



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 декабря 2020 г. № 275

Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей гарантирующей организации МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» Рязанского муниципального района в Мурминском сельском поселении Рязанского 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 «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Мурминском сельском поселении Рязанского муниципального района в сфере водоотведения согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на водоотведение для потребителей гарантирующей организации МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» Рязанского муниципального района в Мурминском сельском поселении Рязанского муниципального района согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» Рязанского муниципального района, в отношении которого тарифы на водоотведение устанавливаются с применением метода индексации, согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют с 01 января 2021 года по 31 декабря 2025 года.

Начальник главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



Производственная программа
МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Мурманском сельском поселении
Рязанского муниципального района в сфере водоотведения



Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал»
Местонахождение регулируемой организации	390542, Рязанская область, Рязанский район, п. Листвянка, ул. Парковая, д. 3А
Наименование уполномоченного органа	Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области
Местонахождение уполномоченного органа	390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12
Период реализации производственной программы	2021-2025 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	Частичный ремонт канализационной сети п.Мурмино, ул. Лесная	2021	24,61	предотвращение аварий на канализационной сети		
2	Частичный ремонт канализационной сети п.Мурмино, ул. Верхне-садовая	2021	24,61	предотвращение аварий на канализационной сети		
3	Частичный ремонт канализационной сети Мурманское с.п., с.Долгинино	2021	24,61	предотвращение аварий на канализационной сети		
4	Ремонт запорной арматуры, п. Мурманино, ул.Лесная	2021	12,01	предотвращение аварий на объекте централизованного водоотведения		
5	Ремонт запорной арматуры, п. Мурманино, ул.Верхнесадовая	2021	12,01	предотвращение аварий на объекте централизованного водоотведения		
6	Ремонт запорной арматуры, Мурманское с.п., с.Долгинино	2021	12,01	предотвращение аварий на объекте централизованного водоотведения		
7	Устранение утечки вызванной неисправностью запорной арматуры, п. Мурманино, ул.Лесная	2021	27,31	предотвращение аварий на объекте централизованного водоотведения		
Итого:			137,19			

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	Объем пропущенных сточных вод – всего, в том числе:	тыс. куб.м	111,069	111,069	111,069	111,069	111,069
1.1	собственные нужды	тыс. куб.м	0	0	0	0	0
1.2	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	91,019	91,019	91,019	91,019	91,019
1.2.1	население	тыс. куб.м	82,153	82,153	82,153	82,153	82,153
1.2.2	бюджетные потребители	тыс. куб.м	2,658	2,658	2,658	2,658	2,658
1.2.3	прочие потребители	тыс. куб.м	6,208	6,208	6,208	6,208	6,208
2	Объем принятых сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей всего, – в том числе:	тыс. куб.м	20,050	20,050	20,050	20,050	20,050
2.1	неорганизованный приток	тыс. куб.м	0	0	0	0	0
3	Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб.м	111,069	111,069	111,069	111,069	111,069
4	Объем переданных сточных вод на очистку другим канализациям	тыс. куб.м	0	0	0	0	0
5	Сброшенные воды без очистки	тыс. куб.м	0	0	0	0	0

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

Год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Необходимая валовая выручка, тыс. руб.	6975,84	7177,87	7391,10	7620,49	7857,07

систем водоотведения											
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб. м.	0,3	0,3	100	0,3	100	0,3	100	0,3	100
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема сточных вод, подвергающихся очистке	кВт*ч/ куб. м.	1,6	1,6	100	1,6	100	1,6	100	1,6	100

Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2019 год)

Наименование показателя	Единицы измерения	2019 год
Объем реализации воды	тыс. куб. м	111,069

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 У РЭК Рязанской области
от 10 декабря 2020 г. № 275

Тарифы на водоотведение для потребителей гарантирующей организации МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал»
Рязанского муниципального района в Мурминском сельском поселении Рязанского муниципального района



№ п/п	Наименование тарифа	Год		Тариф, руб./куб. м		
		Потребители (включая налоги)				
1.	Водоотведение в Мурминском сельском поселении Рязанского муниципального района	2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.	62,52		
			с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	63,09		
		2022	с 01 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.	63,09		
			с 01 июля 2022 г. по 31 декабря 2022 г.	66,16		
		2023	с 01 января 2023 г. по 30 июня 2023 г.	66,16		
			с 01 июля 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	66,93		
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	66,93		
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	70,29		
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	70,29		
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	71,19		
		Население (с НДС)				
		2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.	62,52		
			с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	63,09		
		2022	с 01 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.	63,09		
с 01 июля 2022 г. по 31 декабря 2022 г.	66,16					
2023	с 01 января 2023 г. по 30 июня 2023 г.	66,16				
	с 01 июля 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	66,93				
2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	66,93				
	с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	70,29				
2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	70,29				
	с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	71,19				

Приложение № 3
к постановлению РЭК Рязанской области
от 10 декабря 2020 г. № 275



Долгосрочные параметры регулирования для МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» 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 (в Мурминском сельском поселении Рязанского муниципального района)					
1.	2021	4 717,93	X	-	1,9
2.	2022	X	1	-	1,9
3.	2023	X	1	-	1,9
4.	2024	X	1	-	1,9
5.	2025	X	1	-	1,9

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