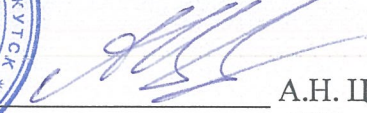


УТВЕРЖДАЮ



Заместитель генерального директора по
производству энергии – главный инженер


« » 2021 г.

А.Н. Цветков

ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по сбору, обезвреживанию и (или) утилизации, транспортированию отходов: лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства, отходы термометров ртутные

1. ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОСТИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ

1.1. Выполнение требований федерального закона от 10.01.02 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» и федерального закона от 24.06.1998 г № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», и Постановления Правительства РФ от 3 сентября 2010 г. N 681 "Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде"

2. ЦЕЛЬ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ

2.1. Сбор, транспортирование, обезвреживание отходов производства и потребления филиалов ООО «Байкальская энергетическая компания».

3. ОБЪЕМ ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ

3.1. Согласно заявкам ООО «Байкальская энергетическая компания», оказать услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию следующих отходов производства и потребления:

| № | Наименование отхода | Код ФККО | Ориентировочное количество. |
|---|--|------------------|-----------------------------|
| 1 | Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства | 4 71 101 01 52 1 | 42340 шт./год |
| 2 | Отходы термометров ртутных | 4 71 920 00 52 1 | 80 шт./год |

4. ТРЕБОВАНИЯ К ОКАЗАНИЮ УСЛУГ

4.1. Сбор, транспортирование, обезвреживание и (или) утилизация отходов осуществляются на основании лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов.

4.2. В приложении к лицензии Исполнителя должны быть указаны виды деятельности: сбор, транспортирование, обезвреживание и (или) утилизация отходов, перечисленных в пункте 3.1. настоящего Задания.

4.3. Дата вывоза (приемки) отходов, масса (объем) передаваемых отходов определяется заявкой.

4.4. Исполнитель предоставляет транспортное средство на филиал ООО «Байкальская энергетическая компания» к дате, указанной в заявке.

4.5. Ориентировочное количество партии отходов вывозимой за один рейс составляет 15 000 ламп, периодичность их вывоза 3 рейса в год.

4.6. Заявка ООО «Байкальская энергетическая компания» направляется в адрес Исполнителя не менее чем за 10 рабочих дней до даты вывоза (приемки) отходов.

4.7. Сведения о местонахождении филиалов и участков ООО «Байкальская энергетическая компания»

| №№ п п | Наименование филиала, участка | Местонахождение филиала, участка |
|-----------|-------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | Участок №1 ТЭЦ-9 | г. Ангарск |
| 2 | Шелеховский участок Н-ИТЭЦ | г. Шелехов |
| 3 | ТЭЦ-6 | г. Братск |
| 4 | ТЭЦ-9 | г. Ангарск |
| 5 | ТЭЦ-10 | г. Ангарск |
| 6 | ТЭЦ-11 | г. Усолье-Сибирское |
| 7 | ТЭЦ-12 | г. Черемхово |
| 8 | ТЭЦ-16 | г. Железногорск-Илимский |
| 9 | Ново-Зиминская ТЭЦ | г. Саянск |
| 10 | Ново-Иркутская ТЭЦ | г. Иркутск |
| 11 | Усть-Илимская ТЭЦ | г. Усть-Илимск |
| 12 | Участок тепловых сетей Н-ИТЭЦ | г. Иркутск |
| 13 | Участок тепловых сетей ТЭЦ-9 | г. Ангарск |
| 14 | ТИиТС ТЭЦ-6 | г. Братск |
| 15 | Участок ТВСК У-ИТЭЦ | г. Усть-Илимск |

5. СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ.

5.1. Сроки оказания услуг с даты подписания договора по 31.12.2021 г.

Заместитель главного инженера по охране
окружающей среды и общетехническим вопросам

Начальник СЭБРИПР



Е.И. Госс

Л.П. Галенская