



**ПРИКАЗ**

04.12.2024 01/06- 175 №

Шупашкар хули

**ПРИКАЗ**

04.12.2024 № 01/06-175

г. Чебоксары

**О внесении изменения в приказ  
Государственной службы Чувашской  
Республики по конкурентной политике и  
тарифам от 4 июня 2024 г. № 01/06-73**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 13 августа 2009 г. № 265 «Вопросы Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам» п р и к а з ы в а ю:

1. Приложение к приказу Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 4 июня 2024 г. № 01/06-73 «Об утверждении производственной программы открытого акционерного общества «Коммунальник», осуществляющего холодное водоснабжение на территории Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024 -2027 годы» изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ опубликовать в сетевом издании «право21.рф».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2025 года.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам Т.А. Копееву.

И.о. руководителя Государственной  
службы Чувашской Республики по  
конкурентной политике и тарифам

Т.А. Копеева

Приложение  
к приказу Государственной службы  
Чувашской Республики по  
конкурентной политике и тарифам  
от 04.12.2024 № 01/06-175

Приложение  
к приказу Государственной службы  
Чувашской Республики по  
конкурентной политике и тарифам  
от 04.06.2024 № 01/06 – 73

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА  
«КОММУНАЛЬНИК», ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ  
НА ТЕРРИТОРИИ ШЕМУРШИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ, НА 2024-2027 ГОДЫ**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации	Открытое акционерное общество «Коммунальник»
Местонахождение организации	429170, ЧР, Шемуршинский МО, с.Шемурша ул.Шоссейная д.15
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам
Местонахождение уполномоченного органа	г. Чебоксары, пл. Республики, д.2
Период реализации производственной программы	со дня вступления в силу постановления по 31 декабря 2027 г.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	2024	2025	2026	2027
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	281,74	294,98	304,72	313,86

**3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Величина показателя			
			2024	2025	2026	2027
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб. м	72,056	72,056	72,056	72,056
1.1.	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	72,056	72,056	72,056	72,056
1.3	Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб. м	72,056	72,056	72,056	72,056
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб. м	3,156	3,156	3,156	3,156

Приложение № 1  
к приказу Государственной службы  
Чувашской Республики по  
конкурентной политике и тарифам  
от 04.12.2024 № 01/06-175

Приложение № 1  
к приказу Государственной службы  
Чувашской Республики по  
конкурентной политике и тарифам  
от 04.06.2024 № 01/06 – 73

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА  
«КОММУНАЛЬНИК», ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ  
НА ТЕРРИТОРИИ ШЕМУРШИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ, НА 2024-2027 ГОДЫ**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации	Открытое акционерное общество «Коммунальник»
Местонахождение организации	429170, ЧР, Шемуршинский МО, с.Шемурша ул.Шоссейная д.15
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам
Местонахождение уполномоченного органа	г. Чебоксары, пл. Республики, д.2
Период реализации производственной программы	со дня вступления в силу постановления по 31 декабря 2027 г.

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	2024	2025	2026	2027
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	281,74	294,98	304,72	313,86

**3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Величина показателя			
			2024	2025	2026	2027
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб. м	72,056	72,056	72,056	72,056
1.1.	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	72,056	72,056	72,056	72,056
1.3	Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб. м	72,056	72,056	72,056	72,056
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб. м	3,156	3,156	3,156	3,156

1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	4,38	4,38	4,38	4,38
1.6	Полезный отпуск воды (реализация технической воды) всего, в т.ч.	тыс. куб.м	68,90	68,90	68,90	68,90
	- населению	тыс. куб.м	48,79	48,79	48,79	48,79
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	13,20	13,20	13,20	13,20
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	6,91	6,91	6,91	6,91
	- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)	тыс. куб.м	-	-	-	-
2	Протяженность сети	км	22,646	22,646	22,646	22,646
3	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	1,1	1,1	1,1	1,1

#### 4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя			
			2024	2025	2026	2027
1.	Финансовые потребности для реализации услуги холодного водоснабжения	тыс. руб.	2787,82	3044,01	3174,90	3301,90

#### 5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

##### 5.1. Показатель надежности и бесперебойности холодного водоснабжения для централизованных систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя			
			2024	2025	2026	2027
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	Ед./км.	0	0	0	0

##### 5.2. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя			
			2024	2025	2026	2027
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	4,38	4,38	4,38	4,38
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	1,20	1,20	1,20	1,20
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0

### 5.3. Показатели качества питьевой воды

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя			
			2024	2025	2026	2027
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, 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	%	-	-	-	-

### 6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, куб.м/ год			
		2024	2025	2026	2027
1.	Обеспечение бесперебойной подачи холодного водоснабжения в объеме	68,90	68,90	68,90	68,90

### 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования);

Годы	Запланировано мероприятий для реализации, тыс. руб.	Фактически выполнено мероприятий, тыс. руб.	Процент освоения запланированных мероприятий, %
1.	Мероприятия не предусмотрены		

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.			
		2024	2025	2026	2027
Мероприятия не предусмотрены					