



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ  
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ**

от «07» 02 2025 г.

г. Грозный

№ 01-жт

**Об утверждении производственных программ на услуги холодного  
(питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые МУП  
«Водоканал» Веденского муниципального района, на 2025 год**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» и 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. Утвердить производственные программы на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые МУП «Водоканал» Веденского муниципального района, на 2025 год согласно приложениям № 1 и № 2 к настоящему решению.

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

Председатель



Н.А. Сангариев

Секретарь Правления

Ш.М. Тагиров

**Производственная программа  
МУП «Водоканал» Веденского муниципального района в сфере  
холодного (питьевого) водоснабжения на 2025 год**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Муниципальное Унитарное Предприятие «Водоканал» Веденского муниципального района
Юридический адрес, почтовый адрес организации	366337, Чеченская Республика, Веденский район, с. Ведено, ул. Крепостная, 7
Наименование уполномоченного органа утвердившего производственную программу	Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	364020, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. А. Айдамирова, 131
Период реализации производственной программы	2025 год

**2. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	На период 2025 год
1	2	3	4
1	Объем воды из источников водоснабжения	тыс. куб. м	830,50
1.1	- Объем воды из собственных источников	тыс. куб. м	830,50
1.2	Объем приобретенной воды	тыс. куб. м	0,00
2	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00
3	Объем воды поступившей в сеть	тыс. куб. м	830,50
3.1	- из собственных источников	тыс. куб. м	830,50
3.2	- от других операторов	тыс. куб. м	0,00
4	Потери воды	тыс. куб. м	40,86
5	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	4,92
6	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс. куб. м	789,64
6.1	- населению	тыс. куб. м	649,49
6.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	94,89
6.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	45,26
6.4	- другим организациям, осуществлявшим водоснабжение	тыс. куб. м	0,00



**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 мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	текущий ремонт объектов и оборудования водоснабжения	на 2025 год	82,12
2.	капитальный ремонт объектов и оборудования водоснабжения	на 2025 год	-

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

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	На период 2025 г.
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	7 273,20

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

Наименование показателей	Плановые значения
	2025 г.
1	2
<b>Показатели качества питьевой воды</b>	
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля воды, %	0,0
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,0
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>	
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате	0,0

аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км.	
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, ед.	0,0
Протяженность водопроводной сети, км	105
<b>Показатели эффективности использования ресурсов</b>	
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	4,92
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, кВт*ч/м <sup>3</sup>	0,03

## 6. Расчет эффективности производственной программы

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.

## 7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

## 8. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2023 год (истекший период регулирования)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 г.	Фактическая величина показателя за 2024 г.
Объем реализации услуги	тыс. м <sup>3</sup>	-	-



**Производственная программа  
МУП «Водоканал» Веденского муниципального района в сфере  
водоотведения на 2025 год**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Муниципальное Унитарное Предприятие «Водоканал» Веденского муниципального района
Юридический адрес, почтовый адрес организации	366337, Чеченская Республика, Веденский район, с. Ведено, ул. Крепостная, 7
Наименование уполномоченного органа утвердившего производственную программу	Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	364020, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. А. Айдамирова, 131
Период реализации производственной программы	2025 год

**2. Показатели производственной деятельности организации в сфере водоотведения**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	На период 2025 г.
1	2	3	4
1	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	196,42
1.1	Объем отведенных стоков, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00
1.2	Объем реализации товаров и услуг в том числе по потребителям	тыс. куб. м	196,42
2	- население	тыс. куб. м	158,24
3	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	27,05
3.1	- прочим потребителям	тыс. куб. м	11,13
3.2	- объем стоков, полученной со стороны	тыс. куб. м	0,00

**3. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, и мероприятия, направленных на улучшение качества отведения стоков, эффективности в сфере водоотведения.**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий в год, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	текущий ремонт объектов и оборудования водоотведения	на 2025 год	125,00
2.	капитальный ремонт объектов и оборудования водоотведения	на 2025 год	-

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

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	На период 2025 г.
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	2 142,71

**5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности, объектов централизованной системы водоотведения**

Наименование показателей	Плановые значения
	на период 2025 г.
1	2
<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>	
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, в %	0,0
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0,0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной (бытовой) системы водоотведения, %	0,0
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>	
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км.	0,0
Количество аварий и засоров на канализационных сетях, ед.	0,0



Протяженность канализационных сетей, км	16,6
<b>Показатели эффективности использования ресурсов</b>	
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемой сточных вод кВт*ч/куб. м	0,05

## 6. Расчет эффективности производственной программы

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.

## 7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

## 8. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2023 год (истекший период регулирования)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 г.	Фактическая величина показателя за 2024 г.
Объем реализации услуги	тыс. м <sup>3</sup>	-	-