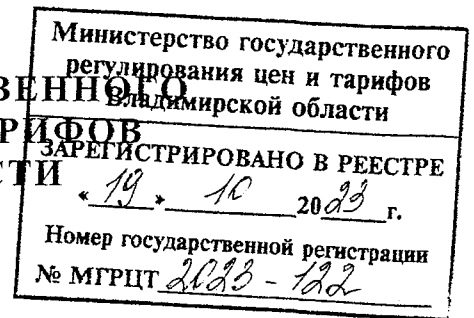




МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРИКАЗ

19.10.2023

№ 37/122

*Об установлении тарифа на
транспортировку сточных вод*

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 19.10.2023 № 37 приказываю:

1. Утвердить производственную программу для АО «Ковровский электромеханический завод» в сфере водоотведения на 2024 год согласно приложению.

2. Установить тариф на транспортировку сточных вод для АО «Ковровский электромеханический завод» без календарной разбивки с 01 января 2024 года по 31 декабря 2024 года для потребителей в размере 01 руб. 73 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 12.12.2017 № 56/42 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 21.10.2021 № 34/126 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 12.12.2017 № 56/42»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.11.2022 № 37/220 «Об установлении тарифа на транспортировку сточных вод».

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
19.10.2023 № 37/ 122

Производственная программа в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2024 год

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	АО «Ковровский электромеханический завод» ул. Крупской, д. 55, г. Ковров, Владимирская область, 601919
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 водоотведения

№ 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 очистки сточных вод

№ 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

№ 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 принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2024 год
1	2	3	4
1.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м ³	1 506,685
1.1.	- от других канализаций	тыс.м ³	-
1.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м ³	736,685
1.3.	- от населения	тыс.м ³	-
1.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	-
1.5.	- от прочих потребителей	тыс.м ³	770,000
2.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м ³	1 506,685
2.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	-
2.2.	- другим организациям	тыс.м ³	1 506,685
2.3.	- передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс.м ³	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3	4
1.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения		
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	0
2.	Показатели энергетической эффективности		
2.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,14

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	2 602,07

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод (реализация)	тыс.м ³	1 532,602

