

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **к проекту постановления Администрации Октябрьского муниципального района Пермского края "Об утверждении Правил сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Октябрьского муниципального района Пермского края"**

Целями принятия проекта постановления Администрации Октябрьского муниципального района Пермского края "Об утверждении Правил сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Октябрьского муниципального района Пермского края" является создание системы сбора отработанных ртутьсодержащих ламп с целью предотвращения попадания ртутного загрязнения в окружающую среду и его распространения ввиду высокой токсичности ртути и соединений на ее основе.

В соответствии с федеральным классификатором каталога отходов, утвержденным приказом Росприроднадзора от 18.07.2014 № 445, лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства, относятся к I классу опасности (чрезвычайно опасные отходы).

Правила обращения с ртутьсодержащими отработанными лампами регламентируется постановлением Правительства Российской Федерации от 03.09.2010 № 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".

Регламентации на муниципальном уровне указанные правила не подлежат, так как это не отнесено к вопросам местного значения. Тем не менее, пунктом 8 данного постановления органам местного самоуправления вменена в обязанность организация сбора отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей (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.

Обязанности по организации и определению мест первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп остаются возложенными на органы местного самоуправления в случаях, когда потребителями ртутьсодержащих ламп являются собственники, наниматели, пользователи помещений в многоквартирных домах, юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями или физическими лицами, не имеющие заключенного договора управления многоквартирными домами или договора на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах.

Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп у физических лиц, в том числе проживающих в жилых домах, также производится в местах, отвечающих

требованиям к таким местам, установленными Правилами, которые определяются органами местного самоуправления.

Следовательно, на муниципальном уровне должен быть разработан нормативный правовой акт, регулирующий порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории района.

Кроме того, предлагаемый проект постановления нацелен на снижение неблагоприятного воздействия на здоровье населения и обеспечение экологической безопасности при обращении с отработанными ртутьсодержащими лампами. При отсутствии правового регулирования в данной области отработанные ртутьсодержащие лампы, являющиеся отходом I класса опасности для окружающей среды, могут попасть на объекты размещения отходов в составе твердых коммунальных отходов, что приведет к загрязнению окружающей среды. В целях недопущения причинения вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде отработанные лампы требуют специальной утилизации.

Предлагаемое правовое регулирование затрагивает интересы всех юридических лиц (независимо от их организационно-правовой формы, 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) и индивидуальных предпринимателей, а также физических лиц.

В настоящее время в муниципальных учреждениях накоплено ртутьсодержащих ламп (данные к 01.09.2015г. в приложение 4 к Правилам).

Также, уточнены сведения об объемах образования ртутьсодержащих люминесцентных и компактных люминесцентных ламп в течении года в учреждениях органов местного самоуправления Октябрьского муниципального района (данные в приложение 5 к Правилам).

Заместитель главы Октябрьского  
муниципального района, начальник  
Управления ресурсами и развития  
инфраструктуры администрации  
Октябрьского муниципального района



С.В.Мокроусов