



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

13.11.2024

№ 5-86/9(324)

город Томск

Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Норма» (ИНН 7014057916) в сфере водоотведения на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года

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 13.11.2024 № 40/2

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие «Норма» (ИНН 7014057916) в сфере водоотведения на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоотведение для потребителей поселка Кайдаловка Зоркальцевского сельского поселения Томского района на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие «Норма» (ИНН 7014057916) на водоотведение для потребителей поселка Кайдаловка Зоркальцевского сельского поселения Томского района на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему приказу.

Начальник департамента



О.Н. Касьянова

Государственная регистрация

Дата: 19.11.2024

Номер: 1468-53/2024

Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 13.11.2024 № 5-86/9(324)

Производственная программа

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Норма»
Юридический адрес, телефон, факс	634515, Томская область, Томский район, с. Зоркальцево, ул. Совхозная, 14 тел.: (3822)915-330
ИНН	7014057916
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 31.12.2027

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость по периодам, тыс.руб		
		2025	2026	2027
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод и обслуживание абонентов	0,00	0,00	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	0,00	0,00
3	Другие мероприятия	0,00	0,00	0,00
Итого		0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Объем по периодам, тыс.куб.м.		
		2025	2026	2027
1	Объем реализации сточных вод	16,51	16,51	16,51

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость по периодам, тыс. руб.		
		2025	2026	2027
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	2 715,03	2 755,77	2 794,57

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и динамика изменения плановых значений

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение по периодам		
			2025	2026	2027
Показатели качества очистки сточных вод					
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.1.	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
2.1.	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
3.1	Динамика изменения плановых значений	%	-	-	-
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения	%	-	-	-
4.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-
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	0,00	0,00
1.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-
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	1,66	1,66	1,66
1.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	1,00	1,00
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч / куб.м	0,00	0,00	0,00
2.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Сумма за 2023 год, тыс.руб		
		план	факт	откло- нение
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод, обслуживания абонентов	351,01	8,50	-342,51
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	0,00	0,00
3	Другие мероприятия	0,00	0,00	0,00
Итого		351,01	8,50	-342,51
Объем сточных вод				
№ п/п	Наименование показателя	Объем за 2023 год, тыс. куб.м.		
		план	факт	откло- нение
1	Объем реализации сточных вод	20,45	16,51	-3,94

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Сумма за 2023 год, тыс.руб		
		план	факт	отклонение
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	3009,29	1486,85	-1522,44

Выполнение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение за 2023 год		
			план	факт	отклонение
Показатели качества очистки сточных вод					
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	0,00	0,00	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	55,00	55,00
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	0,00	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	3,45	1,66	-1,79
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/ куб.м	0,00	0,00	0,00

Приложение 2
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 13.11.2024 № 5-86/9(324)

Долгосрочные параметры регулирования,
устанавливаемые организации Муниципальное унитарное предприятие «Норма»
(ИНН 7014057916) на 2025-2027 годы для формирования тарифов на водоотведение
для потребителей поселка Кайдаловка Зоркальцевского сельского поселения
Томского района с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Год		
			2025	2026	2027
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб	2 725,30	2 725,30	2 725,30
2	Индекс эффективности операционных расходов	%		1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	-	-	-
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
4.1	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/ куб.м	1,66	1,66	1,66
4.2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/ куб.м	0,00	0,00	0,00

Приложение 3
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 13.11.2024 № 5-86/9(324)

Тарифы
на водоотведение
для потребителей поселка Кайдаловка Зоркальцевского сельского поселения
Томского района

Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.		
		Период действия тарифов		
		Год	01.01-30.06	01.07-31.12
Муниципальное унитарное предприятие «Норма» (ИНН 7014057916)	Прочие потребители	2025	163,27	165,72
		2026	165,72	168,21
		2027	168,21	170,42
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*	2025	163,27	165,72
		2026	165,72	168,21
		2027	168,21	170,42

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