



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирующего цен и тарифов Владимирской области
РЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ «24» 10 2024 г.
Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2024-174

ПРИКАЗ

24.10.2024

№ 38/174

*О внесении изменений в приказ
Министерства государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 30.11.2023 № 46/250*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании протокола заседания правления Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 24.10.2024 № 38 п р и к а з ы в а ю :

1. Внести в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 30.11.2023 № 46/250 «Об установлении тарифов на питьевую воду» изменения, изложив приложения №№ 1-3 к приказу в редакции согласно приложениям №№ 1-3.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2025 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 24.10.2024 № 38/174

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) на 2024-2028 годы**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ЗАО «Радугазерго» квартал 13/13, строение 1, ЗАТО г. Радужный, Владимирская область, 600910
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д.31, г. Владимир, 600009

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Текущий ремонт		527,11
	Капитальный ремонт	в течение года	670,55
	Итого 2024 год:		1 197,66
2025 год			
	Текущий ремонт		552,10
	Капитальный ремонт	в течение года	702,35
	Итого 2025 год:		1 254,45
2026 год			
	Текущий ремонт		559,85
	Капитальный ремонт	в течение года	712,20
	Итого 2026 год:		1272,05
2027 год			
	Текущий ремонт		576,42
	Капитальный ремонт	в течение года	733,28
	Итого 2027 год:		1309,70
2028 год			
	Текущий ремонт		593,48
	Капитальный ремонт	в течение года	754,98
	Итого 2028 год:		1348,47

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества воды

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

2026 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие	-	-
Итого 2026 год:	-	-
2027 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие	-	-
Итого 2027 год:	-	-
2028 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие	-	-
Итого 2028 год:	-	-

3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
2028 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2026 год:	-	-

2027 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие	-	-
Итого 2027 год:	-	-
2028 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие	-	-
Итого 2028 год:	-	-

5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поднято воды	тыс.м ³	1143,710	1134,849	1143,710	1143,710	1143,710
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-	-	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	1143,710	1134,849	1143,710	1143,710	1143,710
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
	в %	%	-	-	-	-	-
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	127,066	126,082	127,066	127,066	127,066
	в %	%	11,11	11,11	11,11	11,11	11,11
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	1016,644	1008,767	1016,644	1016,644	1016,644
4.1.	- населению	тыс.м ³	643,034	622,448	643,034	643,034	643,034
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	167,515	192,097	167,515	167,515	167,515
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	36,486	38,503	36,486	36,486	36,486
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	169,609	155,719	169,609	169,609	169,609
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м ³	-	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	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	%	1,40	1,35	1,30	1,25	1,20

	производственного контроля качества питьевой воды						
12.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	1,60	1,55	1,50	1,45	1,40
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащей организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	Ед./км	0,45	0,43	0,43	0,43	0,43
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	11,11	11,11	11,11	11,11	11,11
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб .м	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема	кВт*ч/куб .м	-	-	-	-	-

транспортируемой воды						
-----------------------	--	--	--	--	--	--

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	52 893,73	53 917,27	51 060,93	52 776,32	54 558,88

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	1 035,891



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 24.10.2024 № 38/174

Тарифы на питьевую воду

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./куб.м	
Питьевая вода				
1	ЗАО «Радугазэнерго»	Для потребителей (без учета НДС)		
		01.01.2024 - 30.06.2024	47,53	
		01.07.2024 - 31.12.2024	52,03	
		01.01.2025 - 30.06.2025	52,03*	
		01.07.2025 - 31.12.2025	53,45*	
		01.01.2026 - 30.06.2026	48,02	
		01.07.2026 - 31.12.2026	50,22	
		01.01.2027 - 30.06.2027	50,22	
		01.07.2027 - 31.12.2027	51,91	
		01.01.2028 - 30.06.2028	51,91	
		01.07.2028 - 31.12.2028	53,67	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)**		
		01.01.2024 - 30.06.2024	57,04	
		01.07.2024 - 31.12.2024	62,44	
		01.01.2025 - 30.06.2025	62,44*	
		01.07.2025 - 31.12.2025	64,14*	
		01.01.2026 - 30.06.2026	57,62	
		01.07.2026 - 31.12.2026	60,26	
		01.01.2027 - 30.06.2027	60,26	
		01.07.2027 - 31.12.2027	62,29	
01.01.2028 - 30.06.2028	62,29			
01.07.2028 - 31.12.2028	64,40			

* Корректировка тарифов произведена только на 2025 год.

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 24.10.2024 № 38/174

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на
долгосрочный период регулирования для формирования тарифа на
питьевую воду в сфере холодного водоснабжения с использованием метода
индексации**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операцион ных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормати вный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/ куб. м
1	ЗАО «Радугазэнерго»	2024	26052,64	1,0	1,73	11,11	1,310
		2025	-	1,0	1,73	11,11	1,310
		2026	-	1,0	1,73	11,11	1,310
		2027	-	1,0	1,72	11,11	1,310
		2028	-	1,0	1,71	11,11	1,310

