|  |
| --- |
| АДМИНИСТРАЦИЯ МУРАШИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГАКИРОВСКОЙ ОБЛАСТИПОСТАНОВЛЕНИЕ |
| 11.05.2022 |  |  | № | 339 |
| г. Мураши **Об организации сбора и определения места первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп** |

 В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления
в Российской Федерации», Федеральным законом от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства РФ от 28.12.2020 года №2314 «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», администрация Мурашинского муниципального округа Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Мурашинского муниципального округа согласно приложению 1.
2. Определить места первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп (кроме потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах
и имеющих заключенный собственниками указанных помещений договор управления многоквартирными домами или договор оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах), на территории Мурашинского муниципального округа согласно приложению 2.
3. Считать утратившим силу постановление администрации Мурашинского городского поселения Мурашинского района Кировской области от 24.09.2019 №210 «Об утверждении Порядка организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Мурашинского городского поселения».
4. Опубликовать (обнародовать) настоящее постановление путем размещения на информационных стендах, расположенных на территории муниципального округа, в Муниципальном вестнике, а также разместить на официальном сайте органов местного самоуправления.
5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить
на первого заместителя главы администрации Мурашинского муниципального округа.
6. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования (обнародования).

Глава муниципального округа С.И. Рябинин

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1УТВЕРЖДЕНОпостановлением администрации Мурашинского муниципального округа  |
|  | от | 11.05.2022 | № | 339 |

ПОРЯДОК

организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Мурашинского муниципального округа

1. Общие положения
	1. Порядок обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами в границах Мурашинского муниципального округа (далее-Порядок) разработан в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской федерации», Федеральным законом от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Федеральным законом от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», постановлением Правительства РФ от 28.12.2020 №2314 «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. Требования настоящего Порядка распространяются на 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 (далее-юридические лица и индивидуальные предприниматели), а также физических лиц, проживающих на территории Мурашинского муниципального округа.
	3. Юридические лица и индивидуальные предприниматели в соответствии с настоящим Порядком и другими нормативными правовыми актами разрабатывают инструкцию 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.
	4. Сбор, накопление, хранение и транспортирование ртутьсодержащих ламп юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями осуществляется на основании требований действующего законодательства в соответствии с утвержденной разрешительной документацией.
	5. Финансирование мероприятий по сбору и утилизации отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Мурашинского муниципального округа осуществляется за счет средств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по управлению жилищным фондом Мурашинского муниципального округа.
2. Для целей настоящих Правил применяются следующие понятия:

*«отработанные ртутьсодержащие лампы»* - ртутьсодержащие отходы, представляющие собой отходы от использования товаров с ртутным заполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента, утративших свои потребительские свойства (люминесцентные лампы с холодным катодом, люминесцентные лампы с внешним электродом, лампы люминесцентные малогабаритные, лампы люминесцентные трубчатые, лампы общего освещения ртутные высокого давления паросветные);

*«потребители ртутьсодержащих ламп»* - юридические лица или индивидуальные предприниматели, физические лица, эксплуатирующие ртутьсодержащие лампы;

*«оператор по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами»* - (далее- оператор) – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, осуществляющие деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, хранению отработанных ртутьсодержащих ламп на основании полученной в установленном порядке лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности;

*«место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп»* - место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями ртутьсодержащих ламп в целях последующей их передачи оператору для транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, хранения;

*«индивидуальная упаковка для отработанных ртутьсодержащих ламп»* - изделие, которое используется для упаковки отдельной отработанной ртутьсодержащей лампы, обеспечивающее ее сохранность при накоплении;

*«транспортная упаковка для отработанных ртутьсодержащих ламп»* - изделие, которое используется для складирования отработанных ртутьсодержащих ламп в индивидуальной упаковке, обеспечивающее их сохранность при накоплении, хранении, погрузо-разгрузочных работах и транспортировании;

*«герметичность транспортной упаковки»* - способность оболочки (корпуса) упаковки, отдельных ее элементов и соединений препятствовать газовому или жидкостному обмену между средами, разделенными этой оболочкой.

1. Порядок сбора и размещения (хранение и захоронение) отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Мурашинского
муниципального округа
	1. При организации мероприятий по сбору ртутьсодержащих ламп от населения Мурашинского муниципального округа проводится информационно-агитационный комплекс работ по разъяснению сути системы, условий ее организации, целей, достигаемых в результате ее реализации. Информационно-агитационная работа может проводится путем адресного обхода с раздачей информационных материалов о системе сбора ртутьсодержащих ламп; распространения буклетов и плакатов с информацией о системе сбора; информирования через СМИ (статьи, рекламно-информационные ролики и т.д.), а также через специализированные организации, официальный сайт органов местного самоуправления и организации, осуществляющие накопление и реализацию ртутьсодержащих ламп.
	2. Потребители ртутьсодержащих ламп (кроме физических лиц) осуществляют накопление отработанных ртутьсодержащих ламп.
	3. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов.
	4. Не допускается самостоятельное обезвреживание, использование, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями отработанных ртутьсодержащих ламп, а также их накопление в местах, являющихся общим имуществом собственников помещений многоквартирного дома, за исключением размещения в местах первичного сбора и размещения, и транспортирования до них.
	5. Потребители ртутьсодержащих ламп (кроме физических лиц) для накопления поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп обязаны использовать тару.
	6. Места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, определяются указанными лицами или по их поручению лицами, осуществляющими управление многоквартирными домами на основании заключенного договора управления многоквартирным домом или договора оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах, которые организуют такие места накопления в местах, являющихся общим имуществом собственников многоквартирных домов, в соответствии с требованиями к содержанию общего имущества, предусмотренными Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.2006 № 491 «Об утверждении Правил содержания общего имущества в многоквартирном доме и Правил изменения размера платы за содержание жилого помещения в случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленною продолжительность».
	7. Размещение отработанных ртутьсодержащих ламп в целях их обезвреживания, последующей переработки и использования переработанной продукции осуществляется специализированными организациями.
	8. 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.
	9. Допускается хранение отработанных ртутьсодержащих ламп в неповрежденной таре их-под новых ртутьсодержащих ламп или в другой таре, обеспечивающей их сохранность при хранении, погрузочно- разгрузочных работах и транспортировании.
	10. Не допускается совместное хранение поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.
	11. Хранение поврежденных ртутьсодержащих ламп осуществляется в таре.
	12. Размещение отработанных ртутьсодержащих ламп не может осуществляться путем захоронения.
2. Порядок транспортирования отработанных ртутьсодержащих ламп
	1. Обезвреживание отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется специализированными организациями, осуществляющими их переработку методами, обеспечивающими выполнение санитарно-гигиенических, экологических и иных требований.
	2. В случае возникновения у потребителя отработанных ртутьсодержащих ламп аварийной ситуации, в частности боя ртутьсодержащей лампы (ламп), загрязненное помещение должно быть покинуто людьми и должен быть организован вывоз специализированных организаций для проведения комплекса мероприятий по обеззараживанию помещений.

Обезвреживание ртутного загрязнения может быть выполнено потребителями отработанных ртутьсодержащих ламп (кроме физических лиц) самостоятельно с помощью демеркуризационного комплекта, включающего в себя необходимые препараты (вещества) и материалы для очистки помещений от локальных ртутных загрязнений, не требующего специальных мер безопасности при использовании, руководствуясь инструкцией по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами.

* 1. Использование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляют специализированные организации, ведущие их переработку, учет и отчетность по ним. Полеченные в результате переработки ртуть, и ртутьсодержащие вещества передаются в установленном порядке организациям-потребителям ртути и ртутьсодержащих веществ.
1. Ответственность за несоблюдение требован6ий в области обращения с ртутьсодержащими отходами
	1. Администрация Мурашинского муниципального округа осуществляет контроль за исполнением настоящего Порядка в пределах своих полномочий в соответствии с законодательством.
	2. За несоблюдение требований в области обращения с ртутьсодержащими отходами на территории Мурашинского муниципального округа физические, юридические лица и индивидуальные предприниматели несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2УТВЕРЖДЕНОпостановлением администрации Мурашинского муниципального округа  |
|  | от | 11.05.2022 | № | 339 |

МЕСТО ПЕРВИЧНОГО СБОРА И РАЗМЕЩЕНИЯ ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП НА ТЕРРИТОРИИ МУРАШИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

|  |  |
| --- | --- |
| Адрес первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп | Ответственное лицо |
| 1 | г. Мураши, ул. К.Маркса,28 | Городской территориальный отдел администрации Мурашинского муниципального округа Кировской области |
| 2 | г. Мураши, ул. Кирова, 23 (около здания Дома культуры) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_