



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

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 24 ноября 2022 г. № 265

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, водоотведение для потребителей МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Турлатовском 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», постановлением Правительства РФ от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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 д. Турлатово, с. Реткино, д. Марьино 1, д. Марьино 2, с. Каменец Турлатовского сельского поселения Рязанского муниципального района в сфере холодного водоснабжения согласно приложению № 1.

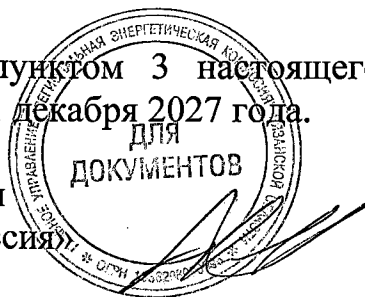
2. Утвердить производственную программу МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Турлатовском сельском поселении Рязанского муниципального района в сфере водоотведения согласно приложению № 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, водоотведение для потребителей МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Турлатовском сельском поселении Рязанского муниципального района согласно приложению № 3.

4. Установить долгосрочные параметры регулирования МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Турлатовском сельском поселении Рязанского муниципального района, в отношении которого тарифы на питьевую воду, водоотведение устанавливаются с применением метода индексации согласно приложению № 4.

5. Тарифы, установленные пунктом 3 настоящего постановления, действуют с 1 января 2023 года по 31 декабря 2027 года.

И.о. начальника главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



Ю.Н. Оськин

Приложение № 1
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 24 ноября 2022 г. № 265



Производственная программа МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал»
в д. Турлатово, с. Реткино, д. Марьино 1, д. Марьино 2, с. Каменец
Турлатовского сельского поселения Рязанского муниципального района
в сфере холодного водоснабжения

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	2023-2027 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	-					
...						
Итого:			0,00			

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	Объем выработки воды	тыс. куб.м	108,397	108,397	108,397	108,397	108,397
2	Объем воды, используемой на коммунально-бытовые нужды	тыс. куб.м	0	0	0	0	0
3	Объем воды, полученной со стороны – всего, в том числе:	тыс. куб.м	0	0	0	0	0
4	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб.м	0	0	0	0	0
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м	108,397	108,397	108,397	108,397	108,397
6	Объем потерь	тыс. куб.м	2,194	2,194	2,194	2,194	2,194
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	2,02	2,02	2,02	2,02	2,02
8	Полезный отпуск воды – всего, в том числе:	тыс. куб.м	106,202	106,202	106,202	106,202	106,202
8.1	на нужды предприятия	тыс. куб.м	0	0	0	0	0
8.2	другим водопроводам	тыс. куб.м					
8.3	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	106,202	106,202	106,202	106,202	106,202
8.3.1	населению	тыс. куб.м	104,596	104,596	104,596	104,596	104,596
8.3.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	1,453	1,453	1,453	1,453	1,453
8.3.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	0,153	0,153	0,153	0,153	0,153

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

	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
Необходимая валовая выручка, тыс. руб.	4522,02	4724,48	4899,68	5079,05	5265,42

Раздел 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расчет эффективности производственной программы

№ 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, %
			2023 год	2024 год	2024/2023	2025 год	2025/2024	2026 год	2026/2025	2027 год	2027/2026
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения в местах исполнения обязательств организации, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км/год	0	0	100	0	100	0	100	0	100
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	0	100	0	100	0	100	0	100
3.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной	%	0	0	100	0	100	0	100	0	100

	сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды										
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2,02	2,02	100	2,02	100	2,02	100	2,02	100
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб. м.	0	0	100	0	100	0	100	0	100
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/ куб. м.	1,53	1,53	100	1,53	100	1,53	100	1,53	100

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

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
Объем реализации воды	тыс. куб. м	106,202

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 ГУРЭЖ Рязанской области
от 14 ноября 2022 г. № 265



**Производственная программа МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал»
в Турлатовском 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	2023-2027 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						
...						
Итого:			0,00			

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	Принято для перекачки (транспортировки), всего	тыс. куб. м	46,323	46,323	46,323	46,323	46,323
2	собственные нужды предприятия	тыс. куб. м	0	0	0	0	0
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс. куб. м	46,323	46,323	46,323	46,323	46,323
3.1	бюджетным организациям	тыс. куб. м	1,453	1,453	1,453	1,453	1,453
3.2	населению	тыс. куб. м	44,801	44,801	44,801	44,801	44,801
3.3	прочие потребители	тыс. куб. м	0,069	0,069	0,069	0,069	0,069
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс. куб. м	0	0	0	0	0
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс. куб. м	0	0	0	0	0
5	Объем сточных вод, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	46,323	46,323	46,323	46,323	46,323
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс. куб. м	0	0	0	0	0
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс. куб. м	46,323	46,323	46,323	46,323	46,323
5.2.1	на очистные сооружения других организаций	тыс. куб. м	46,323	46,323	46,323	46,323	46,323
5.2.2	в канализационную сеть других организаций	тыс. куб. м	0	0	0	0	0
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс. куб. м	0	0	0	0	0

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

Наименование показателя	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1941,48	2029,64	2105,83	2185,13	2267,66

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, %
			2023 год	2024 год	2024/2023	2025 год	2025/2024	2026 год	2026/2025	2027 год	2027/2026
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км/год	0	0	100	0	100	0	100	0	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	0	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	%	0	0	100	0	100	0	100	0	100

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

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
Объем реализации воды	тыс. куб. м	46,323

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 № 3
 к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
 от 24 ноября 2022 г. № 265



Тарифы на питьевую воду, водоотведение для потребителей МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Турлатовском сельском поселении Рязанского муниципального района

№ п/п	Наименование тарифа	Год		Тариф, руб./куб. м
1	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения в д. Турлатово, с. Реткино, д. Марьино 1, д. Марьино 2, с. Каменец Турлатовского сельского поселения	Потребители (включая налоги)		
		2023	с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	42,58
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	42,58
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	46,39
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	46,14
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	46,14
		2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	46,14
			с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	49,51
		2027	с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г.	49,51
			с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	49,65
		Население (с НДС)		
		2023	с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	42,58
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	42,58
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	46,39
2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	46,14		
	с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	46,14		
2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	46,14		
	с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	49,51		
2027	с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г.	49,51		
	с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	49,65		
2	Водоотведение	Потребители (включая налоги)		
		2023	с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	41,91
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	41,91
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	45,72
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	45,46
с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	45,46			

	2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	45,46	
		с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	48,88	
	2027	с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г.	48,88	
		с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	49,03	
	Население (с НДС)			
	2023	с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	41,91	
	2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	41,91	
		с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	45,72	
	2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	45,46	
		с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	45,46	
	2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	45,46	
		с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	48,88	
	2027	с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г.	48,88	
		с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	49,03	

Приложение № 4
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 24 ноября 2022 г. № 265



Долгосрочные параметры регулирования для МКП «ЖКХ Рязанский Водоканал» в Турлатовском сельском поселении Рязанского муниципального района, в отношении которого тарифы на питьевую воду, 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
Питьевая вода в д. Турлатово, с. Реткино, д. Марьино 1, д. Марьино 2, с. Каменец Турлатовского сельского поселения					
1.	2023	3013,77	х	2,02	1,53
2.	2024	х	1	2,02	1,53
3.	2025	х	1	2,02	1,53
	2026	х	1	2,02	1,53
	2027	х	1	2,02	1,53
Водоотведение					
1.	2023	1258,11	х	-	0,42
2.	2024	х	1	-	0,42
3.	2025	х	1	-	0,42
	2026	х	1	-	0,42
	2027	х	1	-	0,42

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