**ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ**

об обращении с отходами производства и потребления в части осветительных устройств (отработанных ртутьсодержащих ламп) на территории муниципального образования «Сиверское городское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области»

Уважаемые жители Сиверского городского поселения! В целях реализации постановления Правительства РФ от 03.09.2010 года № 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» администрацией МО «Сиверское городское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области» утвержден Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории МО «Сиверское городское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области» и определении места их первичного сбора и размещения (постановление администрации от 09.04.2018 года № 215).

С указанным постановлением вы можете ознакомиться, в том числе на официальном сайте муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети “Интернет” (<https://mo-siverskoe.ru/>).

**Информируем, что местом первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп на территории МО «Сиверское городское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области» определено гаражное помещение, расположенное по адресу: Ленинградская область, Гатчинский муниципальный район, Сиверское городское поселение, г.п. Сиверский, ул. Крупской, дом № 6.**

Также сообщаем, что в соответствии с пунктами 8.1 и 8.2 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, у потребителей ртутьсодержащих ламп, **являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах**, сбор и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп обеспечивают лица, осуществляющие управление многоквартирными домами.

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.

Рекомендуем вам ознакомиться с прилагаемой памяткой по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами.

**ПАМЯТКА**

**по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами**

Под *отработанными ртутьсодержащими лампами* понимаются ртутьсодержащие отходы, представляющие собой выведенные из эксплуатации и подлежащие утилизации осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента.

**Не допускается самостоятельное обезвреживание, использование, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями отработанных ртутьсодержащих ламп, а также их накопление в местах, являющихся общим имуществом собственников помещений многоквартирного дома, за исключением размещения в местах первичного сбора и размещения и транспортирования до них.**

*Место первичного сбора и размещения* – это место для предварительного сбора и временного размещения отработанных ртутьсодержащих ламп перед передачей их специализированным организациям для дальнейшего сбора, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения.

*Потребители ртутьсодержащих ламп* – это юридические лица или индивидуальные предприниматели, не имеющие лицензии на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности, а также физические лица, эксплуатирующие осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением.

Потребители ртутьсодержащих ламп (кроме физических лиц) осуществляют накопление отработанных ртутьсодержащих ламп. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов.

Потребители ртутьсодержащих ламп (кроме физических лиц) для накопления поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп обязаны использовать тару.

Под *тарой* понимается упаковочная емкость, обеспечивающая сохранность ртутьсодержащих ламп при хранении, погрузо-разгрузочных работах и транспортировании.

*Герметичность тары* – это способность оболочки (корпуса) тары, отдельных ее элементов и соединений препятствовать газовому или жидкостному обмену между средами, разделенными этой оболочкой.

Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется в соответствии с требованиями правил перевозки опасных грузов.

Самостоятельное транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями до первичного места сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп допускается в неповрежденной таре из-под ртутьсодержащих ламп аналогичного размера или иной таре, обеспечивающей сохранность таких ламп при их транспортировании.

**Для транспортирования отработанных ртутьсодержащих ламп используется тара, обеспечивающая герметичность и исключающая возможность загрязнения окружающей среды.**