



Прокуратура Российской Федерации
Прокуратура Республики Марий Эл
Прокуратура Мари-Турекского района
Мари-Турек районын прокуратурыжо

ул. Мира, 1, п. Мари-Турек, РМЭ, 425500

28.06.2022 № 02-01-2022

Директору МБОУ «Средняя
общеобразовательная школа п.
Мариец»

Гумарову Н.Х.

ПРОТЕСТ

На Инструкцию по обращению с
отработанными ртутьсодержащими
лампами

Изучением локальных актов МБОУ «Средняя общеобразовательная школа п. Мариец» установлено, что Инструкция по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами, утвержденная приказом директора МБОУ «Средняя общеобразовательная школа п. Мариец» (далее – Инструкция), противоречит действующему федеральному законодательству.

В соответствии со ст.ст. 2, 20, 38, 41 Конституции Российской Федерации человек, его права и свободы являются высшей ценностью. Признание, соблюдение и защита прав и свобод человека и гражданина – обязанность государства. Каждый имеет право на жизнь и охрану здоровья.

В соответствии с ч. 1 ст. 9 Конституции Российской Федерации, земля и другие природные ресурсы используются и охраняются в Российской Федерации как основа жизни и деятельности народов, проживающих на соответствующей территории.

В силу ч. 1 ст. 22 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № 52 - ФЗ отходы производства и потребления подлежат сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению, условия и способы которых должны быть безопасными для здоровья населения и среды обитания и которые должны осуществляться в соответствии с санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

С 01.01.2021 постановлением Правительства РФ от 11.07.2020 № 1036 утратило силу постановление Правительства РФ 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».

Постановлением Правительства РФ от 28.12.2020 № 2314, утверждены Правила обращения с отходами производства и потребления в части

АБ № 004601 *

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 (далее – Правила).

Согласно п.п. 3, 9, 10, 11, 12, 13 Правил транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором в соответствии с требованиями статьи 16 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

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.

Транспортирование поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором.

Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей осуществляют операторы в местах накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, информация о которых должна быть отражена в территориальной схеме обращения с отходами.

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.

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 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

Директором МБОУ «Средняя общеобразовательная школа п. Мариец» утверждена Инструкция по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами.

Вместе с тем, до настоящего времени Инструкция не приведена в соответствие требованиям действующих правил, установленных федеральным законодательством, а именно вышеуказанные пункты Правил не отражены в Инструкции по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами.

На основании изложенного, руководствуясь ст.ст. 6, 22, 23 Федерального закона «О прокуратуре Российской Федерации»,

ТРЕБУЮ:

Инструкцию по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами, утвержденную приказом директора МБОУ «Средняя общеобразовательная школа п. Мариец», изменить, привести в соответствие с требованиями действующего федерального законодательства.

Марий Эл Республика
Марий-Турекысе
муниципальный район
«Мариец поселкысе кыдалаш
общеобразовательный школ»
муниципальный бюджетный
общеобразовательный учрежденийже
Центральный усадьба урем, 6
п. Мариец 425524
E mail - marieczshkola@mail.ru

Республика Марий Эл
Мари-Турекский
муниципальный район
муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная
школа поселка Мариец»
улица Центральная усадьба, 6
п. Мариец 425524
E mail - marieczshkola@mail.ru

Тел. 883634 9-62-37 ОКПО 34008378, ОГРН 1021201650140, ИНН/КПП 1206002130/120601001

Исх. № 165 от 08 июля 2022г

Прокуратура Республики Марий Эл
Прокуратура Мари-Турекского района
И.о. прокурора района юрист 1 класса
Микушкину А.А.

Информация

о рассмотрении Протеста и.о. прокурора Мари-Турекского района
на Инструкцию по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами
в образовательном учреждении

Довожу до Вашего, что Протест и.о. прокурора на Инструкцию по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами в МБОУ «Средняя общеобразовательная школа поселка Мариец», утвержденного приказом директора МБОУ рассмотрен на совещании при директоре 08.07.2022г в присутствии помощника прокурора Мари-Турекского района Толстогузова Р.В. и признано, что действительно нарушения, указанные в Протесте прокурора от 28.06.2022года № 02-01-2022 имели место. В настоящее время Инструкция по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами принята в новой редакции с учетом устранения имевшихся нарушений и утвержденная приказом директора № 55-од от 08.07.2022года.

Копия приказа прилагается.

Директор МБОУ «Средняя общеобразовательная
школа поселка Мариец»



/Гумаров Н.Х./

Марий Эл Республика
Марий-Турекысе
муниципальный район
«Мариец поселкысокыдалаш
общеобразовательный школ»
муниципальный бюджетный
общеобразовательный учрежденийже
Центральный усадьба урем, 6
п. Мариец 425524
E mail -marieczshkola@mail.ru

Республика Марий Эл
Мари-Турекский
муниципальный район
муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная
школа поселка Мариец»
улица Центральная усадьба, 6
п. Мариец 425524
E mail - marieczshkola@mail.ru

Тел. 883634 9-62-37 ОКПО 34008378, ОГРН 1021201650140, ИНН/КПП 1206002130/120601001

П Р И К А З

№ 55 -од

от 08 июля 2022 г.

Об утверждении Инструкции по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами в МБОУ «СОШ п. Мариец»

В целях предупреждения ртутного загрязнения территории МБОУ «Средняя общеобразовательная школа поселка Мариец», в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Постановлением Правительства РФ от 28 декабря 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»,

Приказываю:

1. Утвердить Инструкцию по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами в МБОУ «Средняя общеобразовательная школа поселка Мариец» в новой редакции.



/Гумаров Н.Х./

Утверждено
Приказом директора школы
№ 55-од от 08.07.2022 г.

ИНСТРУКЦИЯ

по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами в МБОУ «Средняя общеобразовательная школа поселка Мариец»

1. Общие положения

1.1. Инструкция по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами в МБОУ «Средняя общеобразовательная школа поселка Мариец» (далее - Инструкция) разработан в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», 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», Постановления Правительства РФ от 28 декабря 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 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. Для настоящей Инструкции применяются следующие понятия:
- "отработанные ртутьсодержащие лампы"** - ртутьсодержащие отходы, представляющие собой отходы от использования товаров с ртутным наполнением 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.

3. Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп проводится ответственным лицом, определяемым приказом руководителя.

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

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

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

3.4. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей осуществляет оператор.

4. Порядок транспортирования отработанных ртутьсодержащих ламп

4.1 Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором в соответствии с требованиями статьи 16 Федерального закона "Об отходах производства и потребления". Допускается транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями до места накопления в индивидуальной и транспортной упаковках из-под ртутьсодержащих ламп аналогичных размеров, не имеющих видимых повреждений, или иной герметичной транспортной упаковке, обеспечивающей сохранность таких ламп при их транспортировании.

- 4.2. Для транспортирования поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп используется тара, обеспечивающая герметичность и исключающая возможность загрязнения окружающей среды.
- 4.3. Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп должно осуществляться специализированным транспортом.
- 4.4. Все виды работ, связанные с загрузкой, транспортированием и выгрузкой отработанных ртутьсодержащих ламп, должны осуществляться в соответствии с требованиями Санитарных правил при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением, утвержденных 04.04.1988 N 4607-88, и с соблюдением техники безопасности.
- 4.5. Ответственность за соблюдение безопасного обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами с момента приема их и до их санкционированной выгрузки возлагается на специализированные организации.
5. Порядок размещения (хранение и захоронение) отработанных ртутьсодержащих ламп
 - 5.1. Размещение отработанных ртутьсодержащих ламп в целях их обезвреживания, последующей переработки и использования переработанной продукции осуществляется специализированными организациями.
 - 5.2. 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.
 - 5.3. Допускается хранение отработанных ртутьсодержащих ламп в неповрежденной таре из-под новых ртутьсодержащих ламп или в другой таре, обеспечивающей их сохранность при хранении, погрузочно-разгрузочных работах и транспортировании.
 - 5.4. Не допускается совместное хранение поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.
 - 5.5. Хранение поврежденных ртутьсодержащих ламп осуществляется в таре.
 - 5.6. Размещение отработанных ртутьсодержащих ламп не может осуществляться путем захоронения.
6. Порядок обезвреживания и использования отработанных ртутьсодержащих ламп
 - 6.1. Обезвреживание отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется специализированными организациями, осуществляющими их переработку методами, обеспечивающими выполнение санитарно-гигиенических, экологических и иных требований.
 - 6.2. 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 вызов 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.

- 6.3. Использование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляют специализированные организации, ведущие их переработку, учет и отчетность по ним. Полученные в результате переработки ртуть, и ртутьсодержащие вещества передаются в установленном порядке организациям - потребителям ртути и ртутьсодержащих веществ.
7. Ответственность за несоблюдение требований в области обращения с ртутьсодержащими отходами возлагается на ответственное лицо.
 - 7.1. Администрация МБОУ осуществляет контроль за исполнением настоящей Инструкции в пределах своих полномочий в соответствии с действующим законодательством.
 - 7.2. За несоблюдение требований в области обращения с ртутьсодержащими отходами в МБОУ на ответственное лицо налагается дисциплинарное взыскание.