

Правила обращения с ртутьсодержащими отходами производства и потребления, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области

1. Настоящие Правила устанавливают порядок обращения с отходами производства и потребления, содержащие в своем составе ртуть и (или) ее соединения (ртутьсодержащие лампы, градусники), ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области.

2. Для целей настоящих Правил применяются следующие понятия:

«отработанные ртутьсодержащие отходы производства и потребления» - 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, градусники);

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

«оператор по обращению с отработанными ртутьсодержащими отходами» (далее - оператор) - юридическое лицо и индивидуальный предприниматель, осуществляющие деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, хранению отработанных ртутьсодержащих отходов 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 отходов» - место накопления отработанных ртутьсодержащих отходов потребителями ртутьсодержащих отходов в целях последующей их передачи оператору для транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, хранения;

«индивидуальная упаковка для отработанных ртутьсодержащих отходов» - изделие, которое используется для упаковки и обеспечивающей сохранность при накоплении;

«транспортная упаковка для отработанных ртутьсодержащих отходов» - изделие, которое используется для складирования отработанных ртутьсодержащих отходов 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 отходов, за исключением физических лиц, осуществляющие накопление отработанных ртутьсодержащих отходов, назначают

ответственных лиц за обеспечение безопасного накопления отработанных ртутьсодержащих отходов и их передачу оператору.

4. Места накопления отработанных ртутьсодержащих отходов у потребителей ртутьсодержащих отходов, 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. № 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 установленную продолжительность», и уведомляют о таких местах накопления оператора на основании договора об обращении с отходами.

5. Орган местного самоуправления, по индивидуальному и коллективному обращению в орган местного самоуправления и должностным лицам, организуют создание мест накопления отработанных ртутьсодержащих отходов, в том случае, когда организация таких мест (площадок) накопления в соответствии с пунктом 5 настоящих Правил не представляется возможным в силу отсутствия возможности организации мест (площадок) накопления на земельном участке, на котором расположен многоквартирный дом и принадлежит собственникам на праве общей долевой собственности, а также информирование потребителей о расположении таких мест.

Аренда организованных на городской территории мест (площадок) накопления ртутьсодержащих отходов на разовой или долгосрочной основе, для нужд собственников, нанимателей, пользователей помещений в многоквартирных домах, осуществляется на договорной основе с 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.

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

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

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

8. В случае загрязнения помещения, где расположено место накопления отработанных ртутьсодержащих отходов, парами и (или) остатками ртути лицом, организовавшим места накопления, должно быть обеспечено проведение работ по обезвреживанию отходов отработанных (в том числе поврежденных) ртутьсодержащих

отходов с привлечением оператора на основании договора об оказании услуг по обращению с отходами.

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

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

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

12. Утилизация и обезвреживание отработанных ртутьсодержащих отходов 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 отходов, 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 отходов запрещено.

15. Юридические и физические лица, виновные в нарушении настоящих Правил, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

---