


<p>ПРИНЯТО на заседании педагогического совета МКОУ «Поповская СОШ». Протокол № 1 от 30.08.2021 г.</p>	<p>СОГЛАСОВАНО с Управляющим советом школы Протокол №1 от 30.08.2021г.</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Директор МКОУ «Поповская СОШ» Жереги Н.С. Приказ № 99 от 30.08.2021г.</p> 
---	---	--

Положение
о порядке обращения и хранения ртутьсодержащих ламп в
МКОУ «Поповская СОШ»

2021г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 №242 «Об утверждении Федерального классификационного каталога отходов», Постановлением Правительства РФ от 16.08.2013 №712 «О порядке проведения паспортизации отходов I-IV классов опасности», Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ "Об охране окружающей среды", Постановления Правительства РФ от 11.07.2020 № 1036 « 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 МКОУ «Поповская СОШ» (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:

ртутьсодержащие отходы- представляющие собой отходы от использования товаров с ртутным наполнением и содержание ртути не менее 0,01%, утративших свои потребительские свойства (люминесцентные лампы с холодным катодом, люминесцентные лампы с внешним электродом, лампы люминесцентные малогабаритные, лампы люминесцентные трубчатые, лампы общего освещения ртутные высокого давления просветные)

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

организации по утилизации - юридические лица, осуществляющие обезвреживание (утилизацию) ртутьсодержащих отходов, прошедшие экологическую и санитарно-гигиеническую экспертизу и имеющие разрешение на осуществление данного вида деятельности;

сбор - прием отработанных ртутьсодержащих ламп от юридических и физических лиц (населения) для последующей утилизации;

утилизация - обезвреживание отработанных или бракованных ртутьсодержащих ламп.

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. 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.

2.3. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится потребителем.

2.4. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп производится работником Школы, уполномоченным приказом директора.

2.5. Потребителями ртутьсодержащих ламп в обязательном порядке ведется журнал учета ртутьсодержащих ламп. В журнале указывается количество ламп, место использования, ответственное лицо, принявшее лампы. Передача отработанных ртутьсодержащих ламп на утилизацию производится также с внесением соответствующих записей в журнал. Журнал учета ртутьсодержащих ламп является документом, предъявляемым при проверках соблюдения требований природоохранного законодательства в установленном порядке.

2.6. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп производится организациями по утилизации.

2.7. Накопленные отработанные ртутьсодержащие лампы передаются организациям по утилизации на основании договора при наличии финансирования и актуальной потребности (наличие более 50 ламп для утилизации).

2.8. 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 организациями по утилизации, обеспечивающими выполнение установленных санитарно-гигиенических, экологических и иных требований.

3.2. Транспортировка отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором в соответствии с требованиями ст.16 ФЗ «об отходах производства и потребления».

4. Контроль и ответственность

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

5. Документация по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами

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

5.2. Инструкция по сбору, обработке и передаче на хранение отработанных ртутьсодержащих ламп.

5.3. Приказ о назначении ответственных лиц.

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

5.5. Журнал учета отработанных ртутьсодержащих ламп.

Прошито, пронумеровано
и скреплено печатью

3 (три)

Директор
МКОУ «Поповская СОШ» Н.С. Жереги

