

Новеллы в законодательстве в сфере обращения с отходами 1 и 2 классов опасности

Статьями 23 и 51 Федерального закона «Об охране окружающей среды» № 7-ФЗ от 10 января 2002 года, ст. 22 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52-ФЗ от 30 марта 1999 года установлено, что юридические лица в процессе своей деятельности не должны оказывать негативное воздействие на окружающую среду. К одному из видов негативного воздействия на окружающую среду относится размещение отходов производства и потребления. Запрещается захоронение в объектах размещения отходов производства и потребления продукции, утратившей свои потребительские свойства и содержащей озоноразрушающие вещества, без рекуперации данных веществ из указанной продукции в целях их восстановления для дальнейшей рециркуляции (рециклирования) или уничтожения.

Согласно ст. ст. 1 и 13 Федерального закона «Об отходах производства и потребления» № 89-ФЗ от 24 июня 1998 года территории муниципальных образований подлежат регулярной очистке от отходов в соответствии с экологическими, санитарными и иными требованиями. К отходам производства и потребления относятся остатки сырья, материалов, полуфабрикатов, иных изделий или продуктов, которые образовались в процессе производства или потребления, а также товары (продукция), утратившие свои потребительские свойства. Отходы производства и потребления подлежат сбору, использованию, транспортировке, хранению и захоронению, условия и способы, которых должны быть безопасными для окружающей среды, здоровья населения и среды обитания.

Согласно Федеральному классификационному каталогу отходов, утвержденному приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 242 от 22 мая 2017 года, Федеральный классификационный каталог отходов представляет собой перечень образующихся в Российской Федерации отходов, систематизированных по совокупности приоритетных признаков: происхождение, агрегатному и физическому состоянию, опасным свойствам, степени вредного воздействия на окружающую среду. Все виды отходов в соответствии с Федеральным классификационным каталогом отходов относятся к отходам определенного класса опасности. Отработанные ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки при этом отнесены к первому классу опасности для окружающей природной среды с очень высокой степенью вредного воздействия на окружающую среду.

Малогабаритные ртутные лампы, входящие в состав офисной компьютерной техники (ЛСД-мониторы, ноутбуки, сканеры, ксероксы), батарейки также являются отходами оборудования и прочей продукции, подлежащей особому контролю (1 класс опасности для окружающей природной среды с очень высокой степенью вредного воздействия на окружающую среду).

Правила 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, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 2314 от 28 декабря 2020 года, определяют потребителей ртутьсодержащих ламп как юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, не имеющих лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов 1-4 класса опасности, а также физических лиц, эксплуатирующих осветительные устройства с ртутным заполнением.

Не допускается самостоятельное обезвреживание, использование, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями отработанных ртутьсодержащих ламп, а также их накопление.

Сбор у потребителей, размещение отработанных ртутьсодержащих ламп в целях их обезвреживания, последующей переработки и использования переработанной продукции осуществляют специализированные организации.

С 01 марта 2022 года вступили в силу изменения в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» № 89-ФЗ от 24 июня 1998 года в части обращения с отходами 1 и 2 классов опасности (ст. ст. 14.1-14.4), в соответствии с которыми сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов 1 и 2 классов опасности с указанной даты осуществляется федеральным оператором – ФГУП «Федеральный экологический оператор», который вправе осуществлять деятельность самостоятельно или с привлечением операторов по обращению с отходами 1 и 2 классов опасности в регионах. Указанная организация также является оператором федеральной государственной информационной системы учета и контроля за обращением с отходами 1 и 2 классов опасности, которая начинает функционирование с 01 марта 2022 года.

Индивидуальные предприниматели, юридические лица, в результате хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы 1 и 2 классов опасности, передают данные отходы федеральному оператору в соответствии с договорами на оказание услуг по обращению с отходами 1 и 2 классов опасности. Заключение договоров является обязательным (за исключением случаев, когда объекты обезвреживания и (или) размещения отходов находятся в собственности образователей отходов или используются ими на ином законном основании) и осуществляется через Федеральную государственную информационную платформу.