



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 июня 2024 г. № 31

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей МКП «Водосток» в Заречинском, Перкинском, Собчаковском, Троицком, Исадском, Кутуковском, Кирицком сельских поселениях Спасского муниципального района

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании постановления Правительства Рязанской области от 02.07.2008 № 121 «Об утверждении положения о главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области» главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу МКП «Водосток» в Заречинском, Перкинском, Собчаковском, Троицком, Исадском, Кутуковском, Кирицком сельских поселениях Спасского муниципального района согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей МКП «Водосток» в Заречинском, Перкинском, Собчаковском, Троицком, Исадском, Кутуковском, Кирицком сельских поселениях Спасского муниципального района согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для МКП «Водосток» в Заречинском, Перкинском, Собчаковском, Троицком, Исадском, Кутуковском, Кирицком сельских поселениях Спасского муниципального района, в отношении которого тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения устанавливаются с применением метода индексации, согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют по 31 декабря 2026 года.

5. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Начальник главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



Н.В. Зайцева

Приложение 1
к постановлению ГУ РЭО Рязанской области
от 13 июля 2024 года



Производственная программа
МКП «Водосток» в Заречинском, Перкинском, Собчаковском, Троицком,
Исадском, Кутуковском, Кирицком сельских поселениях Спасского
муниципального района в сфере холодного водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МКП «Водосток»
Местонахождение регулируемой организации	391050, Рязанская обл., Спасский р-он, г.Спасск-Рязанский, ул. Рабочий поселок, д.28
Наименование уполномоченного органа	Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области
Местонахождение уполномоченного органа	ул. МОГЭС, д. 12, г. Рязань, 390013
Период реализации	2024-2026 гг.

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%
1	Текущий ремонт задвижек и частотников	2024	420,50	-	-	-
	Всего		420,50			

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год
1	Объем поднятой воды	тыс. куб. м	254,292	254,292	254,292
2	Объем воды на коммунально-бытовые нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	254,292	254,292	254,292
6	Объем потерь воды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
7	Отпущено воды, всего	тыс. куб. м	254,292	254,292	254,292
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс. куб. м	254,292	254,292	254,292
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс. куб. м	250,675	250,675	250,675
9.3	бюджетным организациям	тыс. куб. м	2,245	2,245	2,245
9.4	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,372	1,372	1,372

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год
Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	11144,25	11445,42	12058,69

Раздел 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования		Динамика изменения, %	Величина показателя на период регулирования	Динамика изменения, %
			2024 год	2025 год	2025/2024	2026 год	2026/2025
1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, по подаче горячей воды, холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	100,00	0,00	100,00
2	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	%	0,00	0,00	100,00	0,00	100,00
3	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	100,00	0,00	100,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	100,00	0,00	100,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м.	0,00	0,00	100,00	0,00	100,00
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м.	1,166	1,166	100,00	1,166	100,00

**Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы
за истекший период регулирования (2023 год)**

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
Объем реализации воды	тыс. куб. м	- *

* в 2023 году предприятием услуга по холодному водоснабжению в Заречинском, Перкинском, Собчаковском, Троицком, Исадском, Кутуковском, Кирицком сельских поселениях Спасского муниципального района не оказывалась, производственная программа не утверждалась.

**Раздел 7. Мероприятия, направленные на повышение
качества обслуживания абонентов**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	-	-	-

Приложение № 2
к постановлению ГУ РЭС Рязанской области
от 13 июня 2024 г. № 31
ДОКУМЕНТОВ



Тарифы на питьевую воду для потребителей МКП «Водосток» в Заречинском, Перкинском, Собчаковском, Троицком, Исадском, Кутуковском, Кирицком сельских поселениях Спасского муниципального района

№ п/п	Наименование тарифа	Год	Тариф, руб./куб. м	
1	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Потребители (включая налоги)		
		2024	по 31 декабря 2024 г.	43,82
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	43,82
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	46,20
		2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	46,20
			с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	48,64
		Население (с НДС)		
		2024	по 31 декабря 2024 г.	43,82
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	43,82
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	46,20
		2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	46,20
			с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	48,64

Приложение № 3
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 13 июля 2024 года № 31



Долгосрочные параметры регулирования для МКП «Водосток» в Заречинском, Перкинском, Собчаковском, Троицком, Исадском, Кутуковском, Кирицком сельских поселениях Спасского муниципального района, в отношении которого тарифы на питьевую воду устанавливаются с применением метода индексации

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов			
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии*, кВтч/м ³
Питьевая вода					
1.	2024	7952,81	х	0,00	1,166
2.	2025	х	1	0,00	1,166
3.	2026	х	1	0,00	1,166