



РОСЭНЕРГОАТОМ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ДИВИЗИОН РОСАТОМА

Акционерное общество
«Российский концерн по производству электрической
и тепловой энергии на атомных станциях»
(АО «Концерн Росэнергоатом»)



Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»
«РОСТОВСКАЯ АТОМНАЯ СТАНЦИЯ»
(Ростовская АЭС)

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер филиала
АО «Концерн Росэнергоатом»
«Ростовская атомная станция»

А.Б. Горбунов

« 19 » 10 2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг на тему: «Вывоз, обезвреживание и размещение промышленных отходов
Ростовской АЭС»

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2 Объем оказываемых услуг

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Подраздел 3.2 Требование к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника

Подраздел 3.8 Специальные требования

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

«Вывоз, обезвреживание и размещение промышленных отходов Ростовской АЭС»

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Состав услуг: вывоз, обезвреживание и размещение промышленных отходов Ростовской АЭС.

Основание оказания услуг: соблюдение требований Федерального закона № 89-ФЗ от 24.06.1998 г. «Об отходах производства и потребления», СТО 1.1.1.01.999.0466-2013 «Основные правила обеспечения охраны окружающей среды на атомных станциях».

Подраздел 2.2 Объем оказываемых услуг

Вывоз транспортом Исполнителя промышленных отходов для дальнейшего обезвреживания и размещения с передачей права собственности на вывозимые отходы.

Объем оказываемых услуг: вывоз и обезвреживание промышленных отходов по перечню:

Класс опасности	Код ФККО	Наименование	Количество, тонн
I	47211002521	Отходы конденсаторов с пентахлордифенилом	6,45
III	91830281523	Фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)	0,012
III	43819191523	Упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненные химическими реактивами	0,514
III	48922612103	Отходы пенообразователя	4,00
III	92121001313	Отходы антифриза и охлаждающих жидкостей	2,00
IV	44311411603	Фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	0,032
IV	72110001394	Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный (осадок от отстоя дождевых вод)	31,514
IV	43114121514	Спецодежда из резины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	1,120
IV	43819192524	Упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная реагентами для водоподготовки	2,151
IV	48241501524	Светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства	15,419
IV	74721101404	Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	1,500
IV	44250312294	Силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15%)	2,022
IV	44374112944	Фильтрующая загрузка антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание	2,452

Класс опасности	Код ФККО	Наименование	Количество, тонн
		нефтепродуктов менее 15%)	
IV	44250402204	Уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	10,240
IV	71021231494	Антрацит отработанный при водоподготовке	34,133
IV	61228111394	Отходы зачистки накопительных емкостей обессоленной воды для питания паровых котлов	90,000
IV	92111001504	Шины пневматические автомобильные отработанные	5,736
IV	46811202514	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	6,080
V	71021101205	Ионообменные смолы отработанные при водоподготовке	72,198
V	23111201215	Отходы известняка, доломита и мела в кусковой форме практически неопасные	18,750
ИТОГО отходов			306,323
Транспортные услуги			62 рейса

Вывоз отходов производится по мере их образования на Ростовской АЭС.

Разгрузка отходов на полигоне, на котором предполагается обезвреживание и размещение отходов осуществляется Исполнителем услуг.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Наличие лицензии выданной Федеральной службой по надзору в сфере природопользования на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности.

Сроки выполнения услуг: с момента заключения договора по 31.12.2018 г.

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Услуги должны оказываться в соответствии с «Основными правилами обеспечения охраны окружающей среды на атомных станциях» СТО 1.1.1.01.999.0466-2013 (п.8).

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Не требуется.

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Не требуется.

Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

При оказании услуг должны соблюдаться обязательные требования нормативных правовых актов Российской Федерации, федеральных норм и правил в области использования

атомной энергии, а также национальных стандартов, сводов правил, стандартов организации и других нормативных документов, обеспечивающих выполнение требований СТО 1.1.1.01.999.0466-2013 «Основные правила обеспечения охраны окружающей среды на атомных станциях» (п.8).

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Не требуется.

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника

Не требуется.

Подраздел 3.8 Специальные требования

Не требуется.

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Результаты оказанных услуг: по оказании всех услуг Исполнитель обязан представить документы, подтверждающие обезвреживание и размещение отходов; акта оказанных услуг и счет-фактуру.

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Порядок приемки результатов услуг: 1) приемка отходов производится в присутствии представителя Заказчика с предъявлением паспортов опасных отходов; 2) оформление актов оказанных услуг.

Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

Не требуется.

Заместитель главного инженера
по безопасности и надежности

Начальник ООС

Начальник ОЛ

Начальник ОУК



В.В. Макеев

О.И. Горская

В.Т. Геворгян

А.В. Антипов