**Российская Федерация**

**Иркутская область**

**Баяндаевский район**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «БАЯНДАЙ»**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**с. Баяндай № 198 19 ноября 2012 года**

Об утверждении Порядка сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования «Баяндай»

 В целях обеспечения экологического благополучия населения муниципального образования «Баяндай», предотвращения вредного воздействия на здоровье человека и окружающую среду, совершенствования и систематизации деятельности по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами хозяйствующими субъектами, осуществляющими свою деятельность на территории муниципального образования «Баяндай», руководствуясь 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 10.01.2002г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», ст. ст. 8, 13Федерального закона от 24.06.1998г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Федеральным законом от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», 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», СанПиН 42-128-4690-88«Санитарные правила содержания территорий населенных мест», ст. 6 Устава о муниципального образования «Баяндай»,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить прилагаемый Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования «Баяндай».

2. Опубликовать настоящее постановление с приложением в информационной газете Вестник МО «Баяндай» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Баяндаевский район» в информационно-телекоммуникационной сети общего пользования «Интернет».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования**.**

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации МО «Баяндай» Борхонова А.А.

Глава администрации

МО «Баяндай» Асалханов А.Ф.

Приложение

к постановлению администрации

муниципального образования «Баяндай»

 от «19 » ноября 2012 года № 198

**ПОРЯДОК**

# СБОРА ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «БАЯНДАЙ»

**I. Общие положения.**

1.1. Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования «Баяндай» (далее - Порядок) разработан в целях:

-обеспечения экологического благополучия населения муниципального образования «Баяндай», предотвращения вредного воздействия отработанных ртутьсодержащих отходов на здоровье человека, животных, растения и окружающую среду;

-совершенствования и систематизации деятельности по сбору отработанных ртутьсодержащих ламп хозяйствующими субъектами, осуществляющими свою деятельность на территории муниципального образования «Баяндай».

1.2. Настоящий Порядок регламентирует сбор отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования «Баяндай» и обязателен для юридических лиц (независимо от организационно-правовой формы) и индивидуальных предпринимателей, в том числе осуществляющих управление многоквартирными домами на основании заключенного договора или заключивших с собственниками помещений многоквартирного дома договоры на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества в таком доме, а также физических лиц.

1.3. В целях настоящего Порядка используются следующие термины и определения:

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;

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

сбор отработанных ртутьсодержащих ламп - деятельность, связанная с удалением отработанных ртутьсодержащих ламп из мест их образования, накопления;

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

демеркуризация - обезвреживание отходов, заключающееся в извлечении содержащейся в них ртути и (или) ее соединений;

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-IV классов опасности;

специальная тара - контейнер, обеспечивающий сохранность поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп при хранении, выполнении погрузо-разгрузочных работ, транспортировании.

**II. Организация сбора отработанных ртутьсодержащих ламп.**

2.1. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп производится в соответствии с требованиями постановления 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», ГОСТ 12.3.031-83. Система стандартов безопасности труда. «Работы со ртутью. Требования безопасности», введенным постановлением Госстандарта СССР от 10.10.1983г. № 4833, Санитарных правил при работе со ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением, утвержденных главным государственным санитарным врачом СССР 04.04.1988г. № 4607-88.

2.2. Потребители ртутьсодержащих ламп (кроме физических лиц) осуществляют накопление отработанных ртутьсодержащих ламп.

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

2.4. Хранение отработанных ртутьсодержащих ламп производится в специально выделенном для этой цели помещении, защищенном от химически агрессивных веществ, атмосферных осадков, поверхностных и грунтовых вод, а также в местах, исключающих повреждение тары.

2.5. Помещение для хранения отработанных ртутьсодержащих ламп закрепляется за лицом, ответственным за обращение с отработанными ртутьсодержащими лампами, при обеспечении полной сохранности ламп.

2.6. Допускается хранение отработанных ртутьсодержащих ламп в неповрежденной таре из-под новых ртутьсодержащих ламп или в другой таре, обеспечивающей их сохранность при хранении, погрузо-разгрузочных работах и транспортировании.

2.7. Не допускается совместное хранение поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп. Размещение ртутьсодержащих ламп не может осуществляться путем захоронения.

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

2.9. Сбор, транспортировка и обезвреживание отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется специализированными организациями, осуществляющими их переработку методами, обеспечивающими выполнение санитарно-гигиенических, экологических и иных требований.

2.10. Не допускается самостоятельное обезвреживание, использование, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями, а также их накопление в местах общего пользования собственников помещений многоквартирного дома. В случае возникновения у потребителя отработанных ртутьсодержащих ламп аварийной ситуации, в частности боя ртутьсодержащих ламп, загрязненное помещение должно быть покинуто людьми и организован вызов специалистов для проведения комплекса мероприятий по обеззараживанию помещения.

**2.11. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие управление многоквартирными домами, должны:**

1) в целях правильного выбора планировочного решения по размещению отработанных ртутьсодержащих ламп собрать сведения о количестве образующихся отработанных ртутьсодержащих ламп от населения;

2) определить помещение для накопления отработанных ртутьсодержащих ламп. Размещение помещений для накопления отработанных ртутьсодержащих ламп согласовывается с администрацией муниципального образования «Баяндай» и территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области в Эхирит-Булагатском, Баяндаевском, Аларском, Нукутском, Осинском, Боханском районах;

3) разработать инструкцию в соответствии с п.3Правил 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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 03.09.2010г. № 681;

4) определить ответственных лиц за обращение с отработанными ртутьсодержащими лампами;

5) для удобства физических лиц на помещении для накопления отработанных ртутьсодержащих ламп разместить вывеску о режиме приема отработанных ртутьсодержащих ламп;

6) проинформировать население о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп.

**2.12. Запрещается:**

1) выбрасывать ртутьсодержащие лампы в мусорные контейнеры, сливать ртуть в канализацию, закапывать в землю, сжигать загрязненную ртутью тару;

2) вывозить отработанные ртутьсодержащие лампы на объекты размещения твердых бытовых отходов;

3) хранить лампы вблизи нагревательных или отопительных приборов;

4) самостоятельно вскрывать корпуса неисправных ртутных ламп с целью извлечения ртути;

5) привлекать для работ с отработанными ртутьсодержащими лампами лиц, не прошедших предварительный медицинский осмотр и предварительный инструктаж, и лиц, не достигших 18-летнего возраста.

2.13. Обязательными документами при обращении с ртутьсодержащими лампами являются:

1) инструкции по организации сбора, накопления, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп применительно к конкретным условиям;

2) приказ руководителя организации (учреждения) о назначении лица, ответственного за обращение с отработанными ртутьсодержащими лампами;

3) журнал учета образования и движения отработанных ртутьсодержащих ламп;

4) договор со специализированной организацией на транспортирование и обезвреживание отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.14. На всех объектах хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на территории муниципального образования «Баяндай», проводится учет образования и движения отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.15. Отработанные ртутьсодержащие лампы подлежат сдаче специализированной организации на обезвреживание на договорной основе.

2.16. Специализированная организация при приеме на обезвреживание ртутьсодержащих ламп вместе с потребителем (представителем потребителя) отработанных ртутьсодержащих ламп составляют акт (справку) о сдаче-приемке отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.17. Акт (справка) является документом, подтверждающим сдачу-приемку отработанных ртутьсодержащих ламп, выписывается в двух экземплярах, первый из которых находится у юридического лица, индивидуального предпринимателя, сдавшего отработанные ртутьсодержащие лампы, второй - у специализированной организации, принявшей отработанные ртутьсодержащие лампы.

2.18. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, сдавшие отработанные ртутьсодержащие лампы на обезвреживание специализированной организации, должны обеспечить хранение актов (справок) о сдаче-приемке отработанных ртутьсодержащих ламп. Срок хранения указанных документов не менее 5 лет с момента составления.

2.19. Юридические лица, индивидуальные предприниматели по запросу администрации муниципального образования (по месту осуществления своей деятельности) представляют информацию об отработанных ртутьсодержащих лампах.

2.20. Информация об организациях, осуществляющих обращение с отработанными ртутьсодержащими лампами, подготовленная администрацией муниципального образования «Баяндай», размещается на официальном сайте администрации муниципального образования «Баяндаевский район» в сети Интернет.

# 3. Ответственность за несоблюдение настоящего Порядка

3.1. За нарушение настоящего Порядка граждане, должностные лица и юридические лица несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Законом Иркутской области «Об административной ответственности за правонарушения в сфере благоустройства городов и других населенных пунктов Иркутской области».

Глава

администрации

МО «Баяндай»

Асалханов А.Ф.