

**УТВЕРЖДЕНО**

приказ № 01-06/89  
от «09» февраля 2021 года  
директор МАОУ СОШ №4  
Новоселова Л.В.

**Положение об организации сбора и утилизации отработанных  
ртутьсодержащих ламп в МАОУ № СОШ № 4**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение об организации сбора и утилизации отработанных ртутьсодержащих ламп разработано в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства РФ от 28.12.2020 № 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. Положение определяет основные условия и требования по сбору отработанных ртутьсодержащих ламп и порядок их утилизации в МАОУ «СОШ № 4» (далее — Школа).

1.3. Нормы настоящего положения обязательны для работников Школы, использующих ртутьсодержащие лампы для освещения помещений.

1.4. В настоящем положении применяются следующие понятия:

*Отработанные ртутьсодержащие лампы* - ртутьсодержащие отходы, представляющие собой отходы от использования товаров с ртутным наполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента, утративших свои потребительские свойства;

*потребители ртутьсодержащих ламп* - работники Школы, эксплуатирующие осветительные устройства и электрические лампы с ртутным наполнением;

*оператор по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами* - юридическое лицо и индивидуальный предприниматель, осуществляющие деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, хранению отработанных ртутьсодержащих ламп на основании полученной в установленном порядке лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности;

*место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп* - место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп потребителем ртутьсодержащих ламп в целях последующей их передачи оператору для транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, хранения;

*индивидуальная упаковка для отработанных ртутьсодержащих ламп* - изделие, которое используется для упаковки отдельной отработанной ртутьсодержащей лампы, обеспечивающее ее сохранность при накоплении.

**2. Порядок сбора отработанных или бракованных ртутьсодержащих ламп**

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

2.2. Потребители ртутьсодержащих ламп, использующие их для освещения, осуществляют накопление отработанных ртутьсодержащих ламп в специально отведенном месте отдельно от других видов отходов. Не допускается совместное накопление поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп

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.

2.3. Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в индивидуальной и транспортной упаковке, обеспечивающих сохранность отработанных ртутьсодержащих ламп.

Допускается использовать для накопления отработанных ртутьсодержащих ламп упаковку от новых ламп в целях исключения возможности повреждения таких ламп.

2.4. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп производится заместителем директора по административно- хозяйственной части.

2.7. Транспортирование и утилизация отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами.

2.8. Накопленные отработанные ртутьсодержащие лампы передаются операторам на основании договора при наличии финансирования и актуальной потребности (наличии более 50 ламп для утилизации).

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

### **3. Порядок утилизации отработанных ртутьсодержащих ламп**

3.1. Обезвреживание, утилизация и переработка отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляются оператором по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами, обеспечивающим выполнение установленных санитарно-гигиенических, экологических и иных требований.

3.2. Транспортировка отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами на основании договоров.

### **4. Контроль и ответственность**

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