



Государственная регистрация:

дата: 09.11.2023 № 995

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

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 7 ноября 2023 г. № 76

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей МКП «Рыбновское» в п. Дивово Глебовского сельского поселения Рыбновского 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 МКП «Рыбновское» в п. Дивово Глебовского сельского поселения Рыбновского муниципального района в сфере холодного водоснабжения согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей МКП «Рыбновское» в п. Дивово Глебовского сельского поселения Рыбновского муниципального района согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для МКП «Рыбновское» в п. Дивово Глебовского сельского поселения Рыбновского муниципального района, в отношении которого тарифы на питьевую воду устанавливаются с применением метода индексации, согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют по 31 декабря 2025 года.

Начальник главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



Н.В. Зайцева

Приложение № 1
к постановлению ГРЭК Рязанской области
от 17 ноября 2023 г. № 76



**Производственная программа
МКП «Рыбновское» в п. Дивово Глебовского сельского поселения
Рыбновского муниципального района в сфере холодного водоснабжения**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МКП «Рыбновское»
Местонахождение регулируемой организации	391110, Рязанская область, Рыбновский район, г. Рыбное, площадь Ленина, д. 16
Наименование уполномоченного органа	Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области
Местонахождение уполномоченного органа	390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12
Период реализации производственной программы	2023-2025 годы

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	2023	21,02	-	-	-
Итого:			21,02			

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	21,779	21,779	21,779
2	Объем воды на коммунально-бытовые нужды	тыс. куб.м	0,169	0,169	0,169
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	21,660	21,660	21,660
5	Подано воды в сеть	тыс. куб.м	21,660	21,660	21,660
6	Объем потерь воды	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
7	Отпущено воды, всего	тыс. куб.м	21,610	21,610	21,610
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс. куб.м	21,610	21,610	21,610
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
9.2	населению	тыс. куб.м	20,946	20,946	20,946
9.3	бюджетным организациям	тыс. куб.м	0,537	0,537	0,537
9.4	прочим потребителям	тыс. куб.м	0,127	0,127	0,127

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1011,46	1061,07	1138,71

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	0,00	0,00	100,0	0,00	100,0	
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	100,0	0,00	100,0	
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	100,0	0,00	100,0	
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	100,0	0,00	100,0	
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0,443	0,443	100,0	0,443	100,0	
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,574	0,574	100,0	0,574	100,0	

Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2021 год)

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

* в 2022 году предприятием услуга по холодному водоснабжению в Глебковском сельском поселении Рыбновского муниципального района не оказывалась, производственная программа не утверждалась.

Раздел 7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

Приложение № 2
 для документов
 к постановлению Правительства Нижегородской области
 от 7 ноября 2023 г. № 76



Тарифы на питьевую воду для потребителей МКП «Рыбновское» в п. Дивово Глебковского сельского поселения
 Рыбновского 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.		46,81
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.		46,81
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.		51,39
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.		51,39
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.		54,00
		Население (с НДС)			
		2023	по 31 декабря 2023 г.		46,81
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.		46,81
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.		51,39
2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.		51,39		
	с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.		54,00		

Приложение № 3
к постановлению ГУ РЭЖ Рязанской области



от 11 ноября 2023 г. № 76

Долгосрочные параметры регулирования для МКП «Рыбновское» в п. Дивово Глебовского сельского поселения Рыбновского муниципального района в сфере холодного водоснабжения, 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	796,12	X	0,00	1,018
2.	2024	X	1,0	0,00	1,018
3.	2025	X	1,0	0,00	1,018

* - в расчете на объем поданной в сеть воды (принятых сточных вод).