

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕМЕЙКИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ШУЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

д. Филино

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 20.02.2023 г. № 17**

**Об утверждении Порядка организации сбора и мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп на территории**

**Семейкинского сельского поселения**

В соответствии Федеральным законом от 24.06.1998г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Федеральным законом от 06.10.2003 [№131-ФЗ](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=117671;fld=134)  «Об  общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2314 «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 РФ от 13.08.2006 № 491 "Об утверждении Правил содержания общего имущества в многоквартирном доме и правил изменения размера платы за содержание жилого помещения в случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность", Уставом Семейкинского сельского поселения, администрация Семейкинского сельского поселения **постановляет:**

**1. Утвердить Порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих отходов на территории Семейкинского сельского поселения согласно приложения к настоящему постановлению.**

2. Места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, расположенных на территории Семейкинского сельского поселения, определяются указанными лицами или по их поручению лицами, осуществляющими управление многоквартирными домами на основании заключенного договора управления многоквартирным домом или договора оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах, которые организуют такие места накопления в местах, являющихся общим имуществом собственников многоквартирных домов, в соответствии с требованиями к содержанию общего имущества, предусмотренными Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме, и уведомляют о таких местах накопления оператора по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами на основании договора об обращении с отходами.

3. Организовать создание на территории Семейкинского сельского поселения места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп для потребителей, в том числе для случаев, когда организация таких мест накопления у потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, не представляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления, по адресу: Ивановская область, Шуйский район, д. Филино, ул. Фабричная, д.37.

4. Ответственным лицом администрации Семейкинского сельского поселения за обеспечение безопасного накопления отработанных ртутьсодержащих ламп и передачу их оператору по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами назначить старшего инспектора по работе с населением отдела благоустройства, землепользования и управления имуществом администрации.

5. Обращение с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых могут повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде, осуществлять в соответствии с [правилами](consultantplus://offline/ref=CA735CEF571B771B18D86AEEED26B30E27877895F05A81B4C69B4A3C61DC481CC45EA87186A5978E99CA5E4AE87DE9CCDF85DBB72C3E5A46U5zEH), утвержденными Постановлением Правительства РФ от 28.12.2020 № 2314.

6. Постановление администрации Семейкинского сельского поселения от 15.07.2013 № 108 «О порядке организации сбора отработанных ртутьсодержащих отходов на территории Семейкинского сельского поселения» считать утратившим силу.

7. Постановление администрации Семейкинского сельского поселения от 31.12.2013 № 222 «Об определении места первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп (кроме потребителей, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах) на территории Семейкинского сельского поселения» считать утратившим силу.

8. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания, подлежит размещению на сайте администрации Семейкинского сельского поселения и опубликованию в Вестнике Семейкинского сельского поселения

9. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**Глава Семейкинского сельского поселения А.В. Воробьев**

Приложение

к постановлению администрации

Семейкинского сельского поселения

от 20.02.2023 г. № 17

**ПОРЯДОК**   
**организации сбора отработанных ртутьсодержащих отходов на территории Семейкинского сельского поселения**

**1. Общие положения**

1.1. Порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих отходов на территории Семейкинского сельского поселения (далее - Порядок) разработан в соответствии с требованиями Федеральных законов от 24.06.1998 № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Государственного стандарта 12.3.031-83 "Система стандартов безопасности труда. Работы с ртутью. Требования безопасности", утвержденного постановлением Госстандарта СССР от 10.10.83 № 4833, Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2314 «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 целях снижения неблагоприятного воздействия ртутьсодержащих отходов на здоровье населения и среду обитания путём организации системы обращения с ртутьсодержащими отходами.

1.2. Требования настоящего Порядка обязательны для потребителей ртутьсодержащих ламп (юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, физических лиц), которые осуществляют эксплуатацию ртутьсодержащих ламп (далее – Потребители).

1.3. К отработанным ртутьсодержащим лампам относятся люминесцентные и ртутные лампы, вышедшие из строя и подлежащие обезвреживанию и утилизации.

1.4. Сбор, накопление, хранение и транспортирование ртутьсодержащих отходов индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами осуществляется на основании требований действующего федерального и регионального природоохранного законодательства.

**2. Организация сбора отработанных ртутьсодержащих отходов**

2.1. Сбору в соответствии с Порядком подлежат отработанные ртутьсодержащие лампы с ртутным заполнением и содержанием ртути не менее 0, 01 процента, утратившие свои потребительские свойства (люминесцентные лампы с холодным катодом, люминесцентные лампы с внешним электродом, лампы люминесцентные малогабаритные, лампы люминесцентные трубчатые, лампы общего освещения ртутные высокого давления паросветные).

2.2. Потребители, за исключением физических лиц, должны постоянно вести учет получаемых и отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.3. Потребители, за исключением физических лиц, не имеющие лицензии по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I-IV класса опасности, осуществляют накопление отработанных ртутьсодержащих ламп и определяют места их накопления для последующей передачи их оператору по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами (далее – Оператор) для транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, хранения, а также назначают ответственных лиц за обеспечением безопасного накопления отработанных ртутьсодержащих ламп и передачи их Оператору.

2.4. Оператор может осуществлять свою деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, хранению отработанных ртутьсодержащих ламп только на основании полученной в установленном порядке лицензии на осуществлении деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации и размещению отходов I – IV класса опасности, в соответствии с требованиями Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

2.5. Места накопление отработанных ртутьсодержащих ламп для Потребителей многоквартирных домов, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, управление которыми осуществляется на основании заключенного договора управления многоквартирным домом или договора оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах (далее - Управляющие компании), организуются в местах, являющихся общим имуществом собственников многоквартирных домов, в соответствии с [требованиями](consultantplus://offline/ref=F23A53A51D57565B383C72C069F02097F68531CDA66A0E4E075F1B7EE9C7310606FE22E78E732FAB523D88EE2149DC93E9F2F9BA2181A338s0s6G) к содержанию общего имущества, предусмотренными Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 2006 г. № 491 "Об утверждении Правил содержания общего имущества в многоквартирном доме и Правил изменения размера платы за содержание жилого помещения в случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность".

Управляющие компании информируют Потребителей о местах накопления отработанных ртутьсодержащих ламп путем размещения сведений на информационных стендах многоквартирных домов, а также уведомляет о данных местах Оператора на основании договора об обращении с отходами.

2.6. Администрация Семейкинского сельского поселения организуют создание мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе в случаях, когда организация таких мест накопления в соответствии с пунктом 5 настоящего Порядка не представляется возможной, в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления.

Администрация Семейкинского сельского поселения информирует Потребителей о расположении таких мест путем размещения на сайте администрации Семейкинского сельского поселения указанной информации, путем опубликования в Вестнике Семейкинского сельского поселения и на информационных стендах Семейкинского сельского поселения.

2.7. 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 упаковках, обеспечивающих сохранность отработанных ртутьсодержащих ламп. Допускается использовать для накопления отработанных ртутьсодержащих ламп упаковку от новых ламп в целях исключения возможности повреждения таких ламп.

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

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

2.9. 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.

2.10.Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется Оператором в соответствии с требованиями [ст.16](consultantplus://offline/ref=0F4AA89B7CEED026525461223378D66B36B31B4852F24A3F0D96630857A46C6CD7608D09B4585AC5D179D5256B34B2688E718D24aDeDI) 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 упаковках из-под ртутьсодержащих ламп аналогичных размеров, не имеющих видимых повреждений, или иной герметичной транспортной упаковке, обеспечивающей сохранность таких ламп при их транспортировании.

2.11.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.

2.12. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп у Потребителей осуществляются Оператором в местах накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, информация о которых должна быть отражена в территориальной схеме обращения с отходами субъекта Российской Федерации.

2.13. Утилизация и обезвреживание отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, а также с учетом информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям.

2.14. Оператор, осуществляющий сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, хранение отработанных ртутьсодержащих ламп, ведет учет принятых, транспортированных, обработанных, утилизированных, обезвреженных, находящихся на хранении отходов в порядке, установленном [ст. 19](consultantplus://offline/ref=0F4AA89B7CEED026525461223378D66B36B31B4852F24A3F0D96630857A46C6CD7608D0FB1530F9090278C75297FBF68966D8D27C0F10870a1e5I) Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

2.15. Захоронение отработанных ртутьсодержащих ламп запрещено.