

**Российская Федерация**  
**Иркутская область**  
**Муниципальное образование «Тайшетский район»**  
**Николаевское муниципальное образование**  
**Администрация Николаевского муниципального образования**

## **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«20» марта 2024 г.

№ 15

Об утверждении Порядка организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Николаевского муниципального образования

С целью предупреждения загрязнения окружающей среды ртутьсодержащими отходами, усиления контроля за обращением отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Николаевского муниципального образования и в соответствии с подпунктом 18 пункта 1 статьи 14 Федерального закона от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ 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", руководствуясь Уставом Николаевского муниципального образования, администрация Николаевского муниципального образования

### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Николаевского муниципального образования (приложение № 1).
2. Рекомендовать юридическим лицам (независимо от организационно-правовой формы) и индивидуальным предпринимателям, в процессе деятельности которых образуются отработанные ртутьсодержащие лампы, 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, разработать инструкции по организации сбора, накопления, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп применительно к конкретным условиям и назначить в установленном порядке ответственных лиц за обращением с указанными видами отходов.
3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Вестник Николаевского муниципального образования и разместить на официальном сайте администрации

Николаевского муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава Николаевского  
муниципального образования



А.В. Вотенцев

**ПОРЯДОК**  
**ОРГАНИЗАЦИИ СБОРА ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП НА**  
**ТЕРРИТОРИИ НИКОЛАЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Николаевского муниципального образования (далее – Порядок) разработан в целях предупреждения загрязнения окружающей среды ртутьсодержащими отходами, снижения их неблагоприятного воздействия на здоровье населения поселения и среду обитания путем организации системы сбора отработанных ртутьсодержащих ламп.

1.2. Требования Порядка распространяются на все муниципальные предприятия и учреждения, управляющие организации, товарищества собственников жилья (ТСЖ), жилищно-строительные кооперативы (ЖСК), рекомендованы к использованию организациями всех форм собственности и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими свою деятельность на территории Николаевского муниципального образования.

1.3. Порядок разработан в соответствии с Правилами 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, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 28 декабря 2020 года N 2314, «ГОСТ Р 52105-2003 Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Классификация и методы переработки ртутьсодержащих отходов. Основные положения.», утвержден Постановлением Госстандарта РФ от 03 июля 2003 N 235-ст, Федеральным законом от 30 марта 1999 года N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 30 марта 1999 года N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», «ГОСТ 12.3.031-83. Система стандартов безопасности труда. Работы со ртутью. Требования безопасности», «ГОСТ 25834-83. Государственный стандарт Союза ССР. Лампы электрические. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение».

1.4. Термины и определения, используемые в настоящем Порядке:

- «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;

- «ртутьсодержащие отходы» - любое количество металлической ртути или ее соединений, любые технические устройства, в том числе применяемые в электротехнической промышленности, содержащие ртуть или ее соединения в любых количествах; соединения ртути в любых количествах, независимо от способа применения, которые не имеют соответствующей документации завода-изготовителя и поставщика, изготовленной уполномоченными на это органами и организациями, а также снабженные требуемой документацией, но непригодные к использованию или бесхозные; загрязненные ртутью сверх предельно допустимых концентраций иные материалы и устройства;

- «потребители ртутьсодержащих ламп» - юридические лица и индивидуальные предприниматели, не имеющие лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I - IV класса

опасности, а также физические лица, эксплуатирующие осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением;

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

- «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 класса опасности.

## **II. ПОРЯДОК СБОРА ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП ОТ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ**

2.1. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп и иных ртутьсодержащих отходов должен производиться в соответствии с требованиями нормативно-правовой и технической документации.

2.2. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, в процессе деятельности которых образуются отработанные ртутьсодержащие лампы и иные ртутьсодержащие отходы, в том числе 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, в целях сбора, накопления, транспортирования, обезвреживания отработанных ртутьсодержащих ламп и иных ртутьсодержащих отходов самостоятельно взаимодействуют со специализированными организациями, имеющими лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I - IV классов опасности (в том числе ртутьсодержащих) (далее - специализированная организация).

2.3. Потребители ртутьсодержащих ламп (юридические лица и индивидуальные предприниматели) сбор отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляют в специальную тару для накопления транспортных партий в целях последующей передачи специализированным организациям для обезвреживания.

Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов.

2.4. Не допускается самостоятельное обезвреживание, использование, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями ртутьсодержащих ламп, а также их накопление в местах, являющихся общим имуществом собственников помещений многоквартирного дома.

2.5. Запрещается сбор отработанных ртутьсодержащих ламп, осветительных устройств и приборов, других опасных отходов в местах, предназначенных для сбора бытовых отходов и мусора.

## **III. ПОРЯДОК СБОРА ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП ОТ НАСЕЛЕНИЯ**

3.1. Сбор и утилизацию отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Николаевского сельского поселения, осуществляют специализированные организации путём заключения соответствующих договоров на оказание услуг по сбору и утилизации ртутьсодержащих отходов.

3.2. Прием отработанных ртутьсодержащих ламп от населения осуществляется в специализированном помещении.

3.3.3. Отработанные ртутьсодержащие лампы от населения принимаются в заводской упаковке, а в случае её отсутствия - в любой жесткой упаковке;

3.3.4. Отработанные ртутьсодержащие лампы, имеющие повреждения, принимаются от населения отдельно в полиэтиленовом пакете; несколько пакетов укладываются в емкости с плотно закрывающейся крышкой.

3.5. При обращении с ртутьсодержащими отходами запрещается:

- выбрасывать ртутьсодержащие отходы в мусорные контейнеры, сливать ртуть в канализацию, закапывать в землю, сжигать загрязненную ртутью тару;
- размещать вблизи нагревательных или отопительных приборов;
- самостоятельно вскрывать корпуса неисправных ртутных приборов, дополнительно разламывать поврежденные стеклянные ртутные приборы с целью извлечения ртути;

3.6. Хранение, транспортирование, размещение, обезвреживание, использование отработанных ртутьсодержащих ламп, принятых от населения, осуществляется специализированной организацией в соответствии с действующими нормативными правовыми актами.

3.7. Администрация Николаевского муниципального образования организует сбор ртутьсодержащих ламп осуществлением следующих мер:

-информированием юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и физических лиц о порядке осуществления такого сбора и накопления на территории Николаевского муниципального образования отработанных ртутьсодержащих ламп, согласно настоящему Порядку и соглашению (договору), заключенному со специализированной организацией;

-содействие специализированным организациям, имеющим соответствующую лицензию, по заключению договоров с потребителями ртутьсодержащих ламп;

-создание условий по сдаче отработанных ртутьсодержащих ламп населением.

3.8. Оказание содействия юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям в реализации их обязанности по осуществлению сбора, накопления, передаче, транспортировки и т.д. ртутьсодержащих отходов в соответствии с природоохранным законодательством и законодательством о лицензировании отдельных видов деятельности которое может включать в себя следующие элементы:

- заключение договоров со специализированными организациями;
- разработку и утверждение инструкции по организации сбора и накопления отработанных ртутьсодержащих ламп;
- назначение в установленном порядке ответственных лиц за обращение с указанными отходами;
- организационные мероприятия (обучение или инструктаж персонала, приобретение материалов и оборудования, обустройство мест накопления);

#### **IV. ИНФОРМИРОВАНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ, ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ И НАСЕЛЕНИЯ**

4.1. Информирование о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется Администрацией Николаевского муниципального образования, специализированными организациями, а также юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими накопление и реализацию ртутьсодержащих ламп.

4.2. Информация о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп размещается на официальном сайте администрации Николаевского муниципального образования, на информационных стендах Николаевского муниципального образования, в местах реализации ртутьсодержащих ламп, по месту нахождения специализированных организаций.

4.3. 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. 4.4 настоящего Порядка, на информационных стендах (стойках) в помещении управляющей организации.

4.4. Размещению подлежит следующая информация:

- порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп;
- перечень специализированных организаций, осуществляющих сбор, транспортировку, хранение и размещение ртутьсодержащих отходов, с указанием места нахождения и контактных телефонов;
- места и условия приема отработанных ртутьсодержащих ламп;

## **V. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ОБРАЩЕНИЯ С ОТРАБОТАННЫМИ РТУТЬСОДЕРЖАЩИМИ ЛАМПАМИ**

5.1. 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 Иркутской области.

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