



Киселев В. В.
проинформировать
УК «РК»
04.07.19.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОМСКА

от 13 июня 2019 года № 461-п

Об организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп
на территории города Омска

Руководствуясь Федеральными законами «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 3 сентября 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», Уставом города Омска, постановляю:

1. Утвердить Порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории города Омска согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Структурным подразделениям Администрации города Омска организовать работу в подведомственных им муниципальных учреждениях и предприятиях по сбору, накоплению и транспортированию до мест размещения и обезвреживания отработанных ртутьсодержащих ламп.

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента признания утратившим силу Решения Омского городского Совета от 7 декабря 2005 года № 305 «Об утверждении Порядка сбора отходов на территории города Омска».

4. Департаменту информационной политики Администрации города Омска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить в сети «Интернет» на официальном сайте Администрации города Омска.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Мэра города Омска, директора департамента городского хозяйства Администрации города Омска Е.В. Фомина.

Мэр города Омска

О.Н. Фадына

ПОРЯДОК
организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп
на территории города Омска

1. Общие положения

1. Порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории города Омска (далее – Порядок) разработан в целях предотвращения неблагоприятного воздействия на здоровье граждан и окружающую среду отработанных ртутьсодержащих ламп путем организации их сбора.

2. Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 3 сентября 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».

3. Требования, установленные Порядком, являются обязательными для исполнения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, не имеющими лицензии на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I – IV класса опасности, а также физическими лицами, эксплуатирующими осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением, проживающими на территории города Омска.

2. Используемые понятия

4. Для целей настоящего Порядка используются следующие понятия:

1) отработанные ртутьсодержащие лампы – 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;

2) потребители ртутьсодержащих ламп – юридические лица и 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, проживающие на территории города Омска;

3) накопление – хранение потребителями, за исключением физических лиц, разрешенного в установленном порядке количества отработанных ртутьсодержащих ламп;

4) 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;

5) деятельность по управлению многоквартирным домом – выполнение юридическими и физическими лицами стандартов, направленных на достижение целей, установленных статьей 161 Жилищного кодекса Российской Федерации (далее – ЖК РФ), а также определенных решением собственников помещений в многоквартирном доме, которая осуществляется:

- собственниками помещений в многоквартирном доме при непосредственном управлении многоквартирным домом собственниками помещений в этом доме, количество квартир в котором составляет не более чем тридцать;

- товариществами собственников жилья, жилищно-строительными кооперативами, жилищными кооперативами или иными специализированными потребительскими кооперативами, осуществляющими управление многоквартирным домом без заключения договора управления с управляющей организацией;

- управляющими организациями, заключившими договор управления многоквартирным домом, в том числе в случае, предусмотренном частью 14 статьи 161 ЖК РФ.

3. Организация сбора и хранения отработанных ртутьсодержащих ламп

5. Сбору в соответствии с настоящим Порядком подлежат отработанные ртутьсодержащие лампы.

6. Перечень мест первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп размещается на официальном сайте Администрации города Омска в сети «Интернет», средствах массовой информации.

7. Потребители ртутьсодержащих ламп, за исключением физических лиц, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, осуществляют накопление отработанных ртутьсодержащих ламп.

8. Сбор и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп от физических лиц, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, производят юридические и физические лица, осуществляющие деятельность по управлению многоквартирным домом.

Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп в местах, являющихся общим имуществом собственников помещений многоквартирного дома, не

допускается, за исключением размещения в местах первичного сбора и размещения и транспортирования до них.

9. Лица, осуществляющие накопление отработанных ртутьсодержащих ламп, а также физические лица, проживающие в частном секторе, обязаны сдавать отработанные ртутьсодержащие лампы специализированным организациям в соответствии с заключенными ими договорами на сбор, транспортирование и обезвреживание ртутьсодержащих отходов.

10. Накопление должно производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.031-83 «Система стандартов безопасности труда. Работы со ртутью. Требования безопасности».

11. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов в специально оборудованных местах.

12. 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.

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

Хранение поврежденных ртутьсодержащих ламп осуществляется в таре.

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

4. Информирование населения

15. Информирование населения о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется юридическими и физическими лицами, осуществляющими деятельность по управлению многоквартирными домами, а также специализированными организациями.

16. Юридические и физические лица, осуществляющие деятельность по управлению многоквартирным домом, доводят информацию о правилах обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами до сведения физических лиц, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, путем размещения на официальных сайтах, а также на информационных стендах информации, указанной в пункте 17 настоящего Порядка.

17. Размещению подлежит следующая информация:

- 1) настоящий Порядок;
- 2) перечень специализированных организаций, с указанием места нахождения и контактных телефонов, места и условия приема отработанных ртутьсодержащих ламп.