



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

11.12.2024

№ 5-412/9(534)

город Томск

Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие Парабельского сельского поселения «Строитель» (ИНН 7011006543) в сфере водоотведения на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2029 года

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», 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 11.12.2024 № 45/2

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие Парабельского сельского поселения «Строитель» (ИНН 7011006543) в сфере водоотведения на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2029 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоотведение для потребителей Парабельского сельского поселения Парабельского района на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2029 года с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие Парабельского сельского поселения «Строитель» (ИНН 7011006543) на водоотведение для потребителей Парабельского сельского поселения Парабельского района на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2029 года с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему приказу.

Начальник департамента



О.Н. Касьянова

Государственная регистрация
Дата: 16.12.2024
Номер: 1775-53/2024

Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 11.12.2024 № 5-412/9(534)

Производственная программа

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Парабельского сельского поселения «Строитель»
Юридический адрес, телефон, факс	636600, Томская область, Парабельский район, село Парабель, улица Западная, дом 10, строение 1; Тел.: (38252) 2-39-33, 2-39-83
ИНН	7011006543
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 31.12.2029

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость по периодам, тыс. руб.				
		2025	2026	2027	2028	2029
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	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	0,00	0,00
3	Другие мероприятия	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Объем по периодам, тыс.куб.м.				
		2025	2026	2027	2028	2029
1	Объем реализации сточных вод	70,74	70,74	70,74	70,74	70,74

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость по периодам, тыс. руб.				
		2025	2026	2027	2028	2029
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	4 071,38	4 382,93	4 668,87	4 983,04	5 277,78

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	2028	2029
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	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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч / куб.м	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21
2.1	динамика изменения плановых значений	-	-	1,00	1,00	1,00	1,00

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

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Сумма за 2023 год, тыс.руб		
		план	факт	отклонение
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод, обслуживания 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
Объем сточных вод				
№ п/п	Наименование показателя	Объем за 2023 год, тыс. куб.м.		
		план	факт	отклонение
1	Объем реализации сточных вод	63,91	70,74	6,83

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	3 200,77	3 227,70	26,93

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	100,00	100,00
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	0,00	0,00	0,00
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/ куб.м	0,21	0,44	0,23

Приложение 2
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 11.12.2024 № 5-412/9(534)

Долгосрочные параметры регулирования,
устанавливаемые организации Муниципальное унитарное предприятие
Парабельского сельского поселения «Строитель» (ИНН 7011006543) на 2025-2029
годы для формирования тарифов на водоотведение для потребителей Парабельского
сельского поселения Парабельского района с использованием метода индексации
установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Год				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб	3 056,65	3 056,65	3 056,65	3 056,65	3 056,65
2	Индекс эффективности операционных расходов	%		1,00	1,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/ куб.м	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21

Приложение 3
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 11.12.2024 № 5-412/9(534)

Тарифы
на водоотведение
для потребителей Парабельского сельского поселения Парабельского 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 Парабельского сельского поселения «Строитель» (ИНН 7011006543)	Прочие потребители	2025	55,08	60,04
		2026	60,04	63,89
		2027	63,89	68,12
		2028	68,12	72,77
		2029	72,77	76,46
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*	2025	55,08	60,04
		2026	60,04	63,89
		2027	63,89	68,12
		2028	68,12	72,77
		2029	72,77	76,46

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