

УТВЕРЖДАЮ

СОГЛАСОВАНО

Заместитель начальника
Департамента Федеральной службы по
надзору в сфере природопользования по
Центральному федеральному округу

(подпись)

М.П.

« 14 » 08 20 12 г.

ПАСПОРТ ОПАСНОГО ОТХОДА

Составлен на отход 353 301 00 13 01 1

Ртутные лампы, люминесцентные
ртутьсодержащие трубки отработанные
и брак

(код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

готовое изделие, потерявшее потребительские свойства

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

состоящий из ртуть - 0,02%, латунь - 5,48%, молибден - 0,11%, вольфрам - 0,74%,
сталь никелированная - 1,46%, медь - 0,25%, люминофор - 1,52%,
кварцевое стекло - 8,23%, стекло СЛ-40-1 - 72,91%, мастика - 1,97%,
ниобий - 0,79%, припой оловянно-свинцовый - 0,01%, фарфор - 6,51%.
(компонентный состав отхода в процентах)

образованный в результате замены неисправных ламп, предназначенных для освещения территории предприятия. Лампы ртутные высокого давления ГОСТ 27682-88 (МЭК 188-74).

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил свои потребительские свойства, с указанием наименования исходного товара)

имеющий класс опасности для окружающей природной среды I (первый)

обладающий опасными свойствами токсичность

(токсичность, пожароопасность, взрывоопасность, высокая реакционная способность, содержание возбудителей инфекционных болезней)

Дополнительные сведения накопление осуществляется в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению, обезвреживанию отходов производства и потребления» в специальных контейнерах, расположенных на закрытых специально оборудованных площадках с водонепроницаемым покрытием. Осуществляется передача отхода для обезвреживания (демеркуризации) в организации, имеющие лицензию на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию и размещению отходов I - IV классов опасности. Для предотвращения аварийных и чрезвычайных ситуаций проводится систематический контроль за выполнением технологических инструкций и мероприятий по соблюдению правил безопасного хранения отходов. При возникновении аварийной и чрезвычайной ситуации выполняются действия, предусмотренные требованиями «Инструкции по обращению с отходами».

Ф.И.О. индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица:

Сокращенное наименование юридического лица:

ИНН: _____
ОКПО: _____
Адрес юридический: _____
Адрес почтовый: _____

ОКАТО: _____
ОКВЭД: _____