

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГУП «Экология»



Д.Л. Федоров
2016_г.

М.П.

ПРЕЙСКУРАНТ

Цен на услуги ГУП "Экология" по размещению промышленных отходов на полигоне «Преображенка» с 01.01.2017 года

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость без НДС, руб.	Стоимость, вкл. НДС 18%, руб.
1.	Твердые бытовые отходы (мусор от бытовых помещений организаций, отходы от жилищ несортированные, отходы от жилищ крупногабаритные) С 01.01.2017 по 30.06.2017	куб.м.	1	29,50*	34,81*
		куб.м.		30,08*	35,49*
2.	Производственные отходы 5 класса опасности	тн.	1	170,0	200,60
3.	Производственные отходы 4 класса опасности	тн.	1	260,0	306,80
4.	Садово-парковая обрезь, обрезь деревьев	куб.м.	1	120,0	141,60

- Тариф установлен приказом Министерства энергетики и ЖКХ Самарской области № 482 от 01.12.2016



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГУП «Экология»

Д.Л. Федоров

« 10 » октября 2016 г.

М.П.

Прейскурант цен на услуги
ГУП "Экология" по обезвреживанию ртутисодержащих отходов

Вводится с 01.01.2017г.

№.	Наименование работ	Ед. измерения	Стоимость в руб. (без НДС)	Стоимость вкл. НДС 18%. руб.
1.	Демеркуризация ламп типа ЛБ	1 шт.	13,0	15,34
2.	Демеркуризация ламп типа ДРЛ и им подобные	1 шт.	13,0	15,34
3.	Демеркуризация энергосберегающих ламп	1 шт.	32,0	37,76
4.	Демеркуризация поврежденных ртутных ламп	1 шт.	19,0	22,42
5.	Обезвреживание неисправных приборов с ртутным наполнением: -термометры медицинские и лабораторные ; -игнитроны, вентели весом до 15 кг	1 шт.	17,0	20,06
		1 шт.	570,0	672,60
6.	Выезд на объект по вызову для производства работ: -г.о.Самара в пределах 50 км от полигона* -г.о.Самара в пределах 100 км от полигона -Самарская область в пределах 200 км -Самарская область в пределах 300 км	1 выезд	1 150,0	1 357,0
			1 600,0	1 888,0
			3 450,0	4 071,0
			4 150,0	4 897,0
7.	Производство измерений уровня загрязнения ртутью воздуха помещений, открытых территорий	1 измерение	650,0	767,0
8.	Определение содержания ртути общей и металлической в твердых материалах и в загрязненных водах	1 хим. анализ	2300,0	2714,0
9.	Сбор ртути с различных поверхностей (механическая демеркуризация)	1 кв. м	200,0	230,0
10.	Химическая демеркуризация поверхностей с использованием растворов – демеркуризаторов	1 кв. м	<u>220</u> 275	<u>259,60</u> 324,50
11.	Снятие загрязненного слоя (почвы,штукатурки,шлака и т.п.) на глубину до 2 см с вывозом на обезвреживание.	1 кв.м	100,0	118,0
12.	Добавить по п. 11 на каждые последующие 2 см	1 кв. м	48,0	56,64
13.	Обезвреживание отходов загрязненных			

	ртутью: -грунт	1кг	17,0	20,06
	-материалы несорбирующие пары ртути (черный металл, твердый пластик, РТИ)	1кг	14,0	16,52
	-материалы сорбирующие пары ртути(цв.металл, ткань, дерево, мягкий пластик, штукатурка, отходы кирпича и т.д.)	1кг	28,50	33,63
14.	Прием и хранение ртути жидкой металлической	кг	70,0	82,6
15.	Коэффициент удорожания к работам по п.п.9-12 при необходимости действий в стесненных условиях, а также при разборке загрязненных конструкций (полы, пороги и т.д.)		5	

*Примечания.

- 1.Полигон промтоходов «Зубчаниновка» расположен по адресу: г.Самара, п. Зубчаниновка, Смышляевское ш.,3
2. При выполнении работ в ночное время (с 22.00 до 06.00 часов ст. 96 ТК) применяется **коэффициент удорожания 1,4** к тарифам, указанным в п.п. 6 – 13.
3. При выполнении работ в выходные и праздничные дни применяется **коэффициент удорожания 2,0** к тарифам, указанным в п.п. 6-13.