**20.07.2020 года № 67**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**НИЖНЕИЛИМСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН**

**ХРЕБТОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**«ОБ ОРГАНИЗАЦИИ СБОРА ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП НА ТЕРРИТОРИИ ХРЕБТОВСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

Во исполнение Постановления Правительства Российской Федерации от 03.09.2010 года № 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», в соответствие со ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Хребтовского муниципального образования, администрация Хребтовского городского поселения

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Хребтовского городского поселения (Приложение № 1).

2. Порядок, утвержденный настоящим постановлением, обязателен для юридических лиц (независимо от организационно-правовой формы) и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность на территории Хребтовского городского поселения, а также физических лиц.

3. Опубликовать настоящее Постановление в СМИ «Вестник Хребтовского муниципального образования» и на официальном сайте администрации в сети Интернет.

4. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава Хребтовского

городского поселения

Н.Ф. Рыбалко

Приложение № 1

Утвержден

Постановлением администрации

Хребтовского городского поселения

от 20.07.2020г. № 67

ПОРЯДОК СБОРА ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬ СОДЕЖАЩИХ ЛАМП НА ТЕРРИТОРИИ ХРЕБТОВСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

1. Общие положения

1.1. Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Хребтовского городского поселения (далее – Порядок) разработан в целях недопущения их неблагоприятного воздействия на здоровье граждан и среду обитания путем организации системы сбора отработанных ртутьсодержащих ламп.

1.2. Требования к сбору отработанных ртутьсодержащих отходов распространяются на юридических лиц (независимо от организационно-правовой формы) и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих свою деятельность на территории Хребтовского городского поселения, а также физических лиц.

1.3. Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Межгосударственным стандартом 12.3.031-83 «Система стандартов безопасности труда. Работа со ртутью. Требования безопасности», утвержденным Постановлением Госстандарта СССР от 10.10.19983г. № 4833, Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.09.2010г. № 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».

2. Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп

2.1. В соответствие с Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.09.2010г. № 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» следующие понятия означают следующее:

- «отработанные ртутьсодержащие лампы» - ртутьсодержащие отходы, представляющие собой выведенные из эксплуатации и подлежащие утилизации осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента;

- «использование отработанных ртутьсодержащих ламп» - применение отработанных ртутьсодержащих ламп для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг или получения энергии;

- «потребители ртутьсодержащих ламп» - юридические лица или индивидуальные предприниматели, не имеющие лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I-IVкласса опасности, а также физические лица, эксплуатирующие осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением;

- «накопление» - хранение потребителям ртутьсодержащих ламп, за исключением физических лиц, разрешенного в установленном порядке количества отработанных ртутьсодержащих ламп;

- «специализированные организации» - юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие сбор, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп, имеющие лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I-IVкласса опасности .

2.2. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов.

2.3. Не допускается самостоятельное обезвреживание, использование, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп, а также их накопление в местах общего пользования.

2.4. Потребители ртутьсодержащих ламп (кроме физических лиц) для накопления поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп обязаны использовать специальную тару.

2.5. Хребтовское городское поселение в установленном федеральным законодательством порядке организует сбор отработанных ртутьсодержащих ламп и информирование юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и физических лиц о порядке осуществления такого сбора.

2.6. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляет специализированные организации.

2.7. Места сбора отработанных ртутьсодержащих ламп определяются с учетом санитарно-эпидемиологических и экологических требований.

2.8. Администрация Хребтовского городского поселения информирует юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и физических лиц о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп путем размещения соответствующей информации в общедоступных местах на территории Хребтовского городского поселения.

Глава Хребтовского

городского поселения

Н.Ф. Рыбалко