Уважаемые жители Сорового сельского поселения!

Постановлением администрации Сорового сельского поселения от 25.12.2014 № 17 утвержден Порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей (см.далее).

Первичный сбор и накопление отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляет управляющая организация МП «Соровское КП». Место нахождения организации: Тюменская область, Уватский район, пос.Демьянка, мкр. Железнодорожный, д.1; телефон 8(34561) 26311; 26192; 26516.

Место приема отработанных ртутьсодержащих ламп – офис МП «Соровское КП» (п.Демьянка, мкр.Железнодорожный,1)

Стоимость услуг по приему отработанных ртутьсодержащих ламп на 2015 год не определена – услуга оказывается бесплатно.

**Порядок организации**

**сбора отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп, а также их информирование**

**на территории Сорового сельского поселения**

1. Общие положения

1.1. Обращение с отработанными ртутьсодержащими лампами осуществляется в соответствии с требованиями Постановления 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», ГОСТ 12.3.031-83. Система стандартов безопасности труда. «Работы с ртутью. Требования безопасности», введенным постановлением Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4833, Санитарных правил при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением, утвержденных главным государственным санитарным врачом СССР 04.04.1988 № 4607-88, СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

1.2. Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Сорового сельского поселения (далее – Порядок) разработан в целях:

- обеспечения экологического и санитарно-гигиенического благополучия населения, предотвращения вредного воздействия отработанных ртутьсодержащих отходов на здоровье человека, животных, растения и окружающую среду;

- совершенствования и систематизации деятельности по сбору отработанных ртутьсодержащих ламп хозяйствующими субъектами, осуществляющими свою деятельность на территории Сорового сельского поселения.

1.3. Настоящий Порядок регламентирует сбор отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Сорового сельского поселения, обязателен для юридических лиц (независимо от организационно-правовой формы) и индивидуальных предпринимателей, физических лиц, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений частного сектора, а так же юридических лиц и индивидуальных предпринимателей имеющих лицензию на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов I-IV класса опасности.

2. Порядок сбора и накопления

отработанных ртутьсодержащих ламп

2.1. Сбору в соответствии с Порядком подлежат осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента, выведенные из эксплуатации и подлежащие утилизации.

2.2. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей допустимо в пределах шести месяцев (хранение более шести месяцев при наличии лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I - IV класса опасности).

2.3. Физические лица, проживающие в частном секторе, обязаны сдавать отработанные ртутьсодержащие лампы юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, имеющим лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I - IV класса опасности, в соответствии с заключенными договорами на сбор и вывоз указанных отходов.

2.4. Местом первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп являются специализированные организации.

2.5. Накопление должно производиться в соответствии с требованиями "ГОСТ 12.3.031-83. Система стандартов безопасности труда. Работы со ртутью. Требования безопасности", санитарных правил при работе со ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением, утвержденных Главным государственным санитарным врачом СССР 04.04.1988 N 4607-88.

2.6. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов.

2.7. Хранение отработанных ртутьсодержащих ламп производится в специально выделенном для этих целей помещении, защищенном от химически агрессивных веществ, атмосферных осадков, поверхностных и грунтовых вод, в местах, исключающих повреждение тары.

2.8. Не допускается совместное хранение поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.

Хранение поврежденных ртутьсодержащих ламп осуществляется в таре.

2.9. Не допускается самостоятельное обезвреживание, использование, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями.

3. Информирование населения

3.1. Информация о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп размещается на странице Сорового сельского поселения официального сайта администрации Уватского муниципального района в сети Интернет, на информационных стендах, в местах сбора ртутьсодержащих ламп, по месту нахождения специализированных организаций.

3.2. Размещению подлежит следующая информация:

- порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп;

- перечень специализированных организаций, осуществляющих сбор, транспортировку, хранение и размещение ртутьсодержащих отходов, проведение демеркуризационных мероприятий, с указанием места нахождения и контактных телефонов;

- места и условия приема отработанных ртутьсодержащих ламп;

- стоимость услуг по приему отработанных ртутьсодержащих ламп.

4. Ответственность за нарушение установленных экологических и санитарно-гигиенических требований при обращении с ртутьсодержащими отходами

4.1. За нарушение правил обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами потребители несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.