



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
УИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

14.01.2025

259-01-01-02-6

Г

Г

**Об утверждении Порядка создания  
мест накопления отработанных  
ртутьсодержащих ламп на территории  
Уинского муниципального округа  
Пермского края**

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Правилами 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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2314, администрация Уинского муниципального округа

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемый Порядок создания мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Уинского муниципального округа Пермского края.

2. Считать утратившим силу постановление администрации Уинского муниципального округа Пермского края от 07.06.2022 № 259-01-03-192 «Об утверждении Порядка создания мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Уинского муниципального округа Пермского края».

3. Настоящее постановление вступает в силу с даты размещения в сетевом издании - официальном сайте администрации Уинского муниципального округа Пермского края (<http://uinsk.ru>).



4. Контроль за исполнением постановления возложить на начальника муниципального казенного учреждения «Управление по благоустройству Уинского муниципального округа Пермского края» Хасанову Э.Г.

Глава муниципального округа –  
глава администрации Уинского  
муниципального округа



А.Н. Зелёнкин



**ПОРЯДОК  
СОЗДАНИЯ МЕСТ НАКОПЛЕНИЯ ОТРАБОТАННЫХ  
РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП НА ТЕРРИТОРИИ УИНСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ПЕРМСКОГО КРАЯ**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящий Порядок регулирует создание мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, информирование потребителей ртутьсодержащих ламп о местах накопления, и действует на территории Уинского муниципального округа Пермского края.

1.2. Термины, используемые в данном Порядке, соответствуют понятиям, используемым в Правилах 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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2314.

1.3. Администрация Уинского муниципального округа Пермского края (далее – Администрация) организует создание мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп:

- для потребителей ртутьсодержащих ламп - физических лиц, не являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах;

- для потребителей ртутьсодержащих ламп - физических лиц в случае, когда организация мест накопления не представляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах соответствующих для этого помещений.

1.4. Потребители ртутьсодержащих ламп, за исключением физических лиц, осуществляющие накопление отработанных ртутьсодержащих ламп, назначают ответственных лиц за обеспечение безопасного накопления отработанных ртутьсодержащих ламп и их передачу оператору.

**II. СОЗДАНИЕ МЕСТ ОТРАБОТАННЫХ  
РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП**

2.1. Место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп для лиц, указанных в пункте 3 настоящего Порядка, является местом передачи их оператору по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами, и определяется Администрацией.

2.2. Места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп должны отвечать требованиям законодательства об охране окружающей среды и санитарно-эпидемиологическом благополучии.

2.3. Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в соответствии с требованиями безопасности, предусмотренными производителем ртутьсодержащих ламп, указанных в правилах эксплуатации таких товаров. Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в индивидуальной и транспортной упаковке, обеспечивающих сохранность отработанных ртутьсодержащих ламп. Допускается использовать для накопления отработанных ртутьсодержащих ламп упаковку от новых ламп в целях исключения возможности повреждения таких ламп.

2.4. Накопление поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в герметичной транспортной упаковке, исключающей загрязнение окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека.

2.5. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов. Не допускается совместное накопление поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.

2.6. В случае загрязнения помещения, где расположено место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, парами и (или) остатками ртути лицом, организовавшим места накопления, должно быть обеспечено проведение работ по обезвреживанию отходов отработанных (в том числе поврежденных) ртутьсодержащих ламп с привлечением оператора на основании договора об оказании услуг по обращению с отходами.

### III. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП

3.1. Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором в соответствии с требованием статьи 16 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления». Допускается транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями до места накопления в индивидуальной и транспортной упаковке из-под ртутьсодержащих ламп аналогичных размеров, не имеющих видимых повреждений, или иной герметичной транспортной упаковке, обеспечивающей сохранность таких ламп при их транспортировке.

Для транспортирования поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп используется герметичная тара, исключающая возможность загрязнения окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека. Транспортирование поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором.

3.2. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей осуществляют операторы в местах накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, информация о которых должна быть отражена в территориальной схеме с отходами Пермского края.

### IV. ИНФОРМИРОВАНИЕ О МЕСТАХ НАКОПЛЕНИЯ ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП

4.1. Администрация информирует лиц, указанных в пункте 1.3 настоящего Порядка, о местах накопления отработанных ртутьсодержащих

ламп путем размещения сведений на официальном Интернет-сайте Уинского муниципального округа, информационных стендах в зданиях Администрации, подведомственных ей учреждениях, предприятиях, а также в других общедоступных местах, в местных средствах массовой информации и иными способами.

