

УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер


_____ В.Н. Медяков

« 03 » 06 2013г.

Техническое задание
на проведение утилизации отработанных расходных материалов для оргтехники для
нужд Волгодонского филиала ОАО «НИАЭП»

1. Введение.

Настоящее техническое задание является основанием для проведения утилизации отработанных расходных материалов для оргтехники, хранящихся в складских помещениях ОИТ ВФ ОАО «НИАЭП».

2. Основание.

Распоряжение Директора по строительству Ростовской АЭС №40-50/227-Р от 11.06.2013 «О выполнении мероприятий по разработке и согласованию документов по нормированию (ПНООиЛР)», Пункт 1.

3. Цель работы.

Вывоз и утилизация с территории ВФ отработанных расходных материалов (картриджей) согласно перечня по Приложению №1.

4. Основные виды услуг.

- 4.1 Погрузка отработанных расходных материалов для транспортировки и утилизации собственным персоналом и техникой подрядчика;
- 4.2 Транспортирование и вывоз отработанных расходных материалов за пределы санитарно-защитной зоны, утилизация и размещение в соответствии с законодательством РФ;

5. Сроки и этапы выполнения работ.

Оказать услуги по вывозу отработанных расходных материалов для оргтехники до 31 декабря 2013 года.

6. Отчётная документация.

Акты выполненных работ, счета-фактуры.

7. Требования к исполнителю.

Исполнитель должен иметь соответствующие разрешающие документы на право осуществления видов деятельности, связанные с выполнением договора, в том числе: лицензию, выданную Росприроднадзором на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов 1-IV классов опасности, свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, выданных саморегулируемыми организациями с предоставлением копий.

8. Финансирование:

Финансирование работ осуществляется по статье ГПЗ ВФ ОАО «НИАЭП»- «Услуги по утилизации отработанных расходных материалов для оргтехники» в 2013 году.

Начальник ОИТ

Заместитель главного инженера





Д.В. Дмитриев

О.Г. Каштанов

Приложение 1

№ п/п	Наименование	Ед.измерения	Кол-во	Примечания
1.	Отработанный картридж лазерного принтера (МФУ)	шт	2000	

Начальник ОИТ



Д.В. Дмитриев