



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

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 14 декабря 2023 г. № 319

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, водоотведение для потребителей гарантирующей организации МП «Водоканал 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 МП «Водоканал города Рязани» в сфере холодного водоснабжения согласно приложению № 1.
2. Утвердить производственную программу МП «Водоканал города Рязани» в сфере водоотведения согласно приложению № 2.
3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, водоотведение для потребителей гарантирующей организации МП «Водоканал города Рязани» согласно приложению № 3.
4. Установить долгосрочные параметры регулирования для гарантирующей организации МП «Водоканал города Рязани», в отношении которого тарифы на питьевую воду и водоотведение устанавливаются с применением метода индексации, согласно приложению № 4.
5. Тарифы, установленные пунктом 3 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 ГУ РЭК Рязанской области
от 14 декабря 2023 г. № 319



Производственная программа
МП «Водоканал города Рязани» в сфере холодного водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МП «Водоканал города Рязани»
Местонахождение регулируемой организации	390027, Рязань, ул. Касимовское шоссе, д. 9
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 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 на объектах водоснабжения	2024	10 189,51			
2.	Капитальный ремонт на объектах водоснабжения	2024	42 652,15			
Итого:			52 841,66			

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Объем выработки воды	тыс. куб.м	44 232,005	44 232,005	44 232,005	44 232,005	44 232,005
2	Объем воды, используемой на коммунально-бытовые нужды	тыс. куб.м	4 577,366	4 577,366	4 577,366	4 577,366	4 577,366
3	Объем воды, полученной со стороны	тыс. куб.м	10 160,000	10 160,000	10 160,000	10 160,000	10 160,000
4	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб.м	49 814,639	49 814,639	49 814,639	49 814,639	49 814,639
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м	49 814,639	49 814,639	49 814,639	49 814,639	49 814,639
6	Объем потерь	тыс. куб.м	12 852,950	12 852,950	12 852,950	12 852,950	12 852,950
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	25,80	25,80	25,80	25,80	25,80
8	Полезный отпуск воды – всего, в том числе:	тыс. куб.м	36 961,689	36 961,689	36 961,689	36 961,689	36 961,689
8.1	на нужды предприятия	тыс. куб.м	11,904	11,904	11,904	11,904	11,904
8.2	другим водопроводам	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
8.3	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	36 949,785	36 949,785	36 949,785	36 949,785	36 949,785
8.3.1	населению	тыс. куб.м	29 616,554	29 616,554	29 616,554	29 616,554	29 616,554
8.3.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	2 671,617	2 671,617	2 671,617	2 671,617	2 671,617
8.3.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	4 661,614	4 661,614	4 661,614	4 661,614	4 661,614

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.	974 926,24	1 053 115,72	1 121 351,39	1 194 760,70	1 255 186,89

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

№ 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.	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	0,87	0,86	99	0,86	100	0,85	99	0,84	99
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	%	1,49	1,49	100	1,49	100	1,49	100	1,49	100

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	%	0,78	0,78	100	0,78	100	0,78	100	0,78	100
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	25,8	25,8	100	25,8	100	25,8	100	25,8	100
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб. м.	0,31	0,31	100	0,31	100	0,31	100	0,31	100
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/ куб. м.	0,42	0,42	100	0,42	100	0,42	100	0,42	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	36 691,689

**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 14 декабря 2023 г. № 319



Производственная программа
МП «Водоканал города Рязани» в сфере водоотведения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МП «Водоканал города Рязани»
Местонахождение регулируемой организации	390027, Рязань, ул. Касимовское шоссе, д. 9
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.	Текущий ремонт на объектах водоотведения	2024	2 214,82			
2.	Капитальный ремонт на объектах водоотведения	2024	14 211,92			
Итого:			16 426,74			

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	35 953,855	35 953,855	35 953,855	35 953,855	35 953,855
1.1	собственные нужды	тыс. куб.м	11,904	11,904	11,904	11,904	11,904
1.2	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	35 941,951	35 941,951	35 941,951	35 941,951	35 941,951
1.2.1	население	тыс. куб.м	27 136,770	27 136,770	27 136,770	27 136,770	27 136,770
1.2.2	бюджетные потребители	тыс. куб.м	2 934,780	2 934,780	2 934,780	2 934,780	2 934,780
1.2.3	прочие потребители	тыс. куб.м	5 870,401	5 870,401	5 870,401	5 870,401	5 870,401
2	Объем принятых сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс. куб.м	12 976,761	12 976,761	12 976,761	12 976,761	12 976,761
2.1	неорганизованный приток	тыс. куб.м	12 976,761	12 976,761	12 976,761	12 976,761	12 976,761
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	48 930,616	48 930,616	48 930,616	48 930,616	48 930,616
5	Сброшенные воды без очистки	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

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.	1 217 161,88	1 272 237,05	1 295 871,90	1 324 985,15	1 354 902,01

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	
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км/год	12,9	12,8	100	12,7	99	12,6	99	12,5	99
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,0	0,0	100	0,0	100	0,0	100	0,0	100
3.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,0	0,0	100	0,0	100	0,0	100	0,0	100
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.	0,52	0,52	100	0,52	100	0,52	100	0,52	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	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 отведенных сточных вод	тыс. куб. м	35 941,951

**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 Губернатора Рязанской области
от 14 декабря 2023 г. № 319



Тарифы на питьевую воду, водоотведение для потребителей гарантирующей организации МП «Водоканал города Рязани»

№ п/п	Наименование тарифа	Год	Тариф, руб./куб. м	
1	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Потребители (без НДС)		
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	25,17
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	27,58
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	27,58
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	29,40
		2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	29,40
			с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	31,28
		2027	с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г.	31,28
			с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	33,37
		2028	с 01 января 2028 г. по 30 июня 2028 г.	33,37
			с 01 июля 2028 г. по 31 декабря 2028 г.	34,55
		Население (с НДС)		
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	30,20
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	33,10
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	33,10
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	35,28
		2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	35,28
			с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	37,54
2027	с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г.	37,54		
	с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	40,04		
2028	с 01 января 2028 г. по 30 июня 2028 г.	40,04		
	с 01 июля 2028 г. по 31 декабря 2028 г.	41,46		

2	Водоотведение	Потребители (без НДС)		
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	32,64
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	35,07
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	35,07
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	35,70
		2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	35,70
			с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	36,39
		2027	с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г.	36,39
			с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	37,31
		2028	с 01 января 2028 г. по 30 июня 2028 г.	37,31
			с 01 июля 2028 г. по 31 декабря 2028 г.	38,06
		Население (с НДС)		
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	39,17
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	42,08
		2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	42,08
			с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	42,84
		2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	42,84
			с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	43,67
		2027	с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г.	43,67
			с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	44,77
2028	с 01 января 2028 г. по 30 июня 2028 г.	44,77		
	с 01 июля 2028 г. по 31 декабря 2028 г.	45,67		


 Приложение № 4
 к постановлению ГУ РОК Рязанской области
 от 14 декабря 2023 г. № 319

Долгосрочные параметры регулирования для гарантирующей организации МП «Водоканал города Рязани», в отношении которого тарифы на питьевую воду и 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					
1.	2024	550 507,67	X	25,8	0,73
2.	2025	X	1	25,8	0,73
3.	2026	X	1	25,8	0,73
4.	2027	X	1	25,8	0,73
5.	2028	X	1	25,8	0,73
Водоотведение					
1.	2024	411 342,15	X	X	0,52
2.	2025	X	1	X	0,52
3.	2026	X	1	X	0,52
4.	2027	X	1	X	0,52
5.	2028	X	1	X	0,52

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