



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20.12.2023

№ 5-261/9(582)

город Томск

Об утверждении производственной программы,
установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов
организации Муниципальное предприятие Зональненского сельского поселения
«Служба коммунального сервиса» (ИНН 7014054979)
в сфере водоотведения на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 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», Законом Томской области от 08.12.2017 № 140-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность) и (или) горячую воду», 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 20.12.2023 № 40/2

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное предприятие Зональненского сельского поселения «Служба коммунального сервиса» (ИНН 7014054979) в сфере водоотведения на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоотведение для потребителей поселка Зональная станция Зональненского сельского поселения Томского района на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы организации Муниципальное предприятие Зональненского сельского поселения «Служба коммунального сервиса» (ИНН 7014054979) на водоотведение для потребителей поселка Зональная станция Зональненского сельского поселения Томского района на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Установить организации Муниципальное предприятие Зональненского сельского поселения «Служба коммунального сервиса» (ИНН 7014054979) тарифы на водоотведение для потребителей поселка Зональная станция Зональненского

сельского поселения Томского района, имеющих право на льготу по оплате коммунального ресурса на 2024 год согласно приложению 4 к настоящему приказу.

5. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 2 настоящего приказа, и тарифы на водоотведение для потребителей поселка Зональная станция Зональеинского сельского поселения Томского района, установленные в пункте 3 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

6. Тарифы на водоотведение для потребителей поселка Зональная станция Зональеинского сельского поселения Томского района, установленные в пункте 4 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года.

Начальник департамента



В.Ю. Трапезников

Приложение 1 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 20.12.2023 № 5-261/9(582)

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное предприятие Зональненского сельского поселения «Служба коммунального сервиса»
Юридический адрес, телефон, факс	634507, Томская обл., Томский р-н, п. Зональная станция, ул. Совхозная, 10 тел: (3822)224030
ИНН	7014054979
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 01.01.2024 по 31.12.2028

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость по периодам, тыс. руб.				
		2024	2025	2026	2027	2028
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод и обслуживание абонентов	1671,56	1724,35	1775,39	1827,94	1882,05
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	1671,56	1724,35	1775,39	1827,94	1882,05

III. Планируемый объем сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Объем по периодам, тыс.куб.м.				
		2024	2025	2026	2027	2028
1	Объем реализации сточных вод	238,77	238,77	238,77	238,77	238,77

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость по периодам, тыс. руб.				
		2024	2025	2026	2027	2028
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	15 852,92	20 242,02	21 255,22	22 317,37	23 171,59

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				
			2024	2025	2026	2027	2028
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	%	-	-	-	-	-
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	0,00	0,00	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 2022 год, тыс.руб		
		план	факт	откл
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 2022 год, тыс. куб.м.		
		план	факт	откл
1	Объем реализации сточных вод	242,53	234,56	-7,97

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Сумма за 2022 год, тыс.руб		
		план	факт	откл
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	11000,59	11388,32	387,73

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

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	0,00	0,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
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	0,00	0,00	0,00

Приложение 2 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 20.12.2023 № 5-261/9(582)

Долгосрочные параметры регулирования,
 устанавливаемые организации Муниципальное предприятие Зональненского
 сельского поселения «Служба коммунального сервиса» (ИНН 7014054979)
 на 2024-2028 годы для формирования тарифов на водоотведение
 для потребителей поселка Зональная станция Зональненского сельского поселения
 Томского района с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Год				
			2024	2025	2026	2027	2028
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	6 927,31	6 927,31	6 927,31	6 927,31	6 927,31
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение 3 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 20.12.2023 № 5-261/9(582)

Тарифы
 организации Муниципальное предприятие Зональненского сельского поселения
 «Служба коммунального сервиса» (ИНН 7014054979)
 в сфере водоотведения
 для потребителей поселка Зональная станция Зональненского сельского поселения
 Томского района на период с 1 января 2024 по 31 декабря 2028

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.		
			Период действия тарифов		
			Год	01.01-30.06	01.07-31.12
потребители поселка Зональная станция Зональненского сельского поселения Томского района	водоотведение	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2024	50,08	82,71
			2025	82,71	86,85
			2026	86,85	91,19
			2027	91,19	95,75
			2028	95,75	98,34
		Население (НДС не предусмотрен)*	2024	50,08	82,71
			2025	82,71	86,85
			2026	86,85	91,19
			2027	91,19	95,75
			2028	95,75	98,34

* 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.

Приложение 4 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 20.12.2023 № 5-261/9(582)

Тарифы

организации Муниципальное предприятие Зональненского сельского поселения
 «Служба коммунального сервиса» (ИНН 7014054979) в сфере водоотведения
 для потребителей поселка Зональная станция Зональненского сельского поселения
 Томского района, имеющих право на льготу по оплате коммунального ресурса

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.		
			Период действия тарифов		
			Год	01.01-30.06	01.07-31.12
потребители поселка Зональная станция Зональненског о сельского поселения Томского района	водоотведение	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2024	50,08	57,49
		Население (НДС не предусмотрен)*	2024	50,08	57,49

* 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.