**Администрация Степно-Баджейского сельсовета**

**Манского района Красноярского края**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**09.04.2018г. с.Степной Баджей № 24**

Об определении места первичного сбора

и временного размещения ртутьсодержащих

ламп на территории Степно-Баджейского сельсовета

Манского района

 В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением правительства Российской Федерации № 681 от 03.09.2010 г «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», Администрация Степно-Баджейского сельсовета

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Определить место сбора, временного размещения ртутьсодержащих ламп: здание администрации Степно-Баджейского сельсовета (кладовое помещение)

2.Назначить ответственного по сбору, временному размещению ртутьсодержащих ламп главу сельсовета Андрюшкину А.В..

3.Утвердить инструкцию по содержанию, сбору и хранению ртутьсодержащих ламп (приложение № 1).

4.Обеспечить информирование населения Степно-Баджейского сельсовета о правилах безопасного сбора и передачи на хранение отработанных ртутьсодержащих ламп путем информирования на информационных стендах по адресам: с.Степной Баджей ул.Партизанская, д.1, и на официальном сайте.

5.Заключить договор со специализированной организацией о передачи ртутьсодержащих ламп для дальнейшего сбора, обезвреживания и размещения.

6.Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в информационном бюллетене «Ведомости Манского района».

7 Контроль за данным постановлением оставляю за собой.

Глава Степно-Баджейского сельсовета А.В.Андрюшкина

Приложение к постановлению

 от 09.04.2018г № 24

Инструкция по сбору, размещению, учету и передаче отработанных

 ртутьсодержащих ламп.

 **1. Общие положения**

1.1. **Отходы 1 класса опасности (чрезвычайно опасные**)- отработанные ртутьсодержащие лампы (далее ОРТЛ)-подлежат сбору и отправке на демеркуризацию

**1.2. Ртутьсодержащие лампы (РТJ1)-** 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 130см х30 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.** Учет ведется в специальном журнале, где в обязательном порядке отмечается движение целых ртутьсодержащих ламп и ОРТЛ.

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

3.3.Журнал учета должен заполняться ответственным лицом. Вносятся данные о поступивших целых и отработанных лампах. Обязательно указывается марка ламп, количество, дата приемки и лицо которое сдает 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