

## Контейнер для накопления опасных отходов

Контейнеры предназначены для накопления и временного хранения отработанных энергосберегающих ламп (включая светодиодные), ртутьсодержащих бытовых термометров, химических элементов питания (батареек и аккумуляторов).

### Характеристики:

- Стальной лист 1,5 мм;
- Порошковое окрашивание;
- Модули для разгрузки ламп оборудованы антивандальными приемниками;
- Контейнер оборудован системой наклонных полок, предотвращающей повреждения хрупких элементов;
- Устанавливается на стационарных площадках ТКО или придомовой территории;
- Предназначен для установки как внутри помещений, так и на открытых площадках;
- Обладает антивандальной конструкцией;

**Гарантийный срок службы контейнера – не менее 10 лет**

Контейнер имеет патент на полезную модель, сертификат соответствия ТУ 4859-001-30971913-2012, а также соответствует единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям.

В соответствии с ТУ 4859-001-30971913-2012 контейнер может быть установлен как на открытом воздухе, так и внутри нежилых помещений.



**КМ-2-2**

Вместимость:  
до 350 компактных  
энергосберегающих ламп.  
до 30 кг батареек

Размер: 400x550x1200мм

### Обслуживание контейнера



Процесс обслуживания включает работы по регулярной выемке и транспортированию до мест утилизации и обезвреживания опасных бытовых отходов.

Выемка отходов проводится два раза в месяц или по заявке Заказчика.

В случае необходимости производится бесплатный ремонт контейнеров или замена неисправных контейнеров на новые.

**Стоимость установки и комплексного обслуживания одного контейнера модели КМ 2-2 составляет: 10 150 руб. в месяц, без НДС.**

Генеральный директор



Р. И. Савин