

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ БОЛЬШЕКОСУЛЬСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**БОГОТОЛЬСКОГО РАЙОНА
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

 **П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

26 февраля 2018 г. с. Большая Косуль № 10-п

 **Об определении места первичного сбора и временного размещения отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Большекосульского сельсовета Боготольского района Красноярского края.**

          В соответствии со ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»,  ст.ст. 7, 10 Федерального закона  от 10.01.2002г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», ст.ст. 8, 13  Федерального закона от 24.06.1998г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 03.09.2010 г. № 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, растениям и окружающей среде», Уставом  Большекосульского сельсовета Боготольского района Красноярского края, с целью установления единых мест первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Большекосульского сельсовета, Администрация  Большекосульского сельсовета

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1.  Определить местом первичного сбора и временного накопления отработанных ртутьсодержащих ламп для физических лиц — потребителей ртутьсодержащих ламп, здание администрации сельсовета (кладовое помещение) расположенное по адресу:  ул. Просвещения, 2Б, с. Большая Косуль, Боготольского района, Красноярского края.

2. Утвердить график работы места сбора отработанных ртутьсодержащих ламп для потребителей ртутьсодержащих ламп: еженедельно в пятый день недели с 14ч.00 мин до 16 ч.0 мин., за исключением праздничных и выходных дней.

2.1. Отработанные ртутьсодержащие лампы принимаются в упакованном виде, каждая лампа в отдельности должна быть упакована в полиэтиленовый мешок, и помещена в картонную коробку.

3. Утвердить инструкцию по сбору, размещению, учету и передаче ртутьсодержащих ламп, согласно приложению № 1)

4. Назначить лицом, ответственным за организацию сбора и временному размещению отработанных ртутьсодержащих ламп от физических лиц (потребителей) Гуркову И.В. **–**специалиста 2 кат. Администрации сельсовета

4.1.Лицу, ответственному за организацию сбора, временному размещению отработанных ртутьсодержащих ламп от населения, руководствоваться инструкцией, утвержденной настоящим постановлением.

 5. Заключить муниципальный контракт со специализированной организацией, имеющей лицензию на обращение с ртутьсодержащими отходами, для дальнейшего сбора, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения ртутьсодержащих отходов, ответственная зам. Главы администрации сельсовета И. С. Симон.

6. Обеспечить информирование населения Большекосульского сельсовета с настоящим постановлением, о сборе и передачи на хранение отработанных ртутьсодержащих ламп, путем размещения на стенде в администрации Большекосульского сельсовета, и официальном сайте Боготольского района www.bogotol-r.ru, на странице Большекосульского сельсовета

7. Настоящее постановление вступает в силу с момента опубликования (обнародования) на досках информации 27 февраля 2018 года.

8. Контроль за  исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Большекосульского сельсовета                              Т. Ф. Поторочина.

Приложение к постановлению

Администрации Большекосульского сельсовета

от 26.02.2018 № 10-п

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

1. **Общие положения**
	1. Отходы 1 класса опасности ( чрезвычайно опасные) – отработанные ртутьсодержащие лампы (далее ОРТЛ) – подлежат сбору и отправке на демеркуризацию.
	2. Ртутьсодержащие лампы (PTJ1) – лампы типа ДРЛ, ЛБ, ЛД, L18/20 и F 18/W54 ( не российского производства) , и другие типы ламп используемые для освещения в помещениях организации.
	3. Отработанные ртутьсодержащие лампы - отработанные или пришедшие в негодность РТЛ.
2. **Условия временного размещения отработанных ртутьсодержащих ламп.**
	1. Главным условием при сборе ОРТЛ является сохранение

герметичности.

* 1. Сбор ОРТЛ необходимо производить отдельно от обычного мусора.
	2. Для каждого типа лампы должна быть предусмотрена своя отдельная упаковка, которая должна быть подписана (указать тип ламп, марку, количество) . Допускается обертывание липкой лентой для исключения выпадения ртутных ламп.
	3. После упаковывания ОРТЛ их следует сложить в отдельную закрытую деревянную тару, с надписью « Отработанные ртутьсодержащие лампы»
	4. Помещение, предназначенное для временного хранения ОРТЛ, должно быть защищено от химических агрессивных средств, атмосферных осадков, грунтовых вод. Двери помещения должны быть надежно закрыты.
1. **Учет отработанных ртутьсодержащих ламп.**
	1. Учет ведется в специальном журнале, где в обязательном порядке отмечается движение ОРТЛ.
	2. Страницы журнала должны быть пронумерованы, прошнурованы, и скреплены.
	3. Журнал учета заполняется ответственным лицом. Вносятся данные о поступающих отработанных лампах. Обязательно указывается марка ламп, количество, дата приемки и лицо которое сдает лампы.
2. **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.