

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЛЮКСКОЕ»

«ЛЮК» МУНИЦИПАЛ КЫЛДЫТЭТЛЭН АДМИНИСТРАЦИЕЗ

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

28 декабря 2016 года № 50

О внесении изменений в постановление

№ 12 от 18.03.2016 года «Об определении

места первичного сбора и

временного размещения ртутьсодержащих ламп

на территории муниципального образования «Люкское»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», с ч.1 ст.8 Федерального закона от 24 июня 1998 г. N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", ч.1. ст. 7 Федерального закона от 10.01.2002 №7- З «Об охране окружающей среды», на основании Постановления Правительства РФ от 3 сентября 2010 г. № 681 «Об утверждении Правил обращения с отходами производства 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», администрация муниципального образования «Люкское»

ПОСТАНАВЛЯЕТ:

1.Внести изменения в постановление № 12 от 18.03.2016 года «Об определении места первичного сбора и временного размещения ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования «Люкское»

Раздел 2 из приложения 1 «Инструкции по сбору, размещению и передаче отработанных ртуьсодержащих ламп» исключить.

2. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Глава муниципального

образования «Люкское» В.Н. Наговицын

Приложение 1

к постановлению

администрации МО «Люкское»

от 18.03.2016 года № 12

Инструкция по сбору, размещению, учету и передаче отработанных ртутьсодержащих ламп.

1.Общие положения

1.1.Отходы I класса опасности (чрезвычайно опасные) - отработанные ртутьсодержащие лампы (далее ОРТЛ)- подлежат сбору и отправке на демеркуризацию.

1.2. Ртутьсодержащие лампы (PTJ1) *-* лампы типа ДРЛ, ЛБ, ЛД, L18/20 и F18/W54 (не российского производства), и другие типы ламп, используемые для освещения в помещениях организации.

1.3. Отработанные ртутьсодержащие лампы *-* ртутьсодержащие отходы, представляющие собой выведенные из эксплуатации и подлежащие утилизации осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента;

1.4**."Место первичного сбора и размещен**ия" - место для предварительного сбора и временного размещения отработанных ртутьсодержащих ламп перед передачей их специализированным организациям для дальнейшего сбора, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения;

1.5**."Тара"** - упаковочная емкость, обеспечивающая сохранность ртутьсодержащих ламп при хранении, погрузо-разгрузочных работах и транспортировании;

1.6."**Герметичность тары"** - способность оболочки (корпуса) тары, отдельных ее элементов и соединений препятствовать газовому или жидкостному обмену между средами, разделенными этой оболочкой.

1.7**."Специализированные организации"** - юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие сбор, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп, имеющие лицензии на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности;

2. Учет отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.1. Учёт ведётся в специальном журнале, где в обязательном порядке отмечается движение целых ртутьсодержащих ламп и OPTJI.

2.2. Страницы журнала должны быть пронумерованы, прошнурованы и скреплены.

2.3. Журнал учёта должен заполняться ответственным лицом. Вносятся данные о поступивших целых и отработанных лампах. Обязательно указывается марка ламп, количество, дата приёмки и лицо которое сдаёт лампы.

**3. Порядок передачи отработанных ртутьсодержащих ламп на утилизирующие предприятия**

3.1. Отработанные ртутьсодержащие лампы по мере накопления передаются в специализированную организацию для последующей утилизации (демеркуризации) ртутных отходов.