Информация по обращению с ртутьсодержащими отходами

Люминесцентные лампы и аккумуляторы – отходы, которым не место на общей контейнерной площадке.

В зависимости от степени негативного воздействия отходы подразделяются на пять классов, среди которых I и II классы являются наиболее опасными для окружающей среды и человека.

К таким отходам относятся, в частности, ртутьсодержащие (люминесцентные) лампы, ртутные термометры, аккумуляторы, батарейки, поскольку содержат опасные загрязняющие вещества, которые при попадании в почву, воздух или водные объекты могут причинить значительный ущерб экологии и здоровью людей.

Обозначенные виды отходов к твердым коммунальным отходам (ТКО) не относятся, в связи с чем их складирование в контейнерах для ТКО, расположенных на городских или индивидуальных контейнерных площадках, запрещено.

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2314 накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится в индивидуальной и транспортной упаковках, обеспечивающих их сохранность.

На предприятиях должны быть организованы специальная тара и место для накопления отработанных люминесцентных ламп, назначено лицо, ответственное за обеспечение безопасного накопления таких отходов.

Отработанные батарейки и аккумуляторы также подлежат обособленному накоплению в индивидуальных емкостях (контейнерах).

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 3 сентября 2010 г. N 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" (далее – Постановление) статьей 8 - органы местного самоуправления организуют сбор и определяют место первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп (кроме потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах и имеющих заключенный собственниками указанных помещений договор управления многоквартирными домами или договор оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах), а также их информирование.

В соответствии со статьей 8.1 Постановления регламентировано, что у потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, сбор и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп обеспечивают лица, осуществляющие управление многоквартирными домами на основании заключенного с собственниками помещений многоквартирных домов договора управления или договора оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах, в местах, являющихся общим имуществом собственников многоквартирных домов и содержащихся

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.

Согласно статьей 8.2 Постановления - место первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, определяется собственниками помещений в многоквартирных домах или по их поручению лицами, осуществляющими управление многоквартирными домами на основании заключенного договора управления или договора оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах, по согласованию с соответствующей специализированной организацией.

В настоящее время на территории Ивановской области отсутствуют производственные мощности по утилизации отработанных батареек, аккумуляторов и вышедшей из строя электронной техники.

В то же время, ряд коммерческих организаций (например, ООО «АГАТО», ООО «Ивцветмет») предлагают услуги по приёмке отработанных аккумуляторов и электронных технических устройств для дальнейшей их отправки на утилизацию на предприятия других регионов. Контактную информацию конкретных организаций можно найти в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Бесплатным приёмом отработанных бытовых батареек у населения занимаются отдельные хозяйственные магазины города Вичуга, как правило, относящиеся к крупным сетевым компаниям. Например, сеть магазинов «Кенгуру», «Эльдорадо», периодически проводят акции по сбору старых бытовых батареек.