



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

от «21» 11 2022 г.

г. Грозный

№ 84-жт

**Об утверждении производственных программ на услуги  
холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые  
МУП «Жилищно-коммунальное хозяйство Ачхой-Мартановского  
муниципального района «Чистый Ачхой», на 2023-2025 годы**

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации», Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

1. Утвердить производственную программу на услуги холодного (питьевого) водоснабжения, оказываемые МУП «Жилищно-коммунальное хозяйство Ачхой-Мартановского муниципального района «Чистый Ачхой», на 2023-2025 годы согласно приложению № 1 к настоящему решению.

2. Утвердить производственную программу на услуги водоотведения, оказываемые МУП «Жилищно-коммунальное хозяйство Ачхой-Мартановского муниципального района «Чистый Ачхой», на 2023-2025 годы согласно приложению № 2 к настоящему решению.

3. Признать утратившим силу решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 25 февраля 2022 года № 16-жт «Об утверждении производственных программ на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые МУП «Жилищно-

коммунальное хозяйство Ачхой-Мартановского муниципального района  
«Чистый Ачхой», на 2022 год».

4. Настоящее решение вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

Председатель



Н.А. Сангариев

Секретарь Правления

Ш.М. Тагиров



**Производственная программа  
МУП «Жилищно-коммунальное хозяйство Ачхой-Мартановского муниципального  
района «Чистый Ачхой» в сфере холодного (питьевого)  
водоснабжения на 2023-2025 года**

**1. Паспорт производственной программы**

Производственная программа МУП ЖКХ «Чистый Ачхой»	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Ачхой-Мартановского муниципального района «Чистый Ачхой»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	366612, Чеченская Республика, с. Ачхой-Мартан, ул. Почтовая, д. № 4
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, Старопромысловское шоссе, 7
Период реализации производственной программы	с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 года

**2. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	2	3	4	5	6
1.	Объем воды из источников водоснабжения	тыс. куб. м	4 036,50	4 036,50	4 036,50
1.1	- Объем воды из собственных источников	тыс. куб. м	4 036,50	4 036,50	4 036,50
1.2	Объем приобретенной воды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды поступившей в сеть	тыс. куб. м	4 036,50	4 036,50	4 036,50
3.1	- из собственных источников	тыс. куб. м	4 036,50	4 036,50	4 036,50
3.2	- от других операторов	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,0
4.	Потери воды	тыс. куб. м	526,50	526,50	526,50
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	15	15	15
6.	объем воды, отпущенной абонентам	тыс. куб. м	3 510,00	3 510,00	3 510,00
6.1	- населению	тыс. куб. м	3 767,67	3 767,67	3 767,67
6.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	242,19	242,19	242,19
6.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	26,64	26,64	26,64
6.4	- другим организациям,	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00

	осуществлявшим водоснабжение				
--	------------------------------	--	--	--	--

**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 производственной программы (год)	Финансовые потребности на реализацию мероприятий в год, тыс. руб.		
			4	5	6
1	2	3	4	5	6
1.	Текущий ремонт объектов и оборудования водоснабжения	2023-2025 гг.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
			2 563,61	2 657,26	2 735,91
2.	Капитальный ремонт объектов и оборудования водоснабжения	Мероприятия не запланированы	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	85 613,95	89 918,57	93 716,09

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

Наименование показателей	Плановые значения на период		
	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	2	3	4
<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, %	0,00	0,00	0,00
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
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>			
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах	0,00	0,00	0,00

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.	0,00	0,00	0,00
Протяженность водопроводной сети, км	289,91	289,91	289,91
<b>Показатели эффективности использования ресурсов</b>			
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	15	15	15
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, кВт*ч/м <sup>3</sup>	1,45	1,45	1,45

### 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. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2021 год (истекший период регулирования)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2021 г.	Фактическая величина показателя за 2021 г.
Объем реализации услуги	тыс. м <sup>3</sup>	-	-

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

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
	-	-	-



**Производственная программа  
МУП «Жилищно-коммунальное хозяйство Ачхой-Мартановского муниципального  
района «Чистый Ачхой» в сфере водоотведения на 2023-2025 годы**

**Паспорт производственной программы**

Производственная программа МУП ЖКХ «Чистый Ачхой»	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Ачхой-Мартановского муниципального района «Чистый Ачхой»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	366612, Чеченская Республика, с. Ачхой-Мартан, ул. Почтовая, д. № 4
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, Старопромысловское шоссе, 7
Период реализации производственной программы	с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 года

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	2	3	4	5	6
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	155,50	155,50	155,50
1.1	Объем отведенных стоков, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2	Объем реализации товаров и услуг в том числе по потребителям	тыс. куб. м	155,50	155,50	155,50
2.	- население	тыс. куб. м	134,30	134,30	134,30
3.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	15,67	15,67	15,67
3.1	-прочим потребителям	тыс. куб. м	5,53	5,53	5,53
3.2	- объем стоков, полученной со стороны	тыс. куб. м	0,00	0,00	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 производственной программы (год)	Финансовые потребности на реализацию мероприятий в год, тыс. руб.		
			4	5	6
1	2	3	4	5	6
1.	Текущий ремонт объектов и оборудования водоотведения	2023-2025 гг.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
			0,00	0,00	0,00
2.	Капитальный ремонт объектов и оборудования водоотведения	Мероприятия не запланированы	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	3 390,53	3 514,81	3 619,25

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

Наименование показателей	Плановые значения на период		
	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	2	3	4
<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 %	0,00	0,00	0,00
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной (бытовой) системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>			
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км.	0,00	0,00	0,00
Количество аварий и засоров на канализационных сетях, ед.	0,00	0,00	0,00
Протяженность канализационных сетей, км	9,9	9,9	9,9
<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	0,016	0,016	0,016
---	-------	-------	-------

#### 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. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2021 год (истекший период регулирования)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2021 г.	Фактическая величина показателя за 2021г.
Объем реализации услуги	тыс. м <sup>3</sup>	-	-

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

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
-	-	-	-