием целевых показателей деятельности организации, необходимых для сопоставления динамики их изменения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, расчет эффективности данной производственной программы не произведен.

6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2024 год.

В связи с тем, что ранее в отношении ООО «Водсервис» регулирование не осуществлялось, отчет об исполнении производственной программы не представлен.»

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 декабря 2025 года № 109 г. Черкесск

О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики от 18 февраля 2025 года №4 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей ООО «Водсервис» Адыге-Хабльского муниципального района Карачаево-Черкесской Республики на 2025-2026 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании Положения о Главном управлении Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карачаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Внести в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 февраля 2025 года №4 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей ООО «Водсервис» Адыге-Хабльского муниципального района Карачаево-Черкесской Республики на 2025-2026 годы» следующее изменение:

Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Приложение к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 декабря 2025 года №4

«Приложение

к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 февраля 2025 года №4

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
ООО «Водсервис» Адыге-Хабльского муниципального района Карачаево-Черкесской Республики на 2025-2026 годы

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2025 год		2026 год	
			с 01.03. по 30.06	с 01.07. по 31.12	с 01.01. по 30.09	с 01.10. по 31.12
Садовское СП						
1	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (НДС не начисляется)	руб./куб.м	29,20	30,21	30,21	31,37
2	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для населения (НДС не начисляется)	руб./куб.м	29,20	30,21	30,21	37,84
Эрсаконское СП, Апсанская СП, Вако-Жилевское СП, Грушинское СП, Старо-Кувинское СП						
1	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (НДС не начисляется)	руб./куб.м	29,35	29,35	29,35	38,70
2	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для населения (НДС не начисляется)	руб./куб.м	15,33	16,40	16,40	19,68

».

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 декабря 2025 года № 110 г. Черкесск

О внесении изменения в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 4 декабря 2024 года № 107 «Об утверждении производственной программы МУП «Водоканал» г. Карачаевска в сфере водоснабжения и водоотведения на 2025-2026 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании Положения о Главном управлении Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карачаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, цели постановления:

1. Внести в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 4 декабря 2024 года № 107 «Об утверждении производственной программы МУП «Водоканал» г. Карачаевска в сфере водоснабжения и водоотведения на 2025-2026 годы» (в редакции от 17.09.2025 №35) следующее изменение:

Приложение к постановлению изложить в следующей редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Приложение к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 декабря 2025 г. № 110
«Приложение к постановлению Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 4 декабря 2024 г. № 107

Производственная программа
МУП «Водоканал» г. Карачаевска в сфере водоснабжения на 2025-2029 годы

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Водоканал» г. Карачаевска 369200, КЧР, г. Карачаевск, ул. Крымшамхалова
Наименование уполномоченного органа, его местонахождение	Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам 369000, КЧР, г. Черкесск, ул. Крупской, 84
Период реализации производственной программы	с 01.01.2025 г. по 31.12.2029 г.

1. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.куб.м	1 038,310	1 038,310	1 038,310	1 038,310	1 038,310
1.1.	населению	тыс.куб.м	910,60	910,60	910,60	910,60	910,60
1.2.	бюджетным потребителям	тыс.куб.м	126,050	126,050	126,050	126,050	126,050
1.3.	прочим потребителям	тыс.куб.м	1,66	1,66	1,66	1,66</	

Окончание. Начало на 9-й стр.

2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс.руб.	12 434,37	13 344,75	13 533,66	14 050,88	14 697,03
----	--	----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности не планируются.

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

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

Наименование показателя	плановые значения показателей				
	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
Показатели очистки сточных вод					
1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
1.1. Объем сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.2. Общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, тыс. куб.м	679,85	679,85	679,85	679,85	679,85
2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-	-	-
2.1 Объем поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. куб.м	-	-	-	-	-
2.2. Общий объем поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, тыс. куб.м	-	-	-	-	-
3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общеславной (бытовой) системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
3.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед.	-	-	-	-	-
3.2. Общее количество проб сточных вод, ед.	-	-	-	-	-
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	-	-	-	-	-
4.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед.	-	-	-	-	-
4.2. Общее количество проб сточных вод, ед.	-	-	-	-	-
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
5 Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	-	-	-	-	-
5.1. Количество аварий и засоров на канализационных сетях, ед.	-	-	-	-	-
5.2. Протяженность канализационных сетей, км	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5
Показатели эффективности использования ресурсов					
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	-	-	-	-	-
6.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	-	-	-	-	-
6.2. Общий объем сточных вод, подвергающихся очистке, тыс. куб.м	679,85	679,85	679,85	679,85	679,85
7. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	0,6627	0,6594	0,6561	0,6528	0,6495
7.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	450,52	448,29	446,05	443,81	441,56
7.2. Общий объем транспортируемых сточных вод, тыс. куб.м	679,85	679,85	679,85	679,85	679,85

5. Расчет эффективности производственной программы.

5.1. Плановые значения показателей качества, надежности и бесперебойности водоснабжения.

2024 год	2025 год	Динамика изменения (%)	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)	2028 год	Динамика изменения (%)	2029 год	Динамика изменения (%)
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед.												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5.2 Плановые значения показателей энергетической эффективности.

2024 год	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)	2028 год	Динамика изменения (%)	2029 год	Динамика изменения (%)
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб.м										
0,666	0,6627	-0,5	0,6594	-0,5	0,6561	-0,5	0,6528	-0,5	0,6495	-0,5
5.3 Расходы на реализацию производственной программы (тыс. руб.)										
2024 год	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)	2028 год	Динамика изменения (%)	2029 год	Динамика изменения (%)
11 706,20	12 434,37	6,22	13 344,75	7,32	13 533,66	1,42	14 050,88	3,82	14 697,03	4,60

6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2024 год.

В связи с отсутствием данных об исполнении производственной программы за 2024 год отчет не предоставлен.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 декабря 2025 года № 111 г. Черкесск

О внесении изменения в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 4 декабря 2024 года № 106 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей МУП «Водоканал» г. Карабаевска на 2025-2029 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании Положения о Главном управлении Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карабаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Внести в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 4 декабря 2024 года № 106 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей МУП «Водоканал» г. Карабаевска на 2025-2029 годы» (в редакции от 17.09.2025 №34) следующее изменение:

Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Начальник Р. Б. Урусов

Приложение

к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 18 декабря 2025 года № 111 «Приложение

к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 4 декабря 2024 года № 106

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей

МУП «Водоканал» г. Карабаевска на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование *	Ед. изм.	2025 год		2026 год		2027 год		2028 год		2029 год	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.09.	с 01.10. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
1	Тарифы на пить											