



## ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

18.12.2025

№ 5-335/9(533)

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 18.12.2025 № 48/2

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7000009366) в сфере водоотведения 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 согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Производственная программа, утвержденная в пункте 1 настоящего приказа, тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01.01.2026 по 31.12.2026.

Начальник департамента

О.Н. Касьянова



Приложение 1  
к приказу Департамента  
тарифного регулирования Томской области  
от 18.12.2025 № 5-335/9(533)

### Производственная программа

#### I. Паспорт производственной программы

<b>Полное наименование организации</b>	Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области
<b>Юридический адрес, телефон, факс</b>	636500, Россия, Томская обл., Верхнекетский р-н, рп. Белый Яр, ул. Космонавтов, д. 8, стр. 1 Тел.: (38258) 2-10-54
<b>ИНН</b>	7000009366
<b>Сфера деятельности</b>	Водоотведение
<b>Наименование уполномоченного органа</b>	Департамент тарифного регулирования Томской области
<b>Юридический адрес, телефон, факс</b>	634041, г. Томск, пр. Кирова 41, тел./факс: (3822) 560-373
<b>Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы)</b>	с 01.01.2026 по 31.12.2026

#### 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	1 186,79

#### 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	2,36
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 осуществлением организацией регулируемой деятельности в 2024 году неполный финансовый год.

Приложение 2  
к приказу Департамента  
тарифного регулирования Томской области  
от 18.12.2025 № 5-335/9(533)

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

Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тариф, руб./куб. м	
		Период действия тарифов	
		01.01.2026-30.09.2026	01.10.2026-31.12.2026
Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7000009366)	Прочие потребители	15,10	15,10
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*	-	-

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