

СЕВЕРО-ЭВЕНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МАГАДАНСКАЯ ОБЛАСТЬ АДМИНИСТРАЦИЯ СЕВЕРО-ЭВЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08.11.2023 г. № 593-па

п. Эвенск

Об утверждении порядка организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Северо-Эвенского муниципального округа Магаданской области

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. N 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 Северо-Эвенского муниципального округа Магаданской области постановляяет:

- 1. Утвердить Порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования "Северо-Эвенский муниципальный округ Магаданской области" (далее муниципальное образование) согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. Определить местом первичного сбора и накопления отработанных ртутьсодержащих ламп Полигон ТБО п. Эвенск для следующих потребителей

ртутьсодержащих ламп:

- физические лица, проживающие в частном секторе на территории муниципального образования;
- собственники, наниматели, пользователи помещений в многоквартирных домах, в случае, когда организация мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп в соответствии с пунктом 4 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, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 N 2314, не представляется возможным в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления.
- 3. Утвердить график работы места сбора отработанных ртутьсодержащих ламп для потребителей ртутьсодержащих ламп, указанных в п. 2 настоящего постановления: понедельник пятница еженедельно с 09:00 до 17:00.
- 4. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций, учреждений всех форм собственности, индивидуальным предпринимателям, осуществляющим обращение с ртутьсодержащими отходами, руководствоваться Порядком, утвержденным настоящим постановлением.
- 5. Рекомендовать руководителям управляющих организаций по управлению многоквартирными домами, юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, заключивших с собственниками помещений многоквартирного дома договоры на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества в таком доме:
- организовать места для сбора и накопления отработанных ртутьсодержащих ламп от населения и их передачу оператору по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами;
- информировать жителей многоквартирных домов о месте, времени работы приемных пунктов отработанных ртутьсодержащих ламп.
- 6. Считать утратившим силу постановление администрации Северо-Эвенского городского округа от 18.10.2018 г. № 454-па «Об утверждении порядка сбора,

накопления и передачи на утилизацию ртутьсодержащих ламп на территории Северо-Эвенского городского округа».

- 7. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального опубликования в средствах массовой информации.
- 8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Северо-Эвенского муниципального округа.

Глава

Северо-Эвенского муниципального округа

В.И.Величко

ПОРЯДОК

ОРГАНИЗАЦИИ СБОРА ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП НА ТЕРРИТОРИИ СЕВЕРО-ЭВЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Общие положения

- 1.1. Настоящий Порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Северо-Эвенского муниципального округа Магаданской области (далее Порядок) разработан в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 N 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".
- 1.2. Настоящий Порядок устанавливает правила обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств и электрических ламп, содержащих в своем составе ртуть и (или) ее соединения (ртутьсодержащие лампы), ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде, на территории Северо-Эвенского муниципального округа Магаданской области (далее муниципальное образование). Порядок разработан в целях предотвращения неблагоприятного воздействия на здоровье граждан и окружающую среду отработанных ртутьсодержащих ламп путем организации их сбора.

1.3. Для целей настоящего Порядка 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 и 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 класса 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.

- 1.4. Потребители ртутьсодержащих ламп, за исключением физических лиц, осуществляющие накопление отработанных ртутьсодержащих ламп, назначают ответственных лиц за обеспечение безопасного накопления отработанных ртутьсодержащих ламп и их передачу оператору.
- 1.5. 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, имуществом собственников многоквартирных общим соответствии с требованиями к содержанию общего имущества, предусмотренными Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 2006 года N 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 (или) доме ненадлежащего качества И превышающими установленную продолжительность", и уведомляют о таких местах накопления оператора на основании договора об обращении с отходами.

1.6. Положения настоящего Порядка являются обязательными для исполнения организациями независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими свою деятельность на территории муниципального образования, не имеющими лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I - IV класса опасности, физическими лицами, проживающими на территории муниципального образования.

2. Организация сбора отработанных ртутьсодержащих ламп

- 2.1. Сбору в соответствии с Порядком подлежат отработанные ртутьсодержащие лампы, выведенные из эксплуатации и подлежащие утилизации.
- 2.2. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, эксплуатирующие осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением, должные вести постоянный учет получаемых и отработанных ртутьсодержащих ламп.
- 2.3. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, в результате хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы I и II классов опасности, осуществляют обращение с данными отходами самостоятельно при наличии в собственности или на ином законном основании объектов утилизации, обезвреживания и (или) размещения отходов I и II классов опасности. В иных случаях индивидуальные предприниматели, юридические лица, в результате хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы I и II классов опасности, передают данные отходы федеральному оператору в соответствии с договорами на оказание услуг по обращению с отходами I и II классов опасности.
- 2.4. Индивидуальные предприниматели, юридические лица, в результате хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы I и II классов опасности, не вправе отказаться от заключения договора на оказание услуг по обращению с отходами I и II классов опасности с федеральным оператором по обращению с отходами I и II классов опасности, за исключением случаев самостоятельного обращения с отходами I и II классов опасности.
- 2.5. Сбор и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп от физических лиц, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, обеспечивают:
- а) при управлении управляющей организацией юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие управление многоквартирными домами на основании заключенного договора управления или договора оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества с собственниками помещений многоквартирного дома;
- б) при непосредственном управлении собственниками помещений в многоквартирном доме администрация муниципального округа.
 - 2.6. Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп

производится в соответствии с требованиями безопасности, предусмотренными производителем ртутьсодержащих ламп, указанных в правилах эксплуатации таких товаров. Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в индивидуальной и транспортной упаковках, обеспечивающих сохранность отработанных ртутьсодержащих ламп. Допускается использовать для накопления отработанных ртутьсодержащих ламп упаковку от новых ламп в целях исключения возможности повреждения таких ламп.

2.7. Накопление поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в герметичной транспортной упаковке, исключающей загрязнение окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека.

Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов. Не допускается совместное накопление поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.

- 2.8. В случае загрязнения помещения, где расположено место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, парами и (или) остатками ртути лицом, организовавшим места накопления, должно быть обеспечено проведение работ по обезвреживанию отходов отработанных (в том числе поврежденных) ртутьсодержащих ламп с привлечением оператора по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами на основании договора об оказании услуг по обращению с отходами.
- 2.9. Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами в соответствии с требованиями статьи 16 Федерального закона от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления".

Допускается транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями до места накопления в индивидуальной и транспортной упаковках изпод ртутьсодержащих ламп аналогичных размеров, не имеющих видимых повреждений, или иной герметичной транспортной упаковке, обеспечивающей сохранность таких ламп при их транспортировании.

- 2.10. Для транспортирования поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп используется герметичная тара, исключающая возможность загрязнения окружающей причинение среды И вреда жизни здоровью человека. Транспортирование поврежденных отработанных ртутьсодержащих осуществляется оператором по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами.
- 2.11. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей осуществляют операторы по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами в местах накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, информация о которых отражена в территориальной схеме обращения с отходами Магаданской области.
 - 2.12. Утилизация и обезвреживание отработанных ртутьсодержащих ламп

осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, а также с учетом информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям.

- 2.13. Операторы, осуществляющие сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, хранение отработанных ртутьсодержащих ламп, ведут учет принятых, транспортированных, обработанных, утилизированных, обезвреженных, находящихся на хранении отходов в порядке, установленном статьей 19 Федерального закона от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления".
 - 2.14. Захоронение отработанных ртутьсодержащих ламп запрещено.

3. Информирование населения

- 3.1. Информирование населения о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется администрацией муниципального образования, организацией, осуществляющей управление многоквартирными домами, оператором по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами.
- 3.2. Информация о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп размещается:
- на официальном сайте администрации муниципального образования в сети Интернет;
 - в средствах массовой информации;
 - в местах реализации ртутьсодержащих ламп;
 - в местах сбора отработанных ртутьсодержащих ламп;
 - на информационных стендах населенных пунктов;
 - на информационных стендах управляющей организации;
 - на информационных стендах многоквартирных домов.
 - 3.3. Размещению подлежит следующая информация:
 - порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп;
 - места и условия приема отработанных ртутьсодержащих ламп для накопления;
- перечень специализированных организаций, осуществляющих обезвреживание отработанных ртутьсодержащих ламп для накопления.

4. Ответственность за несоблюдение требований в области обращения с отходами

4.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение законодательства в области обращения с отходами на территории муниципального округа физические, юридические лица и индивидуальные предприниматели несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.