

МРСК ЦЕНТРА

ФИЛИАЛ «ТАМБОВЭНЕРГО»

Филиал открытого акционерного общества "Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра" - "Тамбовэнерго"

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по техническим
вопросам - главный инженер филиала
ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»

И.В. Поляков

« _____ » 2013 г.

Приложение № _____
к Поручению филиала
ОАО «МРСК Центра» -
«Тамбовэнерго»

№ _____ от _____

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение конкурса по выбору подрядчика на утилизацию электротехнического
оборудования содержащего трихлордифенил

1. Общие положения.

1.1. Подрядчик определяется на основании проведения конкурса на выполнение данного
вида работ.

1.2. Все условия работ определяются и регулируются на основе договора заключенного
между Заказчиком с победителем конкурса (далее - Подрядчик).

2. Требования к Подрядчику.

2.1. Победитель в конкурсе должен иметь всю необходимую документацию на данный
вид деятельности в соответствии с действующим законодательством РФ. И предоставить
информацию об объекте конечного размещения отхода.

2.2. Доставка обслуживающего персонала, необходимого оборудования для выполнения
комплекса работ осуществляется транспортом Подрядчика. Победитель в конкурсе должен сам
произвести погрузку отходов на транспортное средство, с использованием собственных
механизмов и персонала.

2.3. Победитель в конкурсе должен обеспечить соответствие тары (ее герметичность,
герметичность изделия, оборудования в которых содержатся отходы, маркировки) нормам
действующего законодательства и требованиям экологически безопасного перемещения
отходов.

3. Место проведение работ.

Утилизация электротехнического оборудования содержащего трихлордифенил
проводиться для Тамбовского района электрических сетей. Данная площадка расположена по
адресу:

№п./п.	Место расположения
1	г. Тамбов, ул. Авиационная, д. 149

4. Основание для проведения утилизации конденсаторов содержащих трихлордифенил.

Соблюдение требований Федерального закона №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» в части хранения опасных отходов.

5. Информация о конденсаторах содержащих трихлордифенил.

Общий вес данного оборудования составляет 2,22 тонны. Количество оборудования 44 штуки. Общее содержание ПХБ 0,88 тонны.

6. Правила контроля и приемки работ.

Факт оказание услуг подтверждается актом сдачи – приемки оказанных услуг, подписанный сторонами. Право собственности на конденсаторы содержащие трихлордифенил КСШК- 6,3-100У1, переходит подрядчику с момента подписания сторонами актами сдачи-приемки оказанных услуг.

7. Требуемые сроки выполнения работ по проведению утилизации конденсаторов содержащих трихлордифенил.

– Утилизация конденсаторов содержащих трихлордифенил КСШК- 6,3-100У1, должна быть произведена до 01 июня 2013 года.

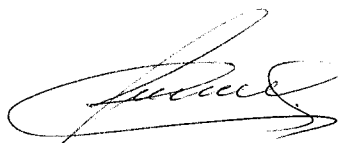
8. Условия оплаты.

Оплата производится в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания сторонами акта приема-передачи.

9. Гарантии исполнителя работ.

Подрядная организация должна гарантировать соответствие выполняемых работ требованиям действующего природоохранного законодательства Российской Федерации.

Начальник управления ПК и ОТ



С.А. Симон