

Отчетные данные о выполнении инвестиционной программы организацией, оказывающей услуги утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов за 2018 год

Муниципальное образование: городской округ город Кострома

Название организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЭкоТехноМенеджмент"

Корректировка № 1

№ п/п	Наименование показателей	4 кв. 2018 год	2018 год
		а	а
2.1. Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)			
2.1.1.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	12,0	11,93
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	1 104,0	4 710,0
2.1.2.	Коэффициент защищенности объектов от пожаров (час./день)		
	Суммарная продолжительность пожаров на объектах для утилизации (захоронения) ТБО (часов)		
2.1.3.	Коэффициент пожароустойчивости объектов от пожаров (ед.)		
	Суммарная площадь объектов, подверженных пожарам (кв. м)		
	Площадь объектов для утилизации (захоронения) ТБО (кв. м)		
2.1.4.	Индекс замены оборудования (%)		
	Количество замененного оборудования (ед.)		
	Общее количество установленного оборудования (ед.)		
2.1.5.	Коэффициент заповняемости полигона (%)		
	Накопленный объем утилизированных (захороненных) твердых бытовых отходов (куб. м)		
	Проектная вместимость объекта для захоронения твердых бытовых отходов (куб. м)		
2.2. Качество производимых товаров (оказываемых услуг)			
	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)		
2.2.1.	Фактическое количество произведенных анализов проб атмосферного воздуха (ед.)		
	Нормативное количество произведенных анализов проб атмосферного воздуха (ед.)		
	Справочно: Фактическое количество произведенных анализов проб грунтовых вод (ед.)		
	Справочно: Нормативное количество произведенных анализов проб грунтовых вод (ед.)		
2.2.2.	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям (%)		
	Количество анализов проб атмосферного воздуха, соответствующее предельно допустимым концентрациям (ед.)		
	Фактическое количество произведенных анализов проб атмосферного воздуха (ед.)		
	Количество анализов проб грунтовых вод, соответствующих ПДК (ед.)		
2.3. Доступность товаров и услуг для потребителей			
2.3.1.	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к объектам (%)		
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)		
	Численность населения, муниципального образования (чел.)		
2.3.2.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения (%)		
	Среднемесячный платеж населения за услуги утилизации ТБО (руб.)		
	Денежные доходы населения, средние на человека (руб.)		
2.3.3.	Удельное потребление (куб.м/чел)		
	Объем от населения утилизированных (захороненных) ТБО (тыс.куб.м)		
2.4. Эффективность деятельности			
2.4.1.	Рентабельность деятельности (%)	0,0%	0,0%
	Финансовые результаты деятельности организации коммунального комплекса до налогообложения (тыс. руб)	-83 650,0	-83 650,0
	Выручка организации коммунального комплекса (тыс. руб)	46 237,0	137 127,3
	- тариф	20 109,2	52 753,1
	- инвест. надбавка	15 599,8	53 471,6
	- от продажи вторсырья	10 528,0	30 902,6
2.4.2.	Уровень сбора платежей (%)	58,0%	89,8%
	Объем средств, собранных за услуги объектов для утилизации (захоронения) ТБО (тыс. руб), в том числе:	20 701,4	95 390,0
	- тариф	11 657,8	53 718,0
	- инвест. надбавка	9 043,6	41 672,1
	Объем начисленных средств за услуги объектов для утилизации (захоронения) ТБО (тыс. руб), в том числе:	35 709,0	106 224,8
	- тариф	20 109,2	59 819,4
	- инвест. надбавка	15 599,8	46 405,3
2.4.3.	Эффективность использования энергии (энергоёмкость производства), (кВтч/куб. м)	1,56	1,62
	Расход электрической энергии на утилизацию (захоронение) твердых бытовых отходов (МВтч)	260,5	1 038,7
	Тариф (средняя цена) на электроэнергию (руб. за 1 кВтч)	7,12	7,12
2.4.4.	Коэффициент уплотнения, ед.		
	Средний фактический объем твердых бытовых отходов, размещаемый на одной рабочей карте (куб. м)		
	Средняя площадь рабочей карты объекта, используемого для захоронения твердых бытовых отходов (га.)		
	Средняя высота рабочей карты объекта, используемого для захоронения твердых бытовых отходов (м)		
	Средняя высота изолирующего слоя (м)		
2.4.5.	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства) (чел./км сетей)		
	Численность персонала (чел.)	109,0	109,0
	Площадь объектов для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов (га)		
2.4.6.	Производительность труда (куб. м/чел.)	1 528,9	5 899,0
	Общий объем реализации товаров и услуг (тыс.куб.м)	166,66	642,99
	- ТКО (без КГО)	154,31	594,0
	- КГО	12,34	49,0
2.4.7.	Период сбора платежей (дней)		
	Объем выручки от реализации ПП и ИП (тыс. руб)	35 709,0	106 224,8
	- тариф	20 109,2	59 819,4
	- инвест. надбавка	15 599,8	46 405,3
	Объем дебиторской задолженности за период реализации ПП и ИП (тыс. руб)*	36 093,3	36 093,3
	- тариф	20 325,6	20 325,6
	- инвест. надбавка	15 767,7	15 767,7
2.5. Источники финансирования инвестиционной программы			
	Привлеченные средства (тыс. руб.), из них:	0	0

	кредиты банков (тыс. руб.)		
	из них: кредиты иностранных банков (тыс. руб.)		
	заемные средства других организаций (тыс. руб.)	0	0
	бюджетные средства (тыс. руб.)	0,0	0,0
	из них: Федеральный бюджет (тыс. руб.)		
	бюджет субъекта РФ (тыс. руб.)		
	бюджет муниципального образования (тыс. руб.)		
2.5.1.	средства внебюджетных фондов (тыс. руб.)		
	прочие средства (тыс. руб.)		
	амортизация (тыс.руб.)	7 259,2	7 259,2
	инвестиционная надбавка к тарифу (тыс.руб.)	15 599,8	53 471,6
	плата за подключение (тыс.руб.)		
	прибыль (тыс.руб.)	-	-
	Финансирование ИП в отчетном квартале отсутствует	да	да
	Справочно - Соответствие плана и факта объема финансирования инвестиционной программы в отчетный период {фактический объем средств/плановый объем средств * 100%}	-	-

*) ПРИМЕЧАНИЕ По строке "Объем дебиторской задолженности за период реализации ПП и ИП" отражена дебиторская задолженность покупателей услуги по регулируемому виду деятельности

Генеральный директор
ООО "ЭТМ"



С.А. Орлов