

Государственная регистрация:

дата: 06.12.2023 № 1246



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

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 4 декабря 2023 г. № 252

**Об установлении тарифов на водоотведение
для потребителей АО «Квадра» на территории города Рязани**

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

1. Утвердить производственную программу АО «Квадра» на территории города Рязани в сфере водоотведения согласно приложению № 1.
2. Установить тарифы на водоотведение для потребителей АО «Квадра» на территории города Рязани согласно приложению № 2.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования для АО «Квадра» на территории города Рязани, в отношении которого тарифы на водоотведение устанавливаются с применением метода индексации, согласно приложению № 3.
4. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

Начальник главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



Н.В. Зайцева

Приложение № 1
к постановлению Губернатора Рязанской области
от 4 декабря 2023 г. № 252



Производственная программа
АО «Квадра» на территории города Рязани в сфере водоотведения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	АО «Квадра»
Местонахождение регулируемой организации	392030, Тамбовская область, г. Тамбов, проезд Энергетиков, д. 7
Наименование уполномоченного органа	Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области
Местонахождение уполномоченного органа	390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12
Период реализации производственной программы	2024 -2028 годы

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, 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.	Очистка водоотводящего канала	2024 год	303,9	-	-	-
Итого:	-	2024 год	303,9	-	-	-

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Объем пропущенных сточных вод – всего, в том числе:	тыс. куб.м	869,798	869,798	869,798	869,798	869,798
1.1	собственные нужды	тыс. куб.м	312,922	312,922	312,922	312,922	312,922
1.2	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	556,876	556,876	556,876	556,876	556,876
1.2.1	население	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2	бюджетные потребители	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3	прочие потребители	тыс. куб.м	556,876	556,876	556,876	556,876	556,876
2	Объем принятых сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей всего, – в том числе:	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	неорганизованный приток	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3	Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	Объем переданных сточных вод на очистку другим канализациям	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5	Сброшенные воды без очистки	тыс. куб.м	869,798	869,798	869,798	869,798	869,798

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

Год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Необходимая валовая выручка, тыс. руб.	1 120,84	1 191,45	1 226,49	1 251,64	1 271,45

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования		Динамика изменения, %	Величина показателя на период регулирования		Динамика изменения, %	Величина показателя на период регулирования		Динамика изменения, %
			2024 год	2025 год	2025/2024	2026 год	2026/2025	2027 год	2027/2026	2028 год	2028/2027
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км/год	0,0	0,0	100	0,0	100	0,0	100	0,0	100
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
3.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения	%	0,0	0,0	100	0,0	100	0,0	100	0,0	100

5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб. м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема сточных вод, подвергающихся очистке	кВт*ч/ куб. м.	0,0	0,0	100	0,0	100	0,0	100	0,0	100

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	870,216

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
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 4 декабря 2023 г. № 252



Тарифы на водоотведение для потребителей АО «Квадра» на территории города Рязани

№ п/п	Наименование тарифа	Год	Тариф, руб./куб. м		
1	Водоотведение	Потребители (без НДС)			
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	1,23	
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	1,35	
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	1,35	
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	1,39	
		2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	1,39	
			с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	1,43	
		2027	с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г.	1,43	
			с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	1,45	
		2028	с 01 января 2028 г. по 30 июня 2028 г.	1,45	
			с 01 июля 2028 г. по 31 декабря 2028 г.	1,47	
		Население (с НДС)			
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	-	
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	-	
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	-	
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	-	
		2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	-	
			с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	-	
2027	с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г.	-			
	с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	-			
2028	с 01 января 2028 г. по 30 июня 2028 г.	-			
	с 01 июля 2028 г. по 31 декабря 2028 г.	-			



Долгосрочные параметры регулирования для АО «Квадра» на территории города Рязани,
в отношении которого тарифы на водоотведение 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
Водоотведение					
1.	2024	980,71	X	X	0,0
2.	2025	X	1	X	0,0
3.	2026	X	1	X	0,0
4.	2027	X	1	X	0,0
5.	2028	X	1	X	0,0

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