



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
09.11.2023 г.
Номер государственной регистрации
№ МГРЦТ 2023-184

ПРИКАЗ

09.11.2023

№ 40/184

*Об установлении тарифа на
транспортировку питьевой воды*

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 09.11.2023 № 40 приказываю:

1. Утвердить производственную программу для ОАО «Владимирский завод «Электроприбор» в сфере холодного водоснабжения на 2024 год согласно приложению.

2. Установить тариф на транспортировку питьевой воды для ОАО «Владимирский завод «Электроприбор» без календарной разбивки с 01 января 2024 года по 31 декабря 2024 года для потребителей в размере 02 руб. 06 коп. за 1 куб. м (без учета НДС).

3. Признать утратившими силу с 01.01.2024:

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 20.12.2018 № 53/12 «Об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 12.12.2019 № 48/5 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 20.12.2018 № 53/12»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 20.10.2020 № 29/90 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 20.12.2018 № 53/12»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 21.10.2021 № 34/121 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 20.12.2018 № 53/12»;

- пункт 1 постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 30.08.2022 № 23/51 «О внесении изменений в отдельные постановления департамента цен и тарифов администрации Владимирской области и Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области и признании утратившими силу отдельных постановлений департамента цен и тарифов администрации Владимирской области и Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 15.11.2022 № 35/124 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 20.12.2018 № 53/12».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2024 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 09.11.2023 № 40/184

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
(транспортировка питьевой воды) на 2024 год**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ОАО «Владимирский завод «Электроприбор» ул. Батурина, д.28, г. Владимир, 600017
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области 600009, г. Владимир, ул. Каманина, д.31

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			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-

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
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 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:	-	-

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:	-	-

5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2024 год
1	2	3	4
1.	Поднято воды	тыс.м ³	-
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	441,989
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	-
	в %	%	-
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	-
	в %	%	-
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	441,989
4.1.	- населению	тыс.м ³	52,898
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	36,077
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	-
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	353,014
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
1	2	3	4
1.	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения		
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
2.	Показатели энергетической эффективности		
2.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-
2.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб.м	0,04

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	909,60

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем реализации воды (транспортировка питьевой воды)	тыс.м ³	412,680

