

# Правила поведения и действия населения при чрезвычайных ситуациях техногенного характера

## ПРАВИЛА ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ

Одна пальчиковая батарейка может загрязнить тяжёлыми металлами около 20 квадратных метров земли.

Каждая компактная люминесцентная лампа содержит 3-5 миллиграммов ртути, при разрушении такой лампы происходит выброс ртутных паров.

### ВЫПИСКА ИЗ 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**  
(Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 3 сентября 2010 г. № 681)

### I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящие Правила устанавливают порядок 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.

**Настоящие Правила обязательны для юридических лиц** (независимо от организационно-правовой формы) **и индивидуальных предпринимателей, в том числе осуществляющих управление многоквартирными домами** на основании заключенного договора или заключивших с собственниками помещений многоквартирного дома договоры на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества в таком доме (далее - юридические лица и индивидуальные предприниматели), **а также физических лиц.**

2. Понятия, используемые в настоящих Правилах, означают следующее:

**«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;

3. **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.

### II. ПОРЯДОК СБОРА И НАКОПЛЕНИЯ ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП

8. **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.

8(1). **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, предусмотренными Правилами содержания

# **Правила поведения и действия населения при чрезвычайных ситуациях техногенного характера**

общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 2006 г. № 491.

8(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.

9. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей отработанных ртутьсодержащих ламп *осуществляют специализированные организации.*

## **IV. ПОРЯДОК РАЗМЕЩЕНИЯ (ХРАНЕНИЕ И ЗАХОРОНЕНИЕ) ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП**

13. Размещение отработанных ртутьсодержащих ламп в целях их обезвреживания, последующей переработки и использования переработанной продукции осуществляется специализированными организациями.

18. Размещение отработанных ртутьсодержащих ламп **не может осуществляться путем захоронения.**

## **V. ПОРЯДОК ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП**

19. Обезвреживание отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется специализированными организациями, осуществляющими их переработку методами, обеспечивающими выполнение санитарно-гигиенических, экологических и иных требований.

20. В случае возникновения у потребителя отработанных ртутьсодержащих ламп аварийной ситуации, в частности, боя ртутьсодержащей лампы (ламп), загрязненное помещение должно быть покинуто людьми и должен быть организован вызов специализированных организаций для проведения комплекса мероприятий по обеззараживанию помещений.

Обезвреживание ртутного загрязнения может быть выполнено потребителями отработанных ртутьсодержащих ламп (кроме физических лиц) самостоятельно с помощью демеркуризационного комплекта, включающего в себя необходимые препараты (вещества) и материалы для очистки помещений от локальных ртутных загрязнений, не требующего специальных мер безопасности при использовании.

21. Использование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляют специализированные организации, ведущие их переработку, учет и отчетность по ним. Полученные в результате переработки ртуть и ртутьсодержащие вещества передаются в установленном порядке организациям - потребителям ртути и ртутьсодержащих веществ.

### **Кодекс Российской Федерации «Об административных правонарушениях» от 30 декабря 2001 года № 195**

**Статья 8.2. Несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при обращении с отходами производства и потребления, веществами, разрушающими озоновый слой, или иными опасными веществами**

Несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при сборе, накоплении, использовании, обезвреживании, транспортировании, размещении и ином обращении с отходами производства и потребления, веществами, разрушающими озоновый слой, или иными опасными веществами -

**влечет наложение административного штрафа:**

на граждан в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей;

на должностных лиц - от десяти тысяч до тридцати тысяч рублей;

## **Правила поведения и действия населения при чрезвычайных ситуациях техногенного характера**

на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, - от тридцати тысяч до пятидесяти тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток;

на юридических лиц - от ста тысяч до двухсот пятидесяти тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток.

---

### **СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ КОМПЛЕКСА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЮ ПОМЕЩЕНИЙ И УТИЛИЗАЦИИ (ПЕРЕРАБОТКЕ) РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ВЕЩЕСТВ НА ТЕРРИТОРИИ РСО-АЛАНИЯ**

На территории РСО-Алания с 2010 года демеркуризацией жилых помещений и утилизацией ртутьсодержащих ламп осуществляет предприятие ООО «ЭкоДом» действующее на территории завода «Победит» (362027, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Заводская, д. 1-А, телефоны. 8 (928) 928-98-99, 8 (901) 497-19-19), которое имеет лицензию на право проведения работ по демеркуризации жилых помещений и на сбор и транспортировку ртутьсодержащих ламп.

**Предприятие работает только с юридическими лицами.** Это единственная в республике лицензированная компания, имеющая право на проведения работ по демеркуризации жилых помещений и оборудование для обезвреживания ртутьсодержащих ламп.

**Услуги ООО «ЭкоДом» платные.**

Для проведения работ по демеркуризации гражданам необходимо обращаться в администрацию местного самоуправления, к руководству управляющей компании, товарищества собственников жилья.

---