



ДЕПАРТАМЕНТ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЦЕНАМ И РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ

П Р И К А З

от 29 ноября 2021 года

№ 196-т/о

г. Оренбург

Об установлении предельных долгосрочных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов и долгосрочных параметров регулирования для ООО «Саночистка» Курманаевского района, устанавливаемых на долгосрочный период регулирования 2022-2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлениями Правительства Российской Федерации от 30 мая 2016 года № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами», от 16 мая 2016 года № 424 «Об утверждении порядка разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных и производственных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами, в том числе порядка определения плановых и фактических значений показателей эффективности объектов, используемых для обработки, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов», приказом ФАС России от 21 ноября 2016 года № 1638/16 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами», а также учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на заседании коллегии департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов (протокол от 25 ноября 2021 года № 48), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить предельные долгосрочные тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов для ООО «Саночистка» Курманаевского района на 2022-2026 годы согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов для ООО «Саночистка» Курманаевского района на 2022-2026 годы согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, и параметры регулирования, установленные пунктом 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года.

4. Утвердить производственную программу для ООО «Саночистка» Курманаевского района на 2022-2026 годы.

5. Настоящий приказ вступает в силу после его официального опубликования.

Директор департамента

А.В.Шумский

Приложение 1
к приказу департамента Оренбургской области
по ценам и регулированию тарифов
от 29 ноября 2021 года № 196-г/о

Пределные долгосрочные тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов
для ООО «Саночистка» Курманаевского района на 2022-2026 годы

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Период													
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026				
ООО «Саночистка» Курманаевского района	Тариф на захоронение твердых коммунальных отходов, руб./ тонна	1205,30	1216,63	1216,63	1228,22	1228,22	1291,09	1291,09	1305,13	1305,13	1370,52				
	Для потребителей (при применении УСН)														
		Население (при применении УСН)													
	Тариф на захоронение твердых коммунальных отходов, руб./тонна	1205,30	1216,63	1216,63	1228,22	1228,22	1291,09	1291,09	1305,13	1305,13	1370,52				

Приложение 2
к приказу департамента Оренбургской области
по ценам и регулированию тарифов
от 29 ноября 2021 года № 196-т/о

Долгосрочные параметры регулирования на 2022-2026 годы для формирования тарифов
на захоронение твердых коммунальных отходов для ООО «Саночистка» Курманаевского района

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Удельный расход топлива	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	л/тонна	кВт.ч/тонна
ООО «Саночистка» Курманаевского района	2022	10 593,133	1	2,08	5,85
	2023	X	1	2,08	5,85
	2024	X	1	2,08	5,85
	2025	X	1	2,08	5,85
	2026	X	1	2,08	5,85

1	Масса твердых коммунальных отходов	тыс. тонн	4,945	9,531	5,181	12,99	6,00	13,568
1.1	в пределах норматива по накоплению	тыс. тонн	4,945	9,531	5,181	12,99	6,00	13,568
1.2	Сверх норматива по накоплению	тыс. тонн						
2	По видам твердых коммунальных отходов	тыс. тонн	4,945	9,531	5,181	12,99	6,00	13,568
2.1	сортированные	тыс. тонн						
2.2	несортированные	тыс. тонн	4,945	9,531	5,181	12,99	6,00	13,568
2.3	крупногабаритные отходы	тыс. тонн						
	Темп изменения образования ТКО	%						4,4

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя, тыс. руб.				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	Операционные (подконтрольные) расходы	10593,133	10910,927	11238,255	11575,403	11922,665
2	Неподконтрольные расходы	557,956	554,621	554,621	554,621	554,621
3	Расходы на приобретение энергетических ресурсов	4130,775	4278,811	4432,588	4592,334	4758,285
4	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимые к объектам, используемым для обработки, обезвреживания, захоронения ТКО	54,286	54,286	54,286	54,286	54,286
5	Нормативная прибыль	0	0	0	0	0
6	Расчетная предпринимательская прибыль регулируемой организации	764,095	787,219	811,275	836,119	861,780
7	Необходимая валовая выручка, при применении УСН	16100,245	16585,864	17091,025	17612,763	18151,637
8	Корректировка тарифа в соответствии с п. 47 Методических указаний	330,132	0	0	0	0
9	Итого, необходимая валовая выручка, при применении УСН	16430,377	16585,864	17091,025	17612,763	18151,637

Раздел 5. Плановые и фактические значения показателей эффективности объектов

№ п/п	Наименование показателей	Фактическое значение показателя в 2020 году	Величина показателя на период регулирования в 2022-2026 году
1	Показатели эффективности объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов		
1.1	Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб	0	0
1.2	Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта, используемого для размещения твердых коммунальных отходов	0	0
2	Показатели эффективности объектов, используемых для обработки твердых коммунальных отходов		
2.1	Доля твердых коммунальных отходов, направляемых на утилизацию, в массе твердых коммунальных отходов, принятых на обработку	0	0

Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2020).

1. Выполнение мероприятий, осуществляемых в рамках текущей (операционной) деятельности (текущая эксплуатация объектов), а также мероприятий, обеспечивающих поддержание объектов обработки, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов (текущий и капитальный ремонт объектов).

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации мероприятий		Причина отклонений
		План	Факт	
1	2	3	4	5
1.	Обработка и размещение твердых коммунальных отходов на участках (картах) складирования отходов 4 и 5 класс опасности	ежегодно, в течение года	ежегодно, в течение года	-
2.	Текущий и капитальный ремонт основных средств	ежегодно, в течение года	ежегодно, в течение года	-
3.	Текущая эксплуатация объектов	ежегодно, в течение года	ежегодно, в течение года	-

2. Показатели производственной деятельности

№ п/п	Наименование	Величина показателя, тыс. тонн		Причина отклонений
		План	Факт	
1	2	3	4	5
1.	Масса принятых отходов	9,531	5,181	Плановая масса отходов принята в соответствии с Территориальной схемой, фактическая масса определена согласно данным весового контроля
2.	Масса обрабатываемых отходов	-	-	
3.	Масса обезвреживаемых отходов	-	-	
4.	Масса размещенных на полигоне отходов	9,531	5,181	

3. Объем финансовых потребностей

№ п/п	Наименование	Величина показателя, тыс. руб., без НДС		Причина отклонений
		План	Факт	
1	2	3	4	5
1.	Необходимая валовая выручка	11291,729	14568,386	

4. Значения показателей эффективности объектов

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	Значения показателей		Причина отклонения
			План	Факт	
1	Показатели эффективности объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов				
1.1	Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб	%	0	0	0
1.2	Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта, используемого для размещения твердых коммунальных отходов	-	0	0	0
2	Показатели эффективности объектов, используемых для обработки твердых коммунальных отходов				
2.1	Доля твердых коммунальных отходов, направляемых на утилизацию, в массе твердых коммунальных отходов, принятых на обработку	%	0	0	0

