


Приложение № 1
к приказу № 37-од от 23.01.2023

Принято
На общем собрании
трудового коллектива
КОУ «АШДС № 292»
Протокол № 1
от «11» 01 20 23

**УТВЕРЖДАЮ**
И.о. директора КОУ «АШДС № 292»
В.С. Сайковская

Положение
о порядке сбора, утилизации металлической ртути,
отработанных люминесцентных ламп

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о порядке сбора, утилизации металлической ртути, отработанных люминесцентных ламп, разработано в соответствии с требованиями Федеральных законов от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242 «Об утверждении Федерального классификационного каталога отходов», Постановления Правительства РФ от 28.12.2020г. № 2314 «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».

1.2. Настоящее Положение определяет Порядок сбора ртутьсодержащих отходов в казенном общеобразовательном учреждении Омской области «Адаптивная школа – детский сад № 292».

1.3. Ртутьсодержащими отходами (PCO) далее по тексту Положения считать любые неисправные и (или) отработанные ртутьсодержащие люминесцентные лампы (ЛБ, ДРЛ), утратившие свои потребительские свойства и подлежащие утилизации по экологически безопасной технологии на предприятии, имеющем соответствующую государственную лицензию.

2. Основные функции

2.1. Целью Положения является предотвращение загрязнения помещений и природной среды металлической ртутью - веществом, относящимся к классу веществ, чрезвычайно опасных для человека.

2.2. Главным условием обеспечения экологической безопасности при обращении с PCO является предотвращение разрушения стеклянных колб, содержащих металлическую ртуть, передача их предприятию, имеющему государственную лицензию на выполнение экологически безопасной утилизации PCO.

3. Порядок сбора ртутьсодержащих отходов

3.1. Порядок сбора PCO производится в соответствии с Инструкцией по обращению с ртутьсодержащими лампами.

3.2. Потребители ртутьсодержащих ламп обязаны сдавать отработанные ртутьсодержащие лампы в порядке, предусмотренном данным положением.

3.3. Потребители ртутьсодержащих ламп, использующие их для освещения, осуществляют накопление отработанных ртутьсодержащих ламп в специально отведенном месте отдельно от других видов отходов. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется в специальном контейнере для хранения отработанных ламп, исключающем повреждение ламп и попадание содержащихся в них веществ в воздух, источники водоснабжения, почву и пищевые продукты.

Допускается хранение отработанных ртутьсодержащих ламп в неповрежденной таре из-под новых ртутьсодержащих ламп.

3.4. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп производится лицом, назначенным приказом директора. Потребителями ртутьсодержащих ламп в обязательном порядке ведется журнал учета ртутьсодержащих ламп.

3.5. Накопленные отработанные ртутьсодержащие лампы передаются организациям по утилизации на основании договора.

3.6. Потребителям ртутьсодержащих ламп запрещается производить самостоятельную утилизацию или обезвреживание отработанных ртутьсодержащих ламп.

4. Контроль и ответственность

Лица, нарушившие требования настоящего положения, несут ответственность в порядке, установленном законодательством РФ.

5. Документация по обращению с отработанными ртуть содержащими лампами.

5.1. Положение об организации сбора и утилизации отработанных ртутьсодержащих ламп.

5.2. Инструкция по технике безопасности сбора, хранения и транспортирования ртутьсодержащих отходов и ламп на утилизацию (Приложение № 2).

5.3. Приказ о назначении ответственного лица.

5.4. Договор на вывоз и утилизацию отработанных ртутьсодержащих ламп, заключенный со специализированной организацией, имеющей соответствующую лицензию.

5.5. Журнал учета отработанных ртутьсодержащих ламп (Приложение №1).

5.6. Памятка для граждан о правилах эксплуатации и утилизации ртутьсодержащих ламп (Приложение №3).

5.7. Меры медицинской помощи при отравлении ртутью и её соединениями (Приложение № 4).