**П Р О Е К Т**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

Администрации муниципального образования

Куриловское сельское поселение

Собинского района Владимирской области

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_

*Об организации сбора ртутьсодержащих*

*приборов, отработанных энергосберегающих*

*компактных люминесцентных ламп на*

*территории муниципального образования*

*Куриловское сельское поселение*

 Во исполнении Федеральных законов от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», постановления 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, растениям и окружающей среде» и руководствуясь ст. 6 Устава муниципального образования Куриловское сельское поселение, администрация п о с т а н о в л я е т:

 1. Утвердить прилагаемый Порядок организации сбора ртутьсодержащих приборов, отработанных энергосберегающих компактных люминесцентных ламп и информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и физических лиц о порядке осуществления такого сбора на территории Куриловского сельского поселения.

 2. Заключить договор на вывоз и утилизацию ртутьсодержащих приборов, отработанных энергосберегающих компактных люминесцентных ламп со специализированной организацией.

 3. Заместителю главы администрации по финансовым вопросам предусмотреть финансирование данного мероприятия из бюджета.

 4. Рекомендовать:

 4.1. Юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям Куриловского сельского поселения, не имеющим лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I-IV класса опасности (далее - потребители ртутьсодержащих ламп), организовать учет, накопление и заключение договоров с юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I-IV класса опасности (далее - специализированные организации) на оказание услуг по сбору и вывозу ртутьсодержащих отходов;

 4.2. Специализированным организациям организовать заключение соответствующих договоров на оказание услуг по сбору и вывозу ртутьсодержащих отходов с потребителями ртутьсодержащих ламп, в том числе прием отработанных ртутьсодержащих ламп от населения непосредственно;

4.3. Юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам при обращении с отработанными ртутьсодержащими лампами руководствоваться прилагаемым Порядком, утвержденным настоящим постановлением.

 5. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

 6. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования в газете «Доверие».

Глава муниципального образования

Куриловское сельское поселение О.В.Арабей

Приложение

к постановлению администрации

 муниципального образования

Куриловское сельское поселение

 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

Порядок

организации сбора ртутьсодержащих приборов, отработанных энергосберегающих компактных люминесцентных ламп и информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и физических лиц о порядке осуществления такого сбора на территории Куриловского сельского поселения

**1.Общие положения**

1.1. Порядок организации сбора ртутьсодержащих приборов, отработанных энергосберегающих компактных люминесцентных ламп и информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и физических лиц о порядке осуществления такого сбора на территории Куриловского сельского поселения (далее - Порядок) разработан в целях предотвращения неблагоприятного воздействия на здоровье граждан и окружающую среду отработанных ртутьсодержащих ламп путем организации их сбора.

1.2. Порядок разработан в соответствии с Федеральными законами от 24.06. 1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 23.11. 2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты 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, растениям и окружающей среде», ГОСТ 12.3.031-83. Система стандартов безопасности труда. Работы с ртутью. Требования безопасности, «Санитарные правила при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением» (утверждены главным государственным санитарным врачом СССР 04.04.88 № 4607-88).

1.3. Требования, установленные Порядком, являются обязательными для исполнения юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими свою деятельность на территории Куриловского сельского поселения, не имеющими лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I-IV класса опасности, физическими лицами на территории Куриловского сельского поселения (далее - потребители).

1.4. В Порядке используются следующие понятия:

ртутьсодержащие отходы – отходы, систематизированные по совокупности приобретенных признаков и представленных в федеральном классификационном каталоге отходов, утвержденном приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 02.12. 2002 № 786 (с изменениями, внесенными приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 30.07.2003 № 663) под следующими кодами и наименованиями:

|  |  |
| --- | --- |
| Код по федеральному классификационному каталогу отходов | Наименование отходов |
| 35310700 02 01 1 | Отходы, содержащие ртуть |
| 35330000 13 00 1 | Изделия, устройства, приборы, потерявшие потребительские свойства, содержащие ртуть |
| 35330100 13 01 1 | Ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки отработанные и брак |
| 35330200 13 01 1 | Ртутные вентили (игнитроны и иное) отработанные и брак |
| 35330300 13 01 1 | Ртутные термометры отработанные и брак |

1.5. Обязательными документами для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при обращении с ртутьсодержащими отходами являются:

- проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства);

- лимиты на размещение отходов (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства);

- паспорта опасных отходов;

- инструкция о порядке обращения с ртутьсодержащими приборами и отходами на предприятии;

- приказ руководителя о назначении лиц, ответственных за обращение с указанными отходами;

- документ установленного образца, подтверждающий прохождение обучения по обращению с опасными отходами;

- журнал учета образования и движения ртутьсодержащих отходов;

- договор со специализированными организациями, имеющими лицензию на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов I-IV класса опасности (ртутьсодержащие).

**2.Организация сбора отработанных ртуть содержащих ламп**

2.1. Сбору в соответствии с Порядком подлежат осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента, выведенные из эксплуатации и подлежащие утилизации.

2.2. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, эксплуатирующие осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением, должны вести постоянный учет получаемых и отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.3. Юридические лица или индивидуальные предприниматели, не имеющие лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I-IV класса опасности, осуществляют накопление отработанных ртутьсодержащих ламп.Срок  накопления не должен превышать 6 месяцев.

2.4. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп от физических лиц, проживающих в многоквартирных жилых домах, производят:

2.4.1. При управлении управляющей организацией - юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие 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;

2.4.2. При управлении товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом - товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом, либо юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, заключившими с указанными организациями договоры на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества;

2.4.3. При непосредственном управлении собственниками помещений в многоквартирном доме - юридические лица и индивидуальные предприниматели, заключившие с собственниками помещений многоквартирного дома договоры на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества в таком доме.

2.5. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп от физических лиц, проживающих в частном секторе, осуществляют предприятия жилищно-коммунального хозяйства, юридические лица и индивидуальные предприниматели, имеющие лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I-IV класса опасности (далее - специализированные организации), действующие на территории Куриловского сельского поселения, в соответствии с заключенными договорами на сбор и вывоз указанных отходов.

2.6. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп в местах, являющихся общим имуществом собственников помещений многоквартирного дома, не допускается.

2.7. Накопление должно производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.031-83. Система стандартов безопасности труда. Работы с ртутью. Требования безопасности, «Санитарные правила при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением» (утверждены главным государственным санитарным врачом СССР 04.04.88 № 4607-88).

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

2.9. Хранение отработанных ртутьсодержащих ламп производится в специально выделенном для этих целей помещении, защищенном от химически агрессивных веществ, атмосферных осадков, поверхностных и грунтовых вод, в местах, исключающих повреждение тары.

2.10. Не допускается совместное хранение поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп. Хранение поврежденных ртутьсодержащих ламп осуществляется в специальной таре.

2.11. Юридические лица и индивидуальные предприниматели в соответствии с настоящим Порядком и другими нормативными правовыми актами разрабатывают инструкции по организации сбора, накопления, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп применительно к конкретным условиям и назначают в установленном порядке ответственных лиц за обращение с указанными отходами.

2.12. Не допускается самостоятельное обезвреживание, использование, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями.

2.13. Сбор и утилизацию отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Куриловского сельского поселения, в том числе прием отработанных ртутьсодержащих ламп от населения, осуществляют специализированные организации путем заключения соответствующих договоров на оказание услуг по сбору и вывозу ртутьсодержащих отходов.

**3.Информирование населения**

3.1. Информирование о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется Администрацией Куриловского сельского поселения, специализированными организациями, а также юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими накопление и реализацию ртутьсодержащих ламп.

3.2. Информация о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп размещается на официальном сайте Администрации Куриловского сельского поселения, в средствах массовой информации, в местах реализации ртутьсодержащих ламп, по месту нахождения специализированных организаций.

3.3. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие управление многоквартирными домами на основании заключенного договора или заключившие с собственниками помещений многоквартирного дома договоры на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества в таком доме, доводят информацию о Правилах обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами до сведения собственников помещений многоквартирных жилых домов путем размещения информации, указанной в п. 3.4. настоящего Порядка, на информационных стендах (стойках) в помещении управляющей организации.

3.4. Размещению подлежит следующая информация:

- порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп и информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и физических лиц о порядке осуществления такого сбора на территории Куриловского сельского поселения;

- перечень специализированных организаций, осуществляющих сбор, транспортировку, хранение и размещение ртутьсодержащих отходов, проведение демеркуризационных мероприятий с указанием места нахождения и контактных телефонов;

- места и условия приема отработанных ртутьсодержащих ламп;

- стоимость услуг по приему отработанных ртутьсодержащих ламп.

3.5. Обращения населения, руководителей предприятий, организаций по организации накопления, сбора, временного хранения и обезвреживания отработанных ртутьсодержащих ламп принимаются Администрацией Куриловского сельского поселения.

**4.Ответственность за нарушение правил обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами**

4.1. Контроль за соблюдением требований в области обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами осуществляется органами государственного контроля в области обращения с отходами на объектах хозяйственной и иной деятельности независимо от форм собственности, находящихся на территории Куриловского сельского поселения.

4.2. За нарушение правил обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами потребители несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.