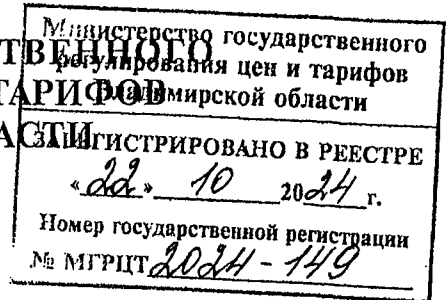




МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРИКАЗ

22.10.2024

№ 37/149

*О внесении изменений в приказ  
Министерства государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области  
от 19.12.2023 № 51/400*

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 22.10.2024 № 37 п р и к а з ы в а ю :

1. Внести в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.12.2023 № 51/400 «Об установлении тарифов на техническую воду» изменения, изложив приложения №№ 1 и 2 к приказу в редакции согласно приложениям №№ 1 и 2.

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 22.10.2024 № 37/149

**Производственная программа  
в сфере холодного водоснабжения (техническая вода)  
на 2024 – 2028 годы**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ПАО «Т Плюс» (в границах Владимирской области), 600016, г. Владимир, ул. Б. Нижегородская, д. 108
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, г. Владимир, ул. Каманина, д. 31, 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		401,41
	Капитальный ремонт		1 890,00
	Итого 2024 год:		2 291,41
2025 год			
	Текущий ремонт		420,44
	Капитальный ремонт		1 979,62
	Итого 2025 год:		2 400,06
2026 год			
	Текущий ремонт		426,35
	Капитальный ремонт		2 007,40
	Итого 2026 год:		2 433,75
2027 год			
	Текущий ремонт		438,97
	Капитальный ремонт		2 066,82
	Итого 2027 год:		2 505,79
2028 год			
	Текущий ремонт		451,96
	Капитальный ремонт		2 128,00
	Итого 2028 год:		2 579,96

## 2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
<b>2028 год</b>			
	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
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
<b>2028 год</b>			
	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
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
<b>2028 год</b>			
	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 <sup>3</sup>	4353,857	4353,857	4353,857	4353,857	4353,857
2.	Принято воды со стороны	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м <sup>3</sup>	4353,857	4353,857	4353,857	4353,857	4353,857
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
	в % от	%	-	-	-	-	-
3.2.	Потери воды	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
	в % от	%	-	-	-	-	-
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м <sup>3</sup>	4353,857	4353,857	4353,857	4353,857	4353,857
4.1.	- бюджетной сфере	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
4.2.	- населению	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
4.3.	- прочим потребителям	тыс.м <sup>3</sup>	4353,857	4353,857	4353,857	4353,857	4353,857
	в т.ч. другим отраслям организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	4129,857	4129,857	4129,857	4129,857	4129,857
4.4.	- другим водопроводам	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-

#### 4. 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
<b>1.</b>	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>						
1.1.	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	0	0	0	0
<b>2.</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>						
2.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0	0	0
2.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0	0	0	0	0

#### 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 (среднегодовой)	тыс. руб.	19 703,19	19 703,19	20 277,17	13 969,08	13 568,93

#### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м <sup>3</sup>	5 941,34



Приложение № 2  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 22.10.2024 № 37/149

### Тарифы на техническую воду

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб. м
Техническая вода			
1.	ПАО «Т Плюс» (в границах Владимирской области)	Для потребителей (без учета НДС)	
		01.01.2024 - 30.06.2024	4,51
		01.07.2024 - 31.12.2024	4,53
		01.01.2025 - 30.06.2025	4,53*
		01.07.2025 - 31.12.2025	4,53*
		01.01.2026 - 30.06.2026	3,62
		01.07.2026 - 31.12.2026	4,66
		01.01.2027 - 30.06.2027	4,66
		01.07.2027 - 31.12.2027	3,21
		01.01.2028 - 30.06.2028	3,21
01.07.2028 - 31.12.2028	3,12		

\* Корректировка тарифов произведена только на 2025 год.

