

**ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ НОВОКИРЕМЕТСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ АКСУБАЕВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17 июня 2015 года

№ 3

О внесении изменений и дополнений в постановление Исполнительного комитета Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района №2 от 01.04.2014г. «Об утверждении порядка сбора ртутьсодержащих ламп на территории Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района РТ».

Рассмотрев и изучив Протест на противоречащий федеральному законодательству нормативный правовой акт Аксубаевской районной прокуратуры № 02-08-02-15 от 20.03.2015 года и заключение правовой экспертизы №5-9-80/14 от 14.11.2014, во исполнение 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», постановления Правительства РФ № 860 от 01.10.2013г., в соответствии со ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования «Новокиреметское сельское поселение», Исполнительный комитет Новокиреметского сельского поселения **ПОСТАНОВИЛ:**

1. Утвердить Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования Новокиреметское сельское поселение в новой редакции согласно приложению 1.

2. Постановление Исполнительного комитета Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района №2 от 01.04.2014г. «Об утверждении порядка сбора ртутьсодержащих ламп на территории Новокиреметского сельского поселения Аксубаевского муниципального района РТ» считать утратившим силу.

3. Порядок, утвержденный настоящим постановлением, обязателен для юридических лиц (независимо от организационно-правовой формы) и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих на территории муниципального образования Новокиреметское сельское поселение, а также физических лиц.

4. Обнародовать данное постановление на информационных стендах сельского поселения и на официальном сайте Аксубаевского муниципального района <http://Aksubayevo.tatarstan.ru>.

5. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой

Руководитель Исполнительного комитета
Новокиреметского сельского поселения



И. Р. Шакиров

Приложение № 1к постановлению
Исполнительного комитета Новокиреметского
сельского поселения Аксубаевского
муниципального района №3 от 17 июня 2015
года

Порядок
сбора отработанных ртутьсодержащих ламп
на территории муниципального образования
Новокиреметское сельское поселение Аксубаевского муниципального
района РТ

1. Общие положения.

1.1. Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования Новокиреметское сельское поселение (далее - Порядок) разработан в целях недопущения их неблагоприятного воздействия на здоровье граждан и среду обитания путем организации системы сбора отработанных ртутьсодержащих ламп.

1.2. Требования к сбору с отработанными ртутьсодержащими отходами распространяются на юридических лиц (независимо от организационно-правовой формы) и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность на территории муниципального образования Новокиреметское сельское поселение, а также на физических лиц.

1.3. Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Межгосударственным стандартом 12.3.031-83 «Система стандартов безопасности труда. Работа со ртутью. Требования безопасности», утвержденным постановлением Госстандарта СССР от 10.10.83 №4833, 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 01.10.2013 г. №860 о внесении изменений в отдельные пункты «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».

2. Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.1. В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 03.09.2010 №691 «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» следующие понятия означают следующее:

"отработанные ртутьсодержащие лампы" - ртутьсодержащие отходы, представляющие собой выведенные из эксплуатации и подлежащие утилизации осветительные устройства и электрические лампы с ртутным наполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента;

"использование отработанных ртутьсодержащих ламп" - применение отработанных ртутьсодержащих ламп для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг или получения энергии;

"потребители ртутьсодержащих ламп" - юридические лица или индивидуальные предприниматели, не имеющие лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I - IV класса опасности, а также физические лица, эксплуатирующие осветительные устройства и электрические лампы с ртутным наполнением;

"накопление" - хранение потребителями ртутьсодержащих ламп, за исключением физических лиц, разрешенного в установленном порядке количества отработанных ртутьсодержащих ламп;

"специализированные организации" - юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие сбор, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп, имеющие лицензии на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности.

«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, транспортирования и размещения;

«тара» - упаковочная емкость, обеспечивающая сохранность ртутьсодержащих ламп при хранении, погрузочно-разгрузочных работ и транспортировании;

«герметичность тары» - способность оболочки (корпуса) тары, отдельных ее элементов и соединений препятствовать газовому или жидкостному обмену между средами, разделенными этой оболочкой.

2.2. Юридические лица и индивидуальные предприниматели в соответствии с настоящими Правилами и другими нормативными правовыми актами разрабатывают инструкции по организации сбора, накопления, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп применительно к конкретным условиям и назначают в установленном порядке ответственных лиц за обращение с указанными отходами.

2.3. Потребители ртутьсодержащих ламп (кроме физических лиц) осуществляют накопление отработанных ртутьсодержащих ламп.

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

2.5. 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.

2.6. Потребители ртутьсодержащих ламп (кроме физических лиц) для накопления поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп обязаны использовать тары, имеющие герметичность.

2.7. 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. Кроме того 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, предусмотренным Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.08.2006г. №491.

2.8. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляют специализированные организации.

2.9. 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. 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. Хранение поврежденных ртутьсодержащих ламп осуществляется в таре.

2.10. Исполнительный комитет муниципального образования Новокиреметское сельское поселение информирует юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и физических лиц о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп путем размещения соответствующей информации в общедоступных местах на территории муниципального образования Новокиреметское сельское поселение.