

Государственная регистрация:

дата: 06.11.2024 № 1134

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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 05 ноября 2024 г. № 64

Об установлении тарифа на транспортировку сточных вод в сфере водоотведения для потребителей ООО «Новое Сёмкино» (с. Сёмкино Мурминского сельского поселения Рязанского муниципального района)

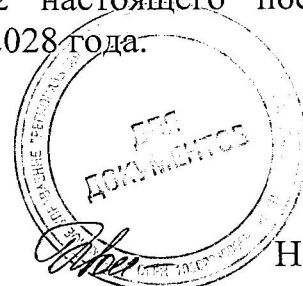
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании постановления Правительства Рязанской области 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 ООО «Новое Сёмкино» (с. Сёмкино Мурминского сельского поселения Рязанского муниципального района) на транспортировку сточных вод в сфере водоотведения согласно приложению № 1.

2. Установить тариф на транспортировку сточных вод в сфере водоотведения для потребителей ООО «Новое Сёмкино» (с. Сёмкино Мурминского сельского поселения Рязанского муниципального района) согласно приложению № 2.

3. Тариф, установленный пунктом 2 настоящего постановления, действует с 1 января 2025 года по 31 декабря 2028 года.

Начальник главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



Н.В. Зайцева

Приложение № 1
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 05 ноября 2024 г. № 64



Производственная программа
ООО «Новое Сёмкино» (с. Сёмкино Мурманского сельского поселения
Рязанского муниципального района) в сфере водоотведения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	ООО «Новое Сёмкино»
Местонахождение регулируемой организации	390000, г. Рязань, ул. Садовая, д. 24а
Наименование уполномоченного органа	Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области
Местонахождение уполномоченного органа	390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12
Период реализации производственной программы	2025-2028 годы

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, 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.	-	-	-	-	-	-
2.						
...						
Итого:			-			

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Объем пропущенных сточных вод – всего, в том числе:	тыс. куб.м	0	0	0	0
1.1	собственные нужды	тыс. куб.м	0	0	0	0
1.2	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	0	0	0	0
1.2.1	население	тыс. куб.м	0	0	0	0
1.2.2	бюджетные потребители	тыс. куб.м	0	0	0	0
1.2.3	прочие потребители	тыс. куб.м	0	0	0	0
2	Объем принятых сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей всего, – в том числе:	тыс. куб.м	20,850	20,850	20,850	20,850
2.1	неорганизованный приток	тыс. куб.м	0	0	0	0
3	Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб.м	0	0	0	0
4	Объем переданных сточных вод на очистку другим канализациям	тыс. куб.м	20,850	20,850	20,850	20,850
5	Сброшенные воды без очистки	тыс. куб.м	0	0	0	0

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

Год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Необходимая валовая выручка, тыс. руб.	743,54	790,75	820,04	851,78

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, %
			2025 год	2026 год	2026/2025	2026 год	2027/2026	2028 год	2028/2027		
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км/год	0	0	100	0	100	0	100		100
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	100	0	100	0	100		100
3.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	0	100	0	100	0	100		100
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам	%	0	0	100	0	100	0	100		100

	централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения								
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб. м.	0,557	0,557	100	0,557	100	0,557	100
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	100	0	100	0	100

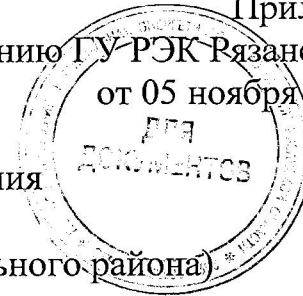
Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2023 год)

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
Объем отведенных сточных вод	тыс. куб. м	15,626

Раздел 7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

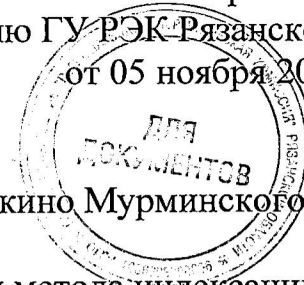
№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1.	-	-	-

Приложение № 2
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 05 ноября 2024 г. № 64



Тариф на транспортировку сточных вод в сфере водоотведения
для потребителей ООО «Новое Сёмкино»
(с. Сёмкино Мурминского сельского поселения Рязанского муниципального района)

№ п/п	Наименование тарифа	Год	Тариф, руб./куб. м		
1	Водоотведение (транспортировка сточных вод)	Потребители (включая налоги)			
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	33,96	
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	37,36	
		2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	37,36	
			с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	38,49	
		2027	с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г.	38,49	
			с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	40,17	
		2028	с 01 января 2028 г. по 30 июня 2028 г.	40,17	
			с 01 июля 2028 г. по 31 декабря 2028 г.	41,54	
		Население (с НДС)			
		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 ООО «Новое Сёмкино» на территории с. Сёмкино Мурминского сельского поселения Рязанского муниципального района,
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.	2025	525,33	X	X	0,557
2.	2026	X	1	X	0,557
3.	2027	X	1	X	0,557
4.	2028	X	1	X	0,557

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