



ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ З
ЦІН І ТАРИФІВ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И
ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЪЫРЫМ
ФИЯТЛАРЫВЕ ТАРИФЛЕРИ
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ
КОМИТЕТИ

П Р И К А З

12 декабря 2024 года

№ 42/6

г. Симферополь

Об установлении тарифов на водоснабжение (питьевая вода) Обществу с ограниченной ответственностью «Источник» на 2025 год

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 год № 416 «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 год № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете по ценам и тарифам Республики Крым, утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 27 июня 2014 год № 166, на основании экспертного заключения и решения правления Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы на водоснабжение (питьевая вода) Обществу с ограниченной ответственностью «Источник» на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года включительно в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить Обществу с ограниченной ответственностью «Источник» производственную программу в сфере водоснабжения согласно приложению № 2.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2025 года приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 16 ноября 2023 года № 37/6 «Об установлении тарифов на питьевую воду Обществу с ограниченной ответственностью «Источник» на 2024 год».

4. Обществу с ограниченной ответственностью «Источник» надлежит уведомить Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым об изменении системы налогообложения в течение 3 рабочих дней.

5. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после опубликования.

Председатель
Государственного комитета



С. МШАНЕЦКАЯ

Приложение № 1
к приказу Государственного
комитета по ценам и тарифам
Республики Крым
от 12 декабря 2024 года № 42/6

ТАРИФЫ

на водоснабжение (питьевая вода) Обществу с ограниченной ответственностью
«Источник»* на 2025 год

№ п/п	Территория обслуживания	Период действия тарифа	Тариф для прочих потребителей (руб./куб.м.) без НДС
Питьевая вода			
1	пгт. Заозерное городской округ Евпатория Республики Крым	с 01.01.2025 по 30.06.2025	20,04
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	20,72

* *Предприятие находится на общей системе налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.*

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Общества с ограниченной ответственностью «Источник»
в сфере холодного водоснабжения на 2025 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "Источник"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	297493, РФ, Республика Крым, г. Евпатория, пгт Заозерное, ул. Могилевская, 6, лит. "Г"
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	295006, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Павленко, 18

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, график и объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственной программы.

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1.	Техническое обслуживание гидролизной установки	в течение года	83,48
	Итого:		83,48

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, график и объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1.	-	-	0,00
	Итого:		

Раздел 4. Планируемый объем подачи воды

N п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1	Водоподготовка	тыс. куб. м	106,81
1,1	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. куб. м	106,81
	Из подземных источников	тыс. куб. м	106,81
2	Объем реализации товаров и услуг (всего)	тыс. куб. м	106,81

Раздел 5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

Наименование показателя	Плановые значения показателей
Показатели качества питьевой воды	
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, %	0,000
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, %	0,000
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	0
Показатели эффективности использования ресурсов	
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме поданной в водопроводную сеть, %	0,000
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт·ч/куб. м	0,000
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт·ч/куб. м	0,462

Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия. Принимая во внимание

период действия производственной программы не более 1 года, расчет ее эффективности не производится.

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2023 год).

7.1. Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения и мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды.

№ п/п	Наименование мероприятия	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение, тыс. руб.	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
1.	Техническое обслуживание электролизной установки АС-4	83,48	83,48		
	Итого:	83,48	83,48		

7.2. Выполнение мероприятий по энергоснабжению и повышению энергетической эффективности.

№ п/п	Наименование мероприятия	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение, тыс. руб.	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
		-	-	-	
	Итого:	-	-	-	

7.3 Показатели объема подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя, тыс. куб. м		Отклонение, тыс. куб. м	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
1.	Объем воды из источников водоснабжения	106,305	101,331	4,974	В связи с Пандемией, а также специальной военной операцией. единственный потребитель не осуществлял хозяйственную деятельность в полном объеме
2.	Объем воды поданной в сеть	106,305	101,331	4,974	
2.1.	из собственных источников	106,305	101,331	4,974	
2.2.	от других операторов	0	0	0	
3.	Объем реализации товаров, работ, услуг, всего в том числе:	106,305	101,331	4,974	
	- население	0	0	0	
	- бюджетные потребители	0	0	0	
	- иные потребители	106,305	101,331	4,974	
	- собственное потребление	0,0	0,0	0,0	

7.4 Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		Отклонение	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
<i>Показатели качества питьевой воды</i>					
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	0	0	0	

	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	0	0	
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</i>					
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	0	0	0	
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>					
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	0	0	0	
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть кВт*ч/куб.м	0	0	0	
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м	0,667	0,463	0,204	Уменьшение потерь за счет передачи арендодателем электросетей в аренду. Замена глубинного насоса на скважинс 6218

7.5 Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

№ п/п	Наименование мероприятия	Выполнено/ Не выполнено	Причина невыполнения
		-	-
		-	-

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, график и объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия. тыс. руб.
1	2	3	4
1.	-	-	0,00
	Итого:	-	0,00