

**АДМИНИСТРАЦИЯ ТУРУХАНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**ТУРУХАНСКОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

21.11.2017 г. с. Туруханск № 147

Об определении места первичного сбора и временного размещения ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования Туруханский сельсовет.

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации № 681 от 03.09.2010 «Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащий сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровья граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде», руководствуясь ст. ст. 47,50 Устава Туруханского сельсовета, **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Определить место сбора, временного размещения ртутьсодержащих ламп: здание склада администрации Туруханского сельсовета.
2. Назначить ответственного по сбору, временному размещению ртутьсодержащих ламп заместителя главы Туруханского сельсовета по содержанию и благоустройству территории Канаева Михаила Александровича.
3. Утвердить инструкцию по содержанию, сбору и хранению ртутьсодержащих ламп (приложение №1).
4. Обеспечить информирование населения муниципального образования Туруханский сельсовет о правилах безопасного сбора и передачи на хранение отработанных ртутьсодержащих ламп путем размещения информирования на информационных стендах по адресам: с. Туруханск ул. Почтовая, 35, на официальном сайте администрации Туруханского сельсовета и в печатных средствах массовой информации.
5. Заключить договор со специализированной организацией о передаче ртутьсодержащих ламп для дальнейшего сбора, обезвреживания и размещения.
6. Постановление вступает в силу со дня опубликования в газете «Наш Туруханск – Ведомости» и подлежит размещению в сети Интернет.
7. Контроль выполнения данного постановления оставляю за собой.

Глава Туруханского сельсовета А.Е.Микула

Приложение №1

УТВЕРЖДЕНО

Постановлением администрации

Туруханского сельсовета

 от 21.11.2017 № 147

**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 - отработанные или пришедшие в негодность РТЛ.

**2.Условия размещения отработанных ртутьсодержащих ламп.**

2.1. Главным условием при замене и сборе ОРТЛ является сохранение герметичности.

2.2. Сбор ОРТЛ необходимо производить отдельно от обычного мусора.

2.3. Для каждого типа лампы должна быть предусмотрена своя отдельная упаковка, которая должна быть подписана (указывать тип ламп, марку, длину, диаметр, максимальное количество). Допускается обертывание липкой лентой для исключения выпадения ртутных ламп.

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

2.5. Помещение, предназначенное для хранения ОРТЛ, должно быть защищено от химически агрессивных сред, атмосферных осадков, грунтовых вод. Двери помещения должны быть надежно закрыты.

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

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

3.3. 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.

**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.