

**СОВЕТ
ВЫСОКОГОРСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ВЫСОКОГОРСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**
422700, Высокогорский район РТ,
с.Высокая Гора, ул.Центральная, 3



**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
БИЕКТАУ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
БИЕКТАУ АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ
СОВЕТЫ**
422700, ТР Биектау районы,
Биектауавылы, Үзәк ур., 3

Тел./факс: +7(84365) 3-09-88, e-mail: Vgor.Vsg@tatar.ru

КАРАР

РЕШЕНИЕ

от 01 апреля 2015 года

№ 145

Об организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования «Высокогорское сельское поселение»

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», 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 «Высокогорское сельское поселение»,

РЕШИЛ:

1. Утвердить Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования «Высокогорское сельское поселение» согласно приложению.
2. Порядок утвержденный настоящим решением обязателен для юридических лиц (независимо от организационно-правовой формы) и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность на территории муниципального образования «Высокогорское сельское поселение», а также физических лиц.
3. Опубликовать на официальном портале правовой информации <http://pravo.tatarstan.ru/> и разместить на сайте Высокогорского муниципального района в сети Интернет по веб-адресу: <http://vysokaya-gora.tatarstan.ru/>.
4. Настоящее решение вступает в силу с момента официального опубликования.
5. Контроль за исполнением настоящего решения за собой.

Глава Высокогорского
Сельского поселения



И.И.Беспалов

**Порядок
сбора отработанных ртутьсодержащих ламп
на территории муниципального образования
«Высокогорское сельское поселение»**

1. Общие положения.

1.1. Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования «Высокогорское 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 «Высокогорское 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 №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».

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 обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности, а также физические лица, эксплуатирующие осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением;

"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» - место для предварительного сбора и временного размещения отработанных ртутьсодержащих ламп перед передачей их специализированным организациям для дальнейшего сбора, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения;

«тара» - упаковочная емкость, обеспечивающая сохранность ртутьсодержащих ламп при хранении, погрузо-разгрузочных работах и транспортирования;

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

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

2.3. 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 транспортирования до них.

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

2.6. Исполнительный комитет Высокогорского сельского поселения организует сбор и определяет 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».

2.6.1. У потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, сбор и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп обеспечивают лица, осуществляющие управления 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 13.08.2006 № 491.

2.6.2. 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.

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

2.8. Места сбора отработанных ртутьсодержащих ламп определяются с учетом санитарно-эпидемиологических и экологических требований.

2.9. Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп 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».

2.10 Для транспортирования отработанных ртутьсодержащих ламп используется тара, обеспечивающая герметичность и исключая возможность загрязнения окружающей среды».

2.11 В местах сбора, размещения и транспортирования отработанных ртутьсодержащих ламп (включая погрузочно-разгрузочные пункты и грузовые площадки транспортных средств), в которых может создаваться концентрация ртути, превышающая гигиенические нормативы, предусматривается установка автоматических газосигнализаторов на пары ртути. Зоны возможного заражения необходимо снабдить средствами индивидуальной защиты органов дыхания, доступными для свободного использования в аварийных ситуациях».

