



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

от «15» 12 2025 г.

г. Грозный

№ 100-жт

**О внесении изменений в решение Правления Государственного
комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 27 декабря 2022 года
№ 191-жт**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниями по расчету тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам Российской Федерации от 27 декабря 2013 года № 1746-э, Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

1. Внести изменения в производственную программу ООО «Самум» в сфере холодного (питьевого) водоснабжения на 2023-2027 годы, утвержденную решением Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 27 декабря 2022 года № 191-жт, изложив пункты 3-5 согласно приложению № 1 к настоящему решению.

2. Внести изменения в производственную программу ООО «Самум» в сфере водоотведения на 2023-2027 годы, утвержденную решением Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 27 декабря 2022 года № 191-жт, изложив пункты 2-4 согласно приложению № 2 к настоящему решению.

3. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2026 года.

Председатель

Н.А. Сангариев

Секретарь Правления

Ш.М. Тагиров



Приложение № 1
к решению Правления Государственного комитета
цен и тарифов
Чеченской Республики
от «15» 1d 2025 года № 100-хнп

«3. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов.

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.		Ожидаемый эффект
			1	2	
3	4	5			
1.	Текущий ремонт объектов и оборудования водоснабжения	2023 г.	2 563,61		Улучшение качества и надежности предоставления услуг
		2024 г.	2 720,71		
		2025 г.	2 849,72		
		2026 г.	2 965,11		
		2027 г.	2 900,28		
2.	Капитальный ремонт объектов и оборудования водоснабжения	2023-2027 гг.	0,00		Мероприятия не запланированы

4. Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного (питьевого) водоснабжения

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Величина показателя				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Холодное водоснабжение	тыс. руб.	48 202,61	49 952,12	50 811,55	55 124,77	56 424,67

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности, объектов централизованной системы холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателей на срок действия программы				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7
Показатели качества питьевой воды						
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %					
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
1.	Количество перерывов в подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети за год, ед./км.	1,95	1,94	1,93	1,70	1,70
2.	Протяженность водопроводной сети, км.	183,082	183,082	183,082	183,082	183,082
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов						
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	15,58	15,58	15,58	15,58	15,58
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м.	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем финансовых средств, необходимых для реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения тыс. руб.	48202,61	49952,12	50811,55	55124,77	56424,67

Приложение № 2
к решению Правления Государственного комитета
цен и тарифов
Чеченской Республики
от «15» 12 2025 года № 100-нр

«2. Показатели производственной деятельности организации в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м.	84,50	84,50	84,50	94,83	84,50
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения куб.м.	тыс. куб. м.	84,50	84,50	84,50	94,83	84,50
3.	Объем реализации товаров и услуг в том числе по потребителям:	тыс. куб. м.	84,50	84,50	84,50	94,83	84,50
4.	- населению	тыс. куб. м.	26,72	26,72	26,72	34,25	26,72
5.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	54,55	54,55	54,55	58,33	54,55
6.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	3,23	3,23	3,23	2,25	3,23
7.	- объем стоков, полученной со стороны	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

3. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.		Ожидаемый эффект
			3	4	
1.	Текущий ремонт объектов и оборудования водоотведения	2023 г.	121,07		Улучшение качества и надежности предоставления услуг
		2024 г.	128,49		
		2025 г.	134,58		
		2026 г.	140,03		
		2027 г.	136,97		
2.	Капитальный ремонт объектов и оборудования водоотведения	2023-2027 гг.	0,00		Мероприятия не запланированы

4. Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Величина показателя				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Водоотведение	тыс. руб.	2 007,50	2 095,72	2 266,15	2 533,76	2 335,79

».