



СОГЛАСОВАНО:

Председатель профкома

Иванчикова Т.И.

МБОУ № 6

Гимназия № 6

2024 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБОУ «Гимназия № 6»

О.Н.Киселева

2024 г.

## ИНСТРУКЦИЯ

по обращению 1,2 класса опасности с ртутными лампами, ртутьсодержащими трубками отработанными и браком, утратившие потребительские свойства, 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 в МБОУ «Гимназия № 6»

### 1. ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ И ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящая Инструкция устанавливают порядок 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.

2. Для целей настоящей Инструкции 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.

3. 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.

4. 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 августа 2006 г. 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 многоквартирном доме, недостаточного качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность", и уведомляют о таких местах накопления оператора на основании договора об обращении с отходами.

5. Органы местного самоуправления организуют создание мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе в случаях, когда организация таких мест накопления в соответствии с пунктом 4 настоящих Правил не представляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления, а также информирование потребителей о расположении таких мест.

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.

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.

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 на основании договора об оказании услуг по обращению с отходами.

9. 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.

10. Для транспортирования поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп используется герметичная тара, исключающая возможность загрязнения окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека. Транспортирование поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором.

1. 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 субъекта Российской Федерации.
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.
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 "Об отходах производства и потребления".
14. Захоронение отработанных ртутьсодержащих ламп запрещено.

## **2. ПОРЯДОК УЧЕТА В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ**

(в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

1. Порядок учета в области обращения с отходами (далее - Порядок) устанавливает требования к организации и ведению юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими деятельность в области обращения с отходами, учета образовавшихся, обработанных, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, а также размещенных отходов.
2. Действие настоящего Порядка не распространяется на ведение учета в области обращения с радиоактивными отходами, с биологическими отходами, с медицинскими отходами, с выбросами вредных веществ в атмосферу, со сбросами вредных веществ в составе сточных вод в водные объекты, с веществами, разрушающими озоновый слой (за исключением случаев, если такие вещества являются частью продукции, утратившей свои потребительские свойства).
3. Учет в области обращения с отходами ведется отдельно по каждому объекту, оказывающему негативное воздействие на окружающую среду, I - IV категории (далее - объекты НВОС), и (или) по юридическому лицу, индивидуальному предпринимателю в целом.
4. Учету в области обращения с отходами подлежат:  
все виды отходов I - V классов опасности, которые образуют юридические лица, индивидуальные предприниматели;  
все виды отходов I - V классов опасности, которые получают юридические лица, индивидуальные предприниматели от других лиц с целью их обработки, утилизации, обезвреживания, размещения. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)
5. Материалы и данные учета являются информацией в области обращения с отходами и используются при: (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)  
обосновании нормативов образования отходов и лимитов на их размещение;  
подготовке отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля;  
заполнении формы федерального статистического наблюдения в области обращения с отходами;  
расчете платы за негативное воздействие на окружающую среду (в части размещения отходов);  
оформлении первичных учетных документов в соответствии со статьей 9 Федерального закона от 6 декабря 2011 г. N 402-ФЗ "О бухгалтерском учете" при передаче другим лицам отходов. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)
6. Организация учета образовавшихся, обработанных, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, а также размещенных отходов обеспечивается индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами и включает в себя учет образующихся

отходов, в том числе в местах (на площадках) накопления, на объектах капитального строительства и (или) других объектах или их совокупности, на которых осуществляется обработка, утилизация, обезвреживание отходов, на объектах размещения отходов, переданных другим лицам или полученных от других лиц.

7. При организации учета образующихся отходов юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями: (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

выявляются происхождение и (или) условия образования вида отхода; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

определяются агрегатное состояние и физическая форма вида отхода; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

производится подтверждение отнесения отхода к конкретному классу опасности <1>; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

<1> *Порядок подтверждения отнесения отходов I - V классов опасности к конкретному классу опасности, утвержденный приказом Минприроды России от 8 декабря 2020 г. N 1027 (зарегистрирован Министром России 25 декабря 2020 г., регистрационный N 61833), с изменениями, внесенными приказом Минприроды России от 6 декабря 2023 г. N 816 (зарегистрирован Министром России 29 декабря 2023 г., регистрационный N 76760), действует до 1 января 2027 г. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)*  
*осуществляется паспортизация отходов I - IV классов опасности <2>. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)*

<2> *Порядок паспортизации отходов I - IV классов опасности, утвержденный приказом Минприроды России от 8 декабря 2020 г. N 1026 (зарегистрирован Министром России 25 декабря 2020 г., регистрационный N 61836), действует до 1 января 2027 г. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)*

По результатам учета образующихся отходов формируется перечень образующихся видов отходов, подлежащих учету, который включает в себя: (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)  
наименование вида отхода; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)  
код по федеральному классификационному каталогу отходов (далее - ФККО) <3>; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

<3> *Федеральный классификационный каталог отходов, утвержденный приказом Росприроднадзора от 22 мая 2017 г. N 242 (зарегистрирован Министром России 8 июня 2017 г., регистрационный N 47008), с изменениями, внесенными приказами Росприроднадзора от 20 июля 2017 г. N 359 (зарегистрирован Министром России 1 сентября 2017 г., регистрационный N 48070), от 28 ноября 2017 г. N 566 (зарегистрирован Министром России 24 января 2018 г., регистрационный N 49762), от 2 ноября 2018 г. N 451 (зарегистрирован Министром России 26 ноября 2018 г., регистрационный N 52788), от 29 марта 2021 г. N 149 (зарегистрирован Министром России 7 июля 2021 г., регистрационный N 64159), от 29 июля 2021 г. N 478 (зарегистрирован Министром России 23 сентября 2021 г., регистрационный N 65121), от 4 октября 2021 г. N 670 (зарегистрирован Министром России 11 ноября 2021 г., регистрационный N 65769), от 16 мая 2022 г. N 222 (зарегистрирован Министром России 5 августа 2022 г., регистрационный N 69516), от 18 января 2024 г. N 19 (зарегистрирован Министром России 15 февраля 2024 г., регистрационный N 77262). (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)*

класс опасности вида отхода; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)  
происхождение и (или) условия образования вида отхода; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)  
агрегатное состояние и физическую форму вида отхода; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)  
химический и (или) компонентный состав вида отхода. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

Рекомендуемый образец перечня образующихся видов отходов, подлежащих учету, приведен в таблице 1 приложения N 1 к настоящему Порядку. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

8. Учет в области обращения с отходами ведется на основании измерений фактического количества образованных, обработанных, утилизированных, обезвреженных, а также размещенных отходов в соответствии с требованиями Федерального закона от 26 июня 2008 г. N 102-ФЗ "Об обеспечении единства измерений". (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

В случае отсутствия средств для проведения измерения фактического количества образованных, обработанных, утилизированных, обезвреженных, размещенных отходов, учет ведется с использованием расчетного метода, в котором используются сведения из технической и технологической документации, данные учета рабочего времени, данные первичного и бухгалтерского учета, нормативы образования отходов, вместимость мест (площадок) накопления отходов, мощности объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и их загрузка, иные данные, характеризующие деятельность, связанную с образованием и обращением с отходами, на основании которых может быть рассчитано количество образованных, обработанных, утилизированных, обезвреженных, а также размещенных отходов. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

Учет количества переданных другим лицам отходов ведется на основании измерений фактического количества или с применением расчетных методов измерений массы отходов, передаваемых другим лицам. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

Учет количества полученных от других лиц отходов ведется на основании счетов-фактур, платежных

документов, товарных накладных, транспортных накладных, товарно-транспортных накладных и других документов принимаемых к учету отходов. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

Данные об учете отходов могут подтверждаться результатами ежегодной годовой инвентаризации имущества и обязательств <4>. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

<4> Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации, утвержденное приказом Минфина России от 29 июля 1998 г. N 34н (зарегистрирован Министром России 27 августа 1998 г., регистрационный N 1598), с изменениями, внесенными приказами Минфина России от 24 марта 2000 г. N 31н (зарегистрирован Министром России 26 апреля 2000 г., регистрационный N 2209), от 18 сентября 2006 г. N 116н (зарегистрирован Министром России 24 октября 2006 г., регистрационный N 8397), от 26 марта 2007 г. N 26н (зарегистрирован Министром России 12 апреля 2007 г., регистрационный N 9285), от 25 октября 2010 г. N 132н (зарегистрирован Министром России 25 ноября 2010 г., регистрационный N 19048), от 24 декабря 2010 г. N 186н (зарегистрирован Министром России 22 февраля 2011 г., регистрационный N 19910), от 29 марта 2017 г. N 47н (зарегистрирован Министром России 18 апреля 2017 г., регистрационный N 46408), от 11 апреля 2018 г. N 74н (зарегистрирован Министром России 25 апреля 2018 г., регистрационный N 50890). (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

9. Отходы подлежат отражению в учете в течение десяти рабочих дней, следующих за днем фактического образования отхода, проведения операций по обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов, передаче отходов другим лицам или получению отходов от других лиц. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

Допускается с учетом особенностей технологических процессов, в которых образуются отходы (непрерывность процесса, наличие нескольких стадий переработки), наличия обособленных подразделений юридического лица и других особенностей деятельности юридического лица, требующих затрат времени по передаче первичных учетных документов об образовании, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов в обособленных подразделениях юридического лица, осуществляющих учет отходов, отражать в учете отходы в течение месячного срока, исчисляемого со дня, следующего за днем фактического образования отхода. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

Учет ведется в электронном виде или на бумажном носителе. Ведение учета в электронном виде осуществляется при условии, что все содержащиеся в нем учетные записи в целях обеспечения их сохранности продублированы на электронных носителях информации, обеспечивающих сохранность информации на срок не менее пяти лет, и имеется возможность для выведения этих записей на бумажный носитель. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

10. Все значения количества отходов учитываются в единицах массы в тоннах с точностью до трех знаков после запятой. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

11. Обобщение данных учета осуществляется отдельно по каждому объекту НВОС и (или) по юридическому лицу, индивидуальному предпринимателю в целом, в том числе в отношении переданных другим лицам или полученных от других лиц отходов. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

До 1 января 2025 г. обобщение данных об учете отходов осуществляется за календарный год в срок не позднее 25 января года, следующего за указанным периодом. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

С 1 января 2025 г. обобщение данных об учете отходов осуществляется ежемесячно, ежеквартально и за календарный год в срок не позднее последнего дня месяца, следующего за указанными периодами. Данные об учете за квартал, шесть и девять месяцев, а также за календарный год обобщаются нарастающим итогом. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

Данные об учете отходов за месяц являются оперативными и используются для формирования оперативной информации об обращении с отходами. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

Рекомендуемые образцы обобщенных данных учета в области обращения с отходами и данных учета переданных другим лицам или полученных от других лиц отходов приведены в приложениях N 2 и N 3 к настоящему Порядку. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

12-13. Пункты утратили силу. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)



продолжение

N строк и	Обработан о отходов в отчетном периоде, тоин	Утилизирован о отходов в отчетном периоде, тоин	Обезврежен о отходов в отчетном периоде, тоин	Передан о отходов за отчетны й период, тоин	Размещено отходов на эксплуатируемых объектах в отчетном периоде, тоин			Наличие отходов на конец отчетного периода, тоин	
					Всег о	Хранени е	Захоронени е	Хранени е	Накоплени е
A	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Приложение N 3  
к Порядку учета в области обращения с отходами, утвержденному  
приказом Минприроды России от 08.12.2020 г. N 1028  
Рекомендуемый образец

### ДАННЫЕ УЧЕТА ПЕРЕДАННЫХ ДРУГИМ ЛИЦАМ ИЛИ ПОЛУЧЕННЫХ ОТ ДРУГИХ ЛИЦ ОТХОДОВ ЗА (КВАРТАЛ, ГОД)

(в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

Таблица 3

#### Данные учета переданных другим лицам отходов

N п/п	Наимено вание вида отхода	Код по ФК КО	Класс опасн ости вида отхода	Количество переданных отходов за отчетный период, тоин						Сведе ния о лицах , котор ым перед аны отход ы	Дата номер догово ра	Срок дейст вия догово ра	Реквизиты лицензии на осуществлен ие деятельности по сбору, транспортиро ванию, обработке, утилизации, обезвреживан ию, размещению отходов I - IV классов опасности
				все го	для обрабо тки	для утилиз ации	для обезврежи вания	для хране ния	для захорон ения				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Таблица 4 - Данные учета полученных от других лиц отходов  
(в ред. Приказа Минприроды РФ от 13.12.2023 N 825)

N п/п	Наименова ние вида отхода	Код по ФК КО	Класс опаснос ти вида отхода	Количество полученных отходов, тоин						Сведен ия о лицах, от которы х полу чен ы отход ы	Дата и номер догово ра на переда чу отходо в	Срок дейст вия догово ра	
				всег о	в том числе								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	