

Приложение №1
к приказу №6 от 09.01.2024 года

Утверждаю:
Директор МБОУ Х-Х СОШ



Шабаева Д.Ю.

ПОЛОЖЕНИЕ
об организации сбора и утилизации отработанных ртутьсодержащих ламп
в МБОУ Хатар-Хадайская СОШ

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», Приказа Минприроды России от 08.12.2020 № 1026 «Об утверждении порядка паспортизации и типовых форм паспортов отходов I-IV классов опасности», 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, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде», Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ "Об охране окружающей среды".

1.2. Положение определяет основные условия и требования по сбору отработанных ртутьсодержащих ламп и порядок их утилизации в МБОУ Хатар-Хадайская СОШ.

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 - 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. 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 (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.

- 2.6. 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.
- 2.8. Накопленные отработанные ртутьсодержащие лампы передаются организациям по утилизации на основании договора при наличии финансирования и актуальной потребности (наличии более 40 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 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.

4. Контроль и ответственность

- 4.1. 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 (Приложение №1)
- 5.2. Инструкция по сбору, отработке и передаче на хранение отработанных ртутьсодержащих ламп (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).

Приложение №1
к Положению об организации сбора
и утилизации отработанных
ртутьсодержащих ламп,

ЖУРНАЛ
учета движения отработанных ртутьсодержащих ламп и приборов
в МБОУ Хатар-Хадайская СОШ

Начат _____

Окончен _____

Ответственный за ведение _____

Учет образования РСО			Учет сдачи РСО на утилизацию			
Подразделение, сдавшее РСО	Вид, кол-во (прописью) принятых РСО (шт)	Лицо, сдавшее РСО Дата, подпись	Лицо, принявшее РСО на хранение Дата, подпись	Вид, кол-во (прописью) принятых РСО (шт.)	Лицо, сдавшее РСО Дата сдачи, подпись	Документ, подтвержд. сдачу РСО (наименование, № и дата)
1	2	3	4	5	6	7