



**ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

19.12.2023

№ 4-332/9(498)

город Томск

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) в сфере холодного водоснабжения

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 19.12.2023 № 39/2

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) на транспортировку воды для расчетов с организацией, заключившей договоры на водоснабжение с потребителями (абонентами) пос. Кайдаловка, мкр. Владыкино Зоркальцевского сельского поселения Томского района на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Начальник департамента

В.Ю. Трапезников



Государственная регистрация
Дата: 25.12.2023
Номер: 1608-53/2023

Приложение 1 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 19.12.2023 № 4-332/9(498)

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Томского района «Технополигон»
Юридический адрес, телефон, факс	634507, Томская область, Томский район, п. Зональная станция, ул. Полевая, 23/1, тел. (3822) 90-15-90
ИНН	7014049866
Сфера деятельности	водоснабжение
Наименование уполномоченного органа	Департамент тарифного регулирования Томской области
Юридический адрес, телефон, факс	634041, г. Томск, пр. Кирова 41, тел./факс: (3822) 560-373
Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы)	с 01.01.2024 по 31.12.2024

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость, тыс. руб.
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды, обслуживание абонентов	0,00
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00
3	Другие мероприятия	0,00
	Итого	0,00

III. Планируемый объем транспортировки воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации	4,92

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость, тыс. руб.
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	353,24

V. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение
Показатели качества воды			
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед. в год/ км	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	-
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч / куб.м	0,00

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Сумма за 2022 год, тыс.руб		
		план	факт	откл
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды, обслуживания абонентов	0,00	0,00	0,00
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия	0,00	0,00	0,00
	Итого			

№ п/п	Наименование показателя	Объем за 2022 год, тыс. куб.м.		
		план	факт	откл
1	Объем реализации сточных вод	13,55	4,73	-8,82

№ п/п	Наименование показателя	Сумма за 2020 год, тыс.руб		
		план	факт	откл
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	551,53	224,22	-327,31

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение за 2021 год		
			план	факт	откл
Показатели качества воды					
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед. в год/ км	0,00	0,00	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов					
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/ куб.м	-	-	-
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/ куб.м	0,00	0,00	0,00

Приложение 2 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 19.12.2023 № 4-332/9(498)

Тарифы

организации Муниципальное унитарное предприятие Томского района
 «Технополигон» (ИНН 7014049866) в сфере холодного водоснабжения для расчетов с
 организацией, заключившей договоры на водоснабжение
 с потребителями (абонентами) пос. Кайдаловка, мкр. Владыкино
 Зоркальцевского сельского поселения Томского района

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.
			Период действия тарифов
			01.01.2024 – 31.12.2024
организация, заключившая договоры на водоснабжение с потребителями (абонентами) пос. Кайдаловка, мкр. Владыкино Зоркальцевского сельского поселения Томского района	транспортировка воды	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	71,84
		Население (НДС не предусмотрен)*	-

* В соответствии с пунктами 2, 3 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.