|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ Нуринерского сельского поселения БалтасинскОГОМУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН |  **Описание: Герб** |  ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫбалтач МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНы НӨНӘГӘР авыл җирлеге БАШКАРМА КОМИТЕТЫ |
| ул. Ленина, д. 97, с. , 422248 |  Ленин ур., 97 нче йорт, Нөнәгәр ав., 422248 |
| Тел.: (84368) 3-85-21, факс: (84368) 3-85-35. E-mail: Nurin.Blt@tatar.ru www.baltasi.tatarstan.ru |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПОСТАНОВЛЕНИЕ** |  | **КАРАР** |
| «21» июня 2017 г. |  | № 7 |

**Об определении места первичного сбора и временного размещения отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Нуринерского сельского поселения Балтасинского муниципального района РТ**

В соответствии со ст. 13 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», п. 18 ч. 1 ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации 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, окружающей среде» (далее - Правила), Уставом Нуринерского сельского поселения Балтасинского муниципального района исполнительный комитет Нуринерского сельского поселения постановляет:

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Определить на территории Нуринерского сельского поселения Балтасинского муниципального района РТ место первичного сбора и временного размещения отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп бывший гараж исполнительного комитета Нуринерского сельского поселения расположенного по адресу: с. Нуринер, ул. Габдуллы Тукая, дом 109.

2. Обеспечить информирование населения Нуринерского сельского поселения о правилах безопасного сбора и передачи на хранение отработанных ртутьсодержащих ламп путём размещения информирования на информационных стендах по адресам: ДК с. Нуринер ул. Ленина, дом 97, сельский клуб дер. Комаров-Завод, ул. Центральная, дом 25б., ДК с. Чутай, ул. Салиха Сайдашева, дом 50, пос. Тархан, ул. Центральная, дом 2 и на официальном сайте Балтасинского муниципального района РТ.

3. Настоящее постановление обнародовать на официальном сайте Балтасинского муниципального района

4.Контроль выполнения данного постановления оставляю за собой.

Глава Нуринерского

сельского поселения А.З.Ахметханов

Приложение №1

к постановлению исполнительного комитета Нуринерского сельского поселения Балтасинского муниципального района

№7 от «21»июня 2017г.

Инструкция по сбору, размещению, учёту 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. 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.
2. Отработанные ртутьсодержащие лампы - отработанные или пришедшие в негодность РТЛ.

2. Условия размещения отработанных ртутьсодержащих ламп.

* 1. Главным условием при замене и сборе ОРТЛ является сохранение герметичности.
	2. Сбор ОРТЛ необходимо производить отдельно от обычного мусора.
	3. Для каждого типа лампы должна быть предусмотрена своя отдельная упаковка, которая должна быть подписана (указывать тип ламп, марку, длину, диаметр, максимальное количество). Допускается обёртывание липкой лентой для исключения выпадения ртутных ламп.
	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».
	5. Помещение, предназначенное для хранения ОРТЛ, должно быть защищено от химически агрессивных сред, атмосферных осадков, грунтовых вод. Двери помещения должны быть надежно закрыты.
	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.Учёт отработанных ртутьсодержащих ламп.

* 1. Учёт ведётся в специальном журнале, где в обязательном порядке отмечается движение целых ртутьсодержащих ламп и OPTJI.
	2. Страницы журнала должны быть пронумерованы, прошнурованы и скреплены.
	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.
1. 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.