



**АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ УГОЛЬНЫЕ КОПИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

От 11.03.2024г.

№ 27

Об организации мест накопления
отработанных ртутьсодержащих ламп

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 24 июня 1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Федеральным законом от 10 января 2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 23 ноября 2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 № 2314 «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», постановлением Администрации городского поселения Угольные Копи от 24 января 2022 № 04 «Об обустройстве мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп на территории городского поселения Угольные Копи Анадырского муниципального района», Администрация городского поселения Угольные Копи,

ПО С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Определить местом накопления отработанных ртутьсодержащих ламп на территории городского поселения Угольные Копи специально выделенное для этих целей помещение по адресу: Чукотский автономный округ, Анадырский район, поселок Угольные Копи, улица Советская, стр. 14А для следующих потребителей ртутьсодержащих ламп:

- физические лица, проживающих в частном секторе на территории городского поселения Угольные Копи;

- собственники, наниматели, пользователи помещений в многоквартирных домах, в случае когда организация мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп в соответствии с пунктом 4 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, утверждённых Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2314, не представляется возможным в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления, а также информирование потребителей о расположении таких мест.

2. Утвердить график работы места сбора отработанных ртутьсодержащих ламп для потребителей ртутьсодержащих ламп, указанных в пункте 1 настоящего постановления - последний понедельник каждого месяца с 10:00 до 12:00.

3. Утвердить инструкцию по сбору, накоплению, учету и передаче ртутьсодержащих ламп согласно приложению к настоящему постановлению.

4. Назначить лицом, ответственным за организацию накопления ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп (кроме потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах и имеющих заключенный собственниками указанных помещений договор управления многоквартирными домами или договор оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах) документоведом 2 категории Администрации городского поселения Угольные Копи Дрибную Елену Александровну.

5. Настоящее постановление подлежит опубликованию (обнародованию).

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Администрации

В.И. Костич

Инструкция по сбору, накоплению, учету и передаче отработанных ртутьсодержащих ламп

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с требованиями Федерального закона Российской Федерации от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 8 декабря 2020 № 1028 «Об утверждении Порядка учета в области обращения с отходами», постановления Правительства РФ от 28 декабря 2020 № 2314 «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. Термины и определения, используемые в настоящей инструкции:

ртутьсодержащие лампы (РТЛ) - лампы типа ДРЛ, ЛБ, ЛД, L18/20 F18/W54 (нероссийского производства) и другие типы ламп, используемые для освещения в помещениях организации;

отработанные ртутьсодержащие лампы (ОРТЛ) - ртутьсодержащие отходы, представляющие собой отходы от использования товаров с ртутным заполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента, 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 паросветные);

место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп - место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями ртутьсодержащих ламп в целях последующей их передачи оператору для транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, хранения;

индивидуальная упаковка для отработанных ртутьсодержащих ламп - изделие, которое используется для упаковки отдельной отработанной ртутьсодержащей лампы, обеспечивающее ее сохранность при накоплении;

герметичность транспортной упаковки - способность оболочки (корпуса) упаковки, отдельных ее элементов и соединений препятствовать газовому или жидкостному обмену между средами, разделенными этой оболочкой.

2. Порядок накопления и сбора отработанных ртутьсодержащих ламп

2.1. Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в соответствии с требованиями безопасности, предусмотренными производителем ртутьсодержащих ламп, указанных в правилах эксплуатации таких товаров.

2.2. Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в индивидуальной и транспортной упаковках, обеспечивающих сохранность отработанных ртутьсодержащих ламп. Допускается использовать для накопления отработанных ртутьсодержащих ламп упаковку от новых ламп в целях исключения возможности повреждения таких ламп. Для каждого типа лампы должна быть предусмотрена своя отдельная упаковка, которая должна быть подписана (указывать тип лампы, марку, длину, диаметр, максимальное количество). Допускается обертывание липкой лентой для исключения выпадения ртутных ламп.

После упаковки ОРТЛ их следует сложить в отдельную закрытую коробку из дерева размером 130 см x 30 см x 25 см., окрашенную в красный цвет с надписью «Отработанные ртутьсодержащие лампы».

2.3. Накопление поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в герметичной транспортной упаковке, исключающей загрязнение окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека.

2.4. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов в специально выделенном для этих целей помещении, расположенном отдельно от основных и бытовых помещений, хорошо проветриваемом, защищенном от химически агрессивных веществ, атмосферных осадков, поверхностных и грунтовых вод. Доступ посторонних лиц исключен.

2.5. Не допускается совместное накопление поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.

2.6. Разбитые лампы должны немедленно, после события, собираться в полиэтиленовые мешки, плотно завязываться и помещаться в плотные картонные или фанерные коробки. Работы по сбору и упаковке разбитых ламп проводить с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания. На разбитые лампы составляется акт произвольной формы, в котором указывается тип разбитых ламп, их количество, дата происшествия, место происшествия.

3. Учет отработанных ртутьсодержащих ламп

3.1. Учет отработанных ртутьсодержащих ламп (далее - учет) ведется в соответствии с порядком учета в области обращения с отходами, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 8 декабря 2020 № 1028 (далее - Порядок).

3.2. Учет ведется в специальном журнале по форме согласно приложению к настоящей инструкции, где в обязательном порядке отмечается движение целых ртутьсодержащих ламп и ОРТЛ.

Страницы журнала должны быть пронумерованы, прошнурованы и скреплены. Журнал учёта должен заполняться ответственным лицом.

Данные учета обобщаются по итогам очередного календарного года (по состоянию на 1 января года, следующего за учетным) в срок не позднее 25 января года, следующего за отчетным периодом.

3.3. Исправление ошибок в данных учета подтверждается подписью ответственного лица.

4. Порядок передачи отработанных ртутьсодержащих ламп на утилизирующие предприятия

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

