



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

28.11.2024

№ 5-381/9(434)

город Томск

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7000009366) в сфере водоотведения

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением 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 28.11.2024 № 42/3

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7000009366) в сфере водоотведения на период с 01.01.2025 по 31.12.2025 согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7000009366) на водоотведение (очистка сточных вод) для потребителей Верхнекетского района на период с 01.01.2025 по 31.12.2025 согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Начальник департамента



О.Н. Касьянова

Государственная регистрация
Дата: 04.12.2024
Номер: 1664-53/2024

Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 28.11.2024 № 5-381/9(434)

Производственная программа

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области
Юридический адрес, телефон, факс	636500, Россия, Томская обл., Верхнекетский р-н, рп. Белый Яр, ул. Космонавтов, д. 8, стр. 1 Тел.: (38258) 2-10-54
ИНН	7000009366
Сфера деятельности	Водоотведение
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 01.01.2025 по 31.12.2025

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость, тыс. руб.
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод и обслуживание абонентов	0,00
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению удельного расхода электроэнергии в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод	0,00
3	Другие мероприятия	0,00
Итого		0,00

III. Планируемый объем сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс. куб. м.
1	Объем реализации сточных вод	78,59

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	1 306,14

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

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение
Показатели качества очистки сточных вод			
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	0,00
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения	%	0,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения	%	-
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. в год/ км	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
1	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч / куб.м	0,03
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч / куб.м	0,00

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия и показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов систем водоотведения с плановыми, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2023 год.

Приложение 2
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 28.11.2024 № 5-381/9(434)

Тарифы
на водоотведение (очистка сточных вод)
для потребителей Верхнекетского района

Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
		Период действия тарифов	
		01.01.2025- 30.06.2025	01.07.2025- 31.12.2025
Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7000009366)	Прочие потребители	16,16	17,08
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*	-	-

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