



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

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 5 октября 2023 г. № 44

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей МУ МПЖКХ Гусь-Железный в Сынтульском городском и Лощининском (д. Баженово) сельском поселениях Касимовского муниципального района

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ 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 МУ МПЖКХ Гусь-Железный на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения в Сынтульском городском и Лощининском (д. Баженово) сельском поселениях Касимовского муниципального района согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей МУ МПЖКХ Гусь-Железный в Сынтульском городском и Лощининском (д. Баженово) сельском поселениях Касимовского муниципального района согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для МУ МПЖКХ Гусь-Железный в Сынтульском городском и Лощининском (д. Баженово) сельском поселениях Касимовского 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 2025 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 МОГЭС Рязанской области
от 5 октября 2023 г. № 44

**Производственная программа
МУ МПЖКХ Гусь-Железный в Сынтульском городском и Лощининском
(д. Баженово) сельском поселениях Касимовского муниципального района
в сфере холодного водоснабжения**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУ МПЖКХ Гусь-Железный
Местонахождение регулируемой организации	ул. Дачная, д. 9, р.п. Гусь-Железный, Касимовский район, Рязанская область, 391320
Наименование уполномоченного органа	Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области
Местонахождение уполномоченного органа	ул. МОГЭС, д. 12, г. Рязань, 390013
Период реализации	2023-2025 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	-	-	-	-	-	-
	Всего	-	-	-	-	-

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1	Объем поднятой воды	тыс. куб. м	88,440	88,440	88,440
2	Объем воды на коммунально-бытовые нужды	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	88,440	88,440	88,440
6	Объем потерь воды	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
7	Отпущено воды, всего	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс. куб. м	88,440	88,440	88,440
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
9.2	населению	тыс. куб. м	88,440	88,440	88,440
9.3	бюджетным организациям	тыс. куб. м	82,658	82,658	82,658
9.4	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,903	0,903	0,903

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

Наименование показателя	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	3 811,51	3983,15	4326,95

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, %
			2023 год	2024 год	2024/2023	2025 год	2025/2024
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	0,07	0,07	100,00	0,07	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.	1,12	1,12	100,00	1,12	100,00

**Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы
за истекший период регулирования (2022 год)**

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
Объем реализации воды	тыс. куб. м	- *

* в 2022 году предприятием услуга по холодному водоснабжению в Сынтульском городском и Лощинском (д. Баженово) сельском поселениях Касимовского 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 РЭК Рязанской области
от 04 Октября 2023 г. № 44

Тарифы на питьевую воду для потребителей МУ МПЖКХ Гусь-Железный
в Сынткульском городском и Лощининском (д. Баженово) сельском поселениях
Касимовского муниципального района

№ п/п	Наименование тарифа	Год		Тариф, руб./куб. м	
1	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Потребители (включая налоги)			
		2023	по 31 декабря 2023 г.		43,10
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.		43,10
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.		46,98
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.		46,98
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.		50,87
		Население (с НДС)			
		2023	по 31 декабря 2023 г.		43,10
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.		43,10
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.		46,98
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.		46,98
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.		50,87

Приложение № 3
к постановлению РЭК Рязанской области
от 05 октября 2023 г. № 44



Долгосрочные параметры регулирования для МУ МПЖКХ Гусь-Железный в Сынтульском городском и Лощининском (д. Баженово) сельском поселениях Касимовского 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.	2023	2870,86	X	0,00	1,12
2.	2024	X	0,00	0,00	1,12
3.	2025	X	0,00	0,00	1,12