







## Окончание. Начало на 3-й стр.

- от 17 июля 2025 года № 29 «О внесении изменения в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 21 ноября 2024 года № 85 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО «Аква» на 2025 год».

4. 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 № 55  
Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО «Аква» 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	13,08	15,06
2	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для населения (НДС не начисляется)	руб./куб.м	13,08	15,06
3	Тарифы на водоотведение (НДС не начисляется)	руб./куб.м	15,00	17,28
4	Тарифы на водоотведение для населения (НДС не начисляется)	руб./куб.м	15,00	17,28

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

от 10 декабря 2025 года № 56 г. Черкесск

О внесении изменения в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 9 октября 2024 года № 48 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ООО «Водсервис» 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, Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам и ценных постановлений:

1. Внести в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 9 октября 2024 года № 48 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)» следующее изменение:

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 № 56  
«Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 9 октября 2024 года № 48

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ООО «Водсервис» на 2025-2029 годы с использованием метода индексации

Наименование регулируемого вида деятельности организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
Оказание услуг по водоснабжению (Карабаевский ГО, п. Малокурганный, Ново-Карабаевское ГП, Хумаринское СП)	2025	9 226,21	x	-	25,34	-
	2026		3	-	24,84	-
	2027		3	-	24,34	-
	2028		3	-	23,84	-
	2029		3	-	23,34	-
Оказание услуг по водоснабжению (Верхне-Маринское СП, Джиңгирикское СП, Каменномостское СП, Карт-Джуртское СП, Нижне-Тебердинское СП, Нижне-Маринское СП, Ново-Тебердинское СП, Хурзукское СП, Учкуланское СП)	2025	5 481,94	x	-	10,35	0,3338
	2026		3	-	9,85	0,6012
	2027		3	-	9,35	0,5982
	2028		3	-	8,85	0,5952
	2029		3	-	8,35	0,5922

».

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

от 10 декабря 2025 года № 57 г. Черкесск

О внесении изменения в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 9 октября 2024 года № 47 «Об утверждении производственной программы ООО «Водсервис» в сфере водоснабжения 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», 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, Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам и ценных постановлений:

1. Внести в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 9 октября 2024 года № 47 «Об утверждении производственной программы ООО «Водсервис» в сфере водоснабжения 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 № 57  
«Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 9 октября 2024 года № 47

к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 9 октября 2024 года № 47 «Об утверждении производственной программы ООО «Водсервис» в сфере водоснабжения на 2025-2029 годы»

в сфере водоснабжения на 2025-2029 годы»

Паспорт производственной программы	
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Водсервис» 369228, КЧР, п. Новый Карабай, ул.И.Лайпанова, 69
Наименование уполномоченного органа, его местонахождение	Главное управление Карабаево-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	Карабаевский ГО (п. Малокурганный), Ново-Карабаевское ГП, Хумаринское СП	2025 год 2026 год 2027 год 2028 год 2029 год				
				2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. куб. м	380,47	358,44	380,47	380,47	380,47	
1.1.	- населению	тыс. куб. м	339,89	316,03	339,89	339,89	339,89	
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	40,58	42,42	40,58	40,58	40,58	
1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	9445,76	9787,72	9976,81	10082,09	10189,0	

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 снижение потерь воды при транспортировке.

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, всего, тыс. руб.					
			Карабаевский ГО (п. Малокурганный), Ново-Карабаевское ГП, Хумаринское СП	Верхне-Маринское СП, Джиңгирикское СП, Каменномостское СП, Карт-Джуртское СП, Нижне-Тебердинское СП, Нижне-Маринское СП, Ново-Тебердинское СП, Хурзукское СП, Учкуланское СП	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	в течение года	2206,0	851,87				

2. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	не планируются	0,0	0,0
---	----------------	-----	-----

3. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

## Окончание. Начало на 4-й стр.

Удельный расход электрической энергии, потребляемый в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды (кВт*ч/куб.м)												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

5.3.1. Карабаевский ГО (п. Малокурганный), Ново-Карабаевское ГП, Хумаринское СП

2023 год	2024 год	Динамика изменения (%)	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)	2028 год	Динамика изменения (%)	2029 год	Динамика изменения (%)
7783,92	8175,92	5,04	9445,76	15,53	9787,72	3,62	9976,81	1,93	10082,1	1,06	10189,0	1,06

## 5.3.2. Верхне-Маринское СП, Джингирикское СП, Каменномостское СП, Карт-Джуртское СП, Нижне-Тебердинское СП, Нижне-Маринское СП, Ново-Тебердинское СП, Хурзукское СП, Учкуланское СП

2023 год	2024 год	Динамика изменения (%)	2025 год	Динамика изменения (%)	2026 год	Динамика изменения (%)	2027 год	Динамика изменения (%)	2028 год	Динамика изменения (%)	2029 год	Динамика изменения (%)
6336,94	6736,70	6,31	7111,7	5,60	8579,01	20,63	7359,26	-14,22	7446,95	1,20	7535,66	1,20

## 6.1. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2024 год п. Новый Карабай, п. Малокурганный, а. Хумара:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2024 год	
			План	Факт
1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м	364,88	364,88
1.1	населению	тыс.куб.м	321,70	321,70
1.2	бюджетным потребителям	тыс.куб.м	43,18	43,18
1.3	прочим потребителям	тыс.куб.м	-	-

## 6.2. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2024 год Верхне-Маринское СП, Джингирикское СП, Каменномостское СП, Карт-Джуртское СП, Нижне-Маринское СП, Ново-Тебердинское СП, Хурзукское СП, Учкуланское СП:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2024 год	
			План	Факт
1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	499,18	499,18
1.1	населению	тыс. куб. м	420,60	420,60
1.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	50,47	50,47
1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-

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

от 10 декабря 2024 года № 59 г. Черкесск

## О внесении изменения в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 9 октября 2024 года № 46 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей ООО «Водсервис» 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 9 октября 2024 года № 46 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей ООО «Водсервис» на 2025-2029 годы» 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 2024 года № 58 «Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 9 октября 2024 года № 46

## Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей ООО «Водсервис» на 2025-2029 годы

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
Карабаевский ГО (п. Малокурганный), Ново-Карабаевское ГП, Хумаринское СП											

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (НДС не начисляется)	руб./куб.м	24,05	25,60	25,60	32,42	32,42	33,72	33,72	35,07	35,07	36,47
Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для населения (НДС не начисляется)	руб./куб.м	14,47	15,48	15,48	17,80	17,80	18,51	18,51	19,25	19,25	20,02
Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (НДС не начисляется)	руб./куб.м	14,69	15,52	15,52	23,06	23,06	23,98	23,98	24,94	24,94	25,94
Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для населения (НДС не начисляется)	руб./куб.м	14,69	15,52	15,52	17,80	17,80	18,51	18,51	19,25	19,25	20,02

\*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 2024 года № 59 г. Черкесск

## О внесении изменений в постановление Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 15 ноября 2023 года № 63 «Об утверждении производственной программы

ООО «Домбайский Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения 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», 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 15 ноября 2023 года № 63 «Об утверждении производственной программы ООО «Домбайский Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения 2024-2028 годы» (в редакции от 23.10.2024 №60) 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 2024 года № 59 «Приложение к постановлению Главного управления Карабаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 15 ноября 2023 года № 63

## Окончание. Начало на 5-й стр.

1.2. Общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, тыс. куб.м	129,65	117,97	159,51	129,65	129,65
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) системе 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.	12	12	12	12	12
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системе 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	0	0	0	0	0
5.1. Количество аварий и засоров на канализационных сетях, ед.	0	0	0	0	0
5.2. Протяженность канализационных сетей, км	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0

## Показатели эффективности использования ресурсов

6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	0,4557	0,4534	0,4511	0,4488	0,4466
6.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	59,08	53,49	71,95	58,19	57,90
6.2. Общий объем сточных вод, подвергающихся очистке и транспортировке, тыс. куб.м	129,65	117,97	159,51	129,65	129,65

## 5. Расчет эффективности производственной программы.

## 5.1. Плановые значения показателей качества очистки, надежности и бесперебойности водоотведения:

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 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 системе 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 (%)	2027 год	Динамика изменения (%)	2028 год	Динамика изменения (%)
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб.м												
0,461	0,458	-0,65	0,4557	0,5	0,4534	-0,5	0,4511	-0,5	0,4488	-0,5	0,4466	-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 (%)

## 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 (%)
2 905,88	3 241,61	11,55	3 412,34	5,27	3 137,29	-8,06	4 292,37	36,82	3 859,86	-10,08	915,79	1,45

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год	
			План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	129,65	144,68	27,01	20,50	6,48	0,70	96,16	123,48	63	63
1.1	населению	тыс. куб. м										
1.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м										
1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м										

## О внесении изменений в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 15 ноября 2023 года № 61 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО «Домбайский Водоканал» на 2024-2028 годы»

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 <b>постановляет:</b>
1. Внести в постановление Главного



## Окончание. Начало на 7-й стр.

Хурзукское сельское поселение			
1. Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.м <sup>3</sup>	1,85	
1.1 население	тыс.м <sup>3</sup>	1,85	
2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	5,35	
Учкуланское сельское поселение			
1. Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.м <sup>3</sup>	2,60	
1.1 население	тыс.м <sup>3</sup>	2,60	
2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	12,55	
Загеданское сельское поселение			
1. Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.м <sup>3</sup>	1,49	
1.1 население	тыс.м <sup>3</sup>	1,49	
2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	7,30	
Поселок сельского типа Пхия Урупского муниципального района			
1. Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.м <sup>3</sup>	1,45	
1.1 население	тыс.м <sup>3</sup>	1,45	
2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	9,74	
2. Перечень плановых мероприятий 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
			2026 год
Показатели качества питьевой воды			
1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источниками водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %		-	
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:			
Архызское сельское поселение		2,99	
Марухское сельское поселение		2,77	
Хурзукское сельское поселение		1,85	
Учкуланское сельское поселение		2,60	
Загеданское сельское поселение		1,49	
Поселок сельского типа Пхия Урупского муниципального района		1,45	
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			
Архызское сельское поселение		1,44	
Марухское сельское поселение		0,760	
Хурзукское сельское поселение		0,427	
Учкуланское сельское поселение		0,714	
Загеданское сельское поселение		0,724	
Поселок сельского типа Пхия Урупского муниципального района		0,993	
5.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч			
Архызское сельское поселение		0,481	
Марухское сельское поселение		2,11	
Хурзукское сельское поселение		0,79	
Учкуланское сельское поселение		1,86	
Загеданское сельское поселение		1,08	
Поселок сельского типа Пхия Урупского муниципального района		1,44	
5.2. Общий объем транспортируемой питьевой воды, тыс. куб.м			
Архызское сельское поселение		2,99	
Марухское сельское поселение		2,77	
Хурзукское сельское поселение		1,85	
Учкуланское сельское поселение		2,60	
Загеданское сельское поселение		1,49	
Поселок сельского типа Пхия Урупского муниципального района		1,45	
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.			

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2024 год	
			План	Факт
1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	13,93	23,72
1.1	населению	тыс. куб. м	13,93	23,72

Производственная программа в сфере водоотведения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Карачаево-Черкесской Республике» на 2026 год

## Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	«Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Карачаево-Черкесской Республике» 369000, Карачаево-Черкесская Республика, г. Черкесск, ул. Доватора, 84/Б
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 года по 31.12.2026 год

Директор — главный редактор  
Е. В. КРАТОВ  
день Республики

Учредители -  
Народное  
Собрание КЧР,  
Правительство  
КЧР.

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя
			2026 год
Архызское сельское поселение			
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.м <sup>3</sup>	2,99
1.1	население	тыс.м <sup>3</sup>	2,99
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	36,78
Марухское сельское поселение			
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.м <sup>3</sup>	2,77
1.1	население	тыс.м <sup>3</sup>	2,77
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	36,77
Хурзукское сельское поселение			
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.м <sup>3</sup>	1,85
1.1	население	тыс.м <sup>3</sup>	1,85
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	36,79
Учкуланское сельское поселение			
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.м <sup>3</sup>	2,60
1.1	население	тыс.м <sup>3</sup>	2,60
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	36,78
Загеданское сельское поселение			
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.м <sup>3</sup>	1,49
1.1	население	тыс.м <sup>3</sup>	1,49
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	36,78
Поселок сельского типа Пхия Урупского муниципального района			
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.м <sup>3</sup>	1,45
1.1	население	тыс.м <sup>3</sup>	1,45
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	36,78

2. Перечень плановых мероприятий 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	2026 год
Показатели очистки сточных вод		
1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеспавные или бытовые системы водоотведения, %		-
1.1 Объем сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. куб.м		-
1.2 Общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеспавные 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 общеспавной (бытовой) системы водоотведения, %		-</td