

**муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад
№18 муниципального образования Успенский район**
352463 Краснодарский край, Успенский район, х. Державный, ул. Советская, 7

ПРИКАЗ

От 11. 01. 2021 г.

№ 33 -О

О назначении лица, ответственного за организацию сбора отработанных ртутьсодержащих ламп и утверждении Положения о порядке сбора, утилизации металлической ртути, отработанных люминесцентных ламп, приборов с ртутным заполнением в МБДОУ детский сад № 18

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», Постановления Правительства РФ от 28.12.2020 г. № 23141 « 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», **приказываю:**

- Назначить лицо, ответственное за организацию сбора ртутьсодержащих ламп в образовательном учреждении заведующего хозяйством Иванову Лину Сергеевну.
- Лицу, ответственному за организацию сбора ртутьсодержащих ламп, организовать свою деятельность согласно утверждённых локальных нормативных актов .
- Определить местом сбора и временного хранения отработанных ртутьсодержащих ламп отдельно стоящее помещение.
- Утвердить Положение о порядке сбора, утилизации металлической ртути, отработанных люминесцентных ламп, приборов с ртутным заполнением и обеспечения работ по демеркуризации в МБДОУ детский сад № 18 (**приложение № 1**).
- Утвердить инструкцию по сбору, накоплению, учёту, сдаче отработанных ртутьсодержащих ламп (**приложение №2**).
- Настоящее Положение и Инструкцию внести в Перечень локальных нормативных актов учреждения, разместить на официальном сайте учреждения.
- Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Заведующий МБДОУ детским садом № 18
С приказом ознакомлена:

Д.А. Бирамова

ПОЛОЖЕНИЕ

О порядке сбора, утилизации металлической ртути, отработанных люминесцентных ламп, приборов с ртутным заполнением и обеспечения работ по демеркуризации

1. Общее положения

•Настоящее Положение о порядке сбора, утилизации металлической ртути, отработанных люминесцентных ламп, приборов с ртутным заполнением и обеспечения работ по демеркуризации (далее Положение) 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", Постановления Правительства РФ от 03.09.2010 № 681 "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», Приказа МПР РФ от 02.12.2002 №786 «Об утверждении Федерального классификационного каталога отходов (ред. от 30.07.2003), Приказа МПР РФ от 15.06.2001 №511 «Об утверждении Критериев отнесения опасных отходов к классу опасности для окружающей природной среды».

•Настоящее Положение определяет порядок сбора ртутьсодержащих отходов в МБДОУ детском саду №18 (далее МБДОУ№18).

•Ртутьсодержащими отходами (PCO) далее по тексту Положения считать любые неисправные и (или) отработанные ртутьсодержащие люминесцентные лампы (ЛД, ЛБ, ЛДЦ, лампы ультрафиолетовые бактерицидные F30 T8), стеклянные приборы с ртутным заполнением (термометры), утратившие свои потребительские свойства и подлежащие утилизации по экологически безопасной технологии на предприятии, имеющем соответствующую государственную лицензию.

•В ДОУ приказом руководителя назначается лицо ответственное за приём, хранение, учёт и передачу PCO. Передача PCO на обезвреживание (демеркуризацию) осуществляется в соответствии с договором, заключенным со специализированной организацией.

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.

•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 РСО.

•Порядок сбора ртутьсодержащих отходов

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

3.2. РСО собираются и передаются на склад (специально выделенное для этой цели помещение) хорошо проветриваемое, защищенное от химически агрессивных веществ, атмосферных осадков, поверхностных и грунтовых вод, расположенное отдельно от бытовых помещений на срок не более 6 месяцев для временного хранения, лицу, ответственному за приём, хранение, учёт. Доступ посторонних лиц исключен.

3.3. При наличии на складе РСО, он должен быть снабжён надписью «Место сбора отработанных ртутьсодержащих ламп и приборов».

3.4. Норма накопления РСО на складе временного хранения определяется в соответствии с Проектом нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (не более 200 шт. использованных ртутьсодержащих ламп).

3.5. Категорически запрещается слив ртути в канализацию, захоронение, уничтожение РСО, загрузка ими контейнеров для твердых бытовых отходов.

3.6. Запрещается самостоятельно вскрывать корпуса неисправных ртутных приборов, дополнительно разламывать повреждённые стеклянные приборы с целью извлечения ртути.

•РСО собираются в любую жесткую упаковку со следующей маркировкой: владелец упаковки, наименование, тип и количество РСО, дата, Ф.И.О. ответственного лица, а также какой – либо предупредительный знак: «Вверх, не кантовать», «Осторожно, ртуть!», «Осторожно, хрупкое!».

4. Ведение документации

4.1. Лицо, ответственное за приём, хранение и учёт РСО, ведёт «Журнал учета движения отработанных ртутьсодержащих ламп и приборов" по форме, указанной в приложении №1.

5. Ответственность

5.1. Неисполнение настоящего требования должностными лицами и гражданами влечет за собой административную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

6. Прочие положения

6.1. Настоящее Положение не заменяет правил и других нормативных актов в сфере обращения с ртутьсодержащими отходами, установленных Главным государственным санитарным врачом РФ.