



**ДЕПАРТАМЕНТ
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 23.11.2022 № 809

Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения для потребителей ООО «СамРЭК-Водоснабжение» (ИНН 6381020815), муниципальный район Красноармейский

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Самарской области от 10.10.2018 № 582 «Об утверждении Положения о департаменте ценового и тарифного регулирования Самарской области», с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 23.11.2022 № 5/5-К, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы в сфере холодного водоснабжения для потребителей ООО «СамРЭК-Водоснабжение», муниципальный район Красноармейский, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода

индексации, ООО «СамРЭК-Водоснабжение», муниципальный район Красноармейский согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения для потребителей ООО «СамРЭК-Водоснабжение», муниципальный район Красноармейский, согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2026.

5. Контроль выполнения настоящего приказа возложить на первого заместителя руководителя департамента – руководителя управления регулирования коммунальной инфраструктуры и газоснабжения департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области (Мокшина).

6. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

7. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель
департамента



А.А.Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу департамента ценового
и тарифного регулирования
Самарской области
от 23.11.2022 № 809

Тарифы в сфере холодного водоснабжения
ООО «СамРЭК-Водоснабжение», муниципальный район Красноармейский

№ п/п	Наименование организации	Наименование товаров и услуг	Тариф, руб./м3	Население*, руб./м3	
1.	ООО «СамРЭК-Водоснабжение», муниципальный район Красноармейский	со дня вступления в силу настоящего приказа по 30.11.2022			
		Транспортировка воды	9,70 (без НДС)	-	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023			
		Транспортировка воды	61,60 (без НДС)	-	
		с 01.01.2024 по 30.06.2024			
		Транспортировка воды	61,60 (без НДС)	-	
		с 01.07.2024 по 31.12.2024			
		Транспортировка воды	154,38 (без НДС)	-	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025			
		Транспортировка воды	154,38 (без НДС)	-	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025			
		Транспортировка воды	152,77 (без НДС)	-	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026			
		Транспортировка воды	152,77 (без НДС)	-	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026			
Транспортировка воды	151,31 (без НДС)	-			

*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу департамента ценового
и тарифного регулирования
Самарской области
от 23.11.2022 № 809

Долгосрочные параметры регулирования в сфере
холодного водоснабжения ООО «СамРЭК-Водоснабжение»,
муниципальный район Красноармейский

Наименование показателя	Значение				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	2 095,034				
Индекс эффективности операционных расходов, %	1%				
Нормативный уровень прибыли, %	3,2	66,4	47,6	48,2	48,9
Уровень потерь воды, %	5,63	5,62	0,10	0,10	0,10
Удельный расход электрической энергии, кВт-ч/м ³	-				

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу департамента ценового
и тарифного регулирования
Самарской области
от 23.11.2022 № 809

Производственная программа в сфере холодного водоснабжения

Раздел I.

Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	ООО «СамРЭК-Водоснабжение»
ИНН	6381020815
Адрес регулируемой организации	443072, Самарская область, г. Самара, Опытная Станция по Садоводству, здание ГА, офис 7
Список территорий	Муниципальный район: Красноармейский
	Муниципальное образование: -
Уполномоченный орган регулирования	Департамент ценового и тарифного регулирования Самарской области
Адрес уполномоченного органа	443001, г. Самара, ул. Садовая, д. 292
Период реализации производственной программы	2022 – 2026 гг.

Раздел II.

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Источник финансирования мероприятий	
			в т.ч. тариф	иные источники
Холодное водоснабжение				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	0,000	0,000	0,000
2.	Капитальный ремонт	0,000	0,000	0,000

Раздел III.
Планируемый объем подачи холодной воды, тыс. м³

№	Наименование показателей	Период регулирования в годовом исчислении				
		2022	2023	2024	2025	2026
1.	Полезный отпуск холодной воды, в том числе	544,452	570,000	570,000	570,000	570,000
1.1.	расход воды на нужды предприятия	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.	отпущено воды другим водопроводам	544,452	570,000	570,000	570,000	570,000
1.3.	население	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.	бюджетные потребители	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.5.	прочие потребители	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел IV.
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб.

№ п/п	Наименование вида деятельности	Величина показателя				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Холодное водоснабжение	5 279,489	20 536,254	61 552,615	87 537,603	86 663,601

Раздел V.
График реализации мероприятий производственной программы

2022 – 2026 гг.

Раздел VI.
Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Период регулирования				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	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	0,000	0,000	0,000	0,000

1.2	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	0,000	0,000	0,000	0,000
2	Показатели надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения						
2.1	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед/км	1,717	1,717	0,000	0,000	0,000
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5,63	5,62	0,10	0,10	0,10
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/куб.м	-	-	-	-	-
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб.м	-	-	-	-	-

Раздел VII.

Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

В отношении организации ранее не осуществлялось государственное регулирование тарифов

Раздел VIII.

Отчет об исполнении производственной программы организации, осуществляющей холодное водоснабжение с использованием централизованных систем, за истекший год долгосрочного периода регулирования

В отношении организации ранее не осуществлялось государственное регулирование тарифов

Раздел IX.

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
не планируются