



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**Об организации сбора и утилизации отработанных люминесцентных**  
**ртутьсодержащих ламп в МОУ КСОШ №1**  
**1. Общие положения**

Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Постановлением Правительства РФ от 18.09.2020 № 1496 «О порядке проведения паспортизации отходов I-IV классов опасности», приказом Минприроды России от 08.12.2020 года №1026 «Об утверждении порядка паспортизации и типовых форм паспортов отходов I-IV классов опасности».

Положение определяет основные условия и требования по сбору отработанных ртутьсодержащих ламп и порядок их утилизации в МОУ КСОШ №1 (далее — Школа).

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

В настоящем положении применяются следующие понятия:

*Отработанные ртутьсодержащие лампы* - целые ртутьсодержащие лампы, представляющие собой выведенные из эксплуатации и подлежащие утилизации осветительные устройства и электрические лампы с ртутным наполнением; *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.

2.3. 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.

2.4. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится потребителем.

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

2.6. Потребителями ртутьсодержащих ламп в обязательном порядке ведется журнал учета ртутьсодержащих ламп (приложение №1). 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.

2.7. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп производится организациями по утилизации.

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

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

### **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 организациями по утилизации на основании договоров.

### **Контроль и ответственность**

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

#### **Документация по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами**

Положение об организации сбора и утилизации отработанных ртутьсодержащих ламп.

5.2. Приказ о назначении ответственного лица

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

6. Порядок паспортизации отходов I - IV классов опасности

6.1. Порядок паспортизации отходов I - IV классов опасности (далее - Порядок) устанавливает требования к выполнению работ по составлению, переоформлению и утверждению паспортов отходов I - IV классов опасности.

Паспорт отходов I - IV классов опасности (далее - паспорт отходов) представляет собой документ, удостоверяющий принадлежность отходов к отходам соответствующего вида и класса опасности и содержащий сведения об их составе.

6.2. Порядок не распространяется на отношения в области обращения с радиоактивными, биологическими, медицинскими отходами, веществами, разрушающими озоновый слой (за исключением случаев, если такие вещества являются частью продукции, утратившей свои потребительские свойства).

6.3. Паспортизация отходов I - IV классов опасности осуществляется индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, в процессе деятельности которых образуются отходы I - IV классов опасности (далее - индивидуальные предприниматели и юридические лица).

При паспортизации отходов I - IV классов опасности составляются паспорта отходов, включенных в Федеральный классификационный каталог отходов, утвержденный приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 N 242 <1> (далее - ФККО), и паспорта отходов, не включенных в ФККО.

6.4. Индивидуальные предприниматели и юридические лица для составления паспортов отходов, не включенных в ФККО, подтверждают отнесение отходов к конкретному классу опасности в порядке, установленном Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации. 6.5. Установление соответствия отходов виду отходов, включенному в ФККО, производится путем сопоставления и установления идентичности

классификационных признаков (происхождение, состав, агрегатное состояние и физическая форма) с использованием банка данных об отходах, ведение которого осуществляется в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Минприроды России от 30.09.2011 N 792.

Документы, на основании которых установлено соответствие отходов I - IV классов опасности виду отходов, включенному в ФККО, подлежат хранению юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в течение всего срока действия паспорта отходов.

6.6. Для отходов, включенных в ФККО, паспорт отходов составляется и утверждается индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами по типовой форме паспорта отходов I - IV классов опасности, включенных в ФККО.

6.7. Паспорт отходов, не включенных в ФККО, составляется и утверждается юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями не позднее 30 календарных дней со дня получения информации о подтверждении отнесения данных отходов к конкретному виду и классу опасности территориальными органами Росприроднадзора по типовой форме паспорта отходов I - IV классов опасности, не включенных в ФККО.

6.8. Паспорт отходов, не включенных в ФККО, подлежит переоформлению на паспорт отходов, включенных в ФККО, в течение 30 календарных дней с даты включения соответствующего вида отходов в ФККО, о чем индивидуальный предприниматель или юридическое лицо уведомляется Росприроднадзором в письменной форме в течение 10 календарных дней.

6.9. Паспорт отходов, включенных в ФККО, подлежит переоформлению в следующих случаях:

- реорганизация юридического лица, изменение наименования юридического лица, адреса места его нахождения, - для юридических лиц;
- изменения места жительства, фамилии, имени и отчества (при наличии) индивидуального предпринимателя, реквизитов документа, удостоверяющего его личность, - для индивидуальных предпринимателей.

6.10. Паспорта отходов, включенных в ФККО, действуют бессрочно.

6.11. Внесение изменений в паспорта отходов не допускается.

**Приложение 1 к ПОЛОЖЕНИЮ  
Об организации сбора и утилизации отработанных люминесцентных  
ртутьсодержащих ламп в МОУ КСОШ №1**

ТИПОВАЯ ФОРМА ЖУРНАЛА УЧЕТА ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ  
ОТХОДОВ \_\_\_\_\_  
(наименование организации)

Дата начала ведения журнала \_\_\_\_\_  
Ответственный за ведение журнала \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., должность)

Подраздел сдавший отработанные лампы	Количество принятых ламп (прописью)	Лицо, сдавшее отработанные лампы (дата, подпись)	Лицо, принявшее на хранение (подпись, дата)	Кол-во отработанных лампы, переданных спец.организации	Лицо, сдавшее лампы (подпись, дата)

Приложение 2 к ПОЛОЖЕНИЮ  
Об организации сбора и утилизации отработанных люминесцентных  
ртутьсодержащих ламп в МОУ КСОШ №1

**ТИПОВАЯ ФОРМА ПАСПОРТА ОТХОДОВ I - IV КЛАССОВ ОПАСНОСТИ,  
ВКЛЮЧЕННЫХ В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КАТАЛОГ  
ОТХОДОВ**

(Утвержденная приложением N 2 к приказу Минприроды России от 08.12.2020 г. N 1026)

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель юридического лица

\_\_\_\_\_  
(индивидуальный предприниматель)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка)

" \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.  
(при наличии)

**ПАСПОРТ ОТХОДОВ I -IV КЛАССОВ ОПАСНОСТИ, ВКЛЮЧЕННЫХ В  
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КАТАЛОГ ОТХОДОВ**

Сведения об отходах		
Наименование вида отходов по ФККО		
Код вида отходов по ФККО		
Происхождение отходов (указывается наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, а результате которого товар (продукция) утратил свои потребительские свойства, с указанием наименования исходного товара)		
Химический и (или) компонентный состав (указывается в порядке убывания содержания компонентов)	Наименование компонента	Содержание, %
Способ определения химического и (или) компонентного состава вида отходов(указывается согласно документации и (или) с использованием количественного химического анализа)		
Агрегатное состояние и физическая форма		
Класс опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду		
Сведения о лице, которое образовало отходы		
Фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица		
Сокращенное наименование юридического лица		
Индивидуальный номер налогоплательщика (ИНН)		

Код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО)	
Код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД)	
Место нахождения	
Почтовый адрес	
Адрес (адреса) фактического осуществления деятельности	

**ТИПОВАЯ ФОРМА ПАСПОРТА ОТХОДОВ I - IV КЛАССОВ ОПАСНОСТИ, НЕ  
ВКЛЮЧЕННЫХ В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КАТАЛОГ  
ОТХОДОВ**

*(Утвержденная приложением N 3 к приказу Минприроды России от 08.12.2020 г. N 1026)*

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель юридического лица

\_\_\_\_\_  
(индивидуальный предприниматель)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка)

" \_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.  
(при наличии)

**ПАСПОРТ ОТХОДОВ I - IV КЛАССОВ ОПАСНОСТИ, НЕ ВКЛЮЧЕННЫХ В  
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КАТАЛОГ ОТХОДОВ**

Сведения об отходах		
Наименование		
Происхождение отходов (указывается наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, а результате которого товар (продукция) утратил свои потребительские свойства, с указанием наименования исходного товара)		
Химический и (или) компонентный состав (указывается в порядке убывания содержания компонентов)	Наименование компонента	Содержание, %
Способ определения химического и (или) компонентного состава вида отходов (указывается согласно документации и (или) с использованием количественного химического анализа)		
Агрегатное состояние и физическая форма		
Класс опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду		
Сведения о лице, которое образовало отходы		
Фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица		
Сокращенное наименование юридического лица		
Индивидуальный номер налогоплательщика (ИНН)		
Код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО)		
Код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД)		

Место нахождения	
Почтовый адрес	
Адрес (адреса) фактического осуществления деятельности	