



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
Иркутская область  
Слюдянское муниципальное образование

АДМИНИСТРАЦИЯ СЛЮДЯНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
Слюдянского района  
г. Слюдянка

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 01.09.2021 № 543

Об утверждении Порядка сбора отработанных ртутьсодержащих ламп и определения места первичного сбора, временного размещения и их сдаче специализированной организации на территории Слюдянского муниципального образования:

В целях обеспечения экологического и санитарно-эпидемиологического благополучия населения Слюдянского муниципального образования, предотвращения вредного воздействия отработанных ртутьсодержащих ламп на здоровье человека и окружающую среду, на основании Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст. 7, 10 Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», ст., 13 Федерального закона от 24.06.1998 N 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Постановления Правительства РФ от 28.12.2020 N 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», Постановления Правительства РФ от 31.12.2020 N 2399 «Об утверждении перечня видов деятельности, запрещенных в центральной экологической зоне Байкальской природной территории», Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 N 3 Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», и руководствуясь ст. 10, 47 Устава Слюдянского муниципального образования, зарегистрированного Главным управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Сибирскому федеральному округу 23 декабря 2005 года №RU385181042005001, с изменениями и дополнениями, зарегистрированными

Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Иркутской области от 19 апреля 2021 года №RU385181042021001,

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Слюдянского муниципального образования. (Приложение №1).
2. Признать утратившим силу постановление администрации Слюдянского городского поселения от 20.10.2016 года №1342 «Об утверждении Порядка сбора отработанных ртутьсодержащих ламп и определения места первичного сбора, временного размещения и их сдачу специализированной организации на территории Слюдянского муниципального образования».
3. Директору муниципального бюджетного учреждения «Благоустройство» обеспечить организацию приема от физических лиц отработанных ртутьсодержащих ламп и их временного размещения, сдачу специализированной организации в соответствии с установленным Порядком.
4. Директорам управляющих организаций ООО «Информационно-расчетный центр» и ООО «Байкал» обеспечить организацию приема отработанных ртутьсодержащих ламп и их временного размещения, сдачу специализированной организации в соответствии с установленным Порядком от объектов помещений, расположенных в многоквартирных домах на территории Слюдянского муниципального образования.
5. Определить местами для первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Слюдянского муниципального образования места, утвержденные приказами организаций указанных в п.3,4 настоящего постановления.
6. Опубликовать настоящее постановление в газете «Байкал-новости» или в приложении к ней, а также на официальном сайте Слюдянского муниципального образования в сети «Интернет» [www.gorod-sludyanka.ru](http://www.gorod-sludyanka.ru)
7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Слюдянского муниципального образования Хаюка О.В.

Глава Слюдянского  
муниципального образования



В.Н. Сендзяк

Приложение № 1  
к постановлению администрации  
Слюдянского городского поселения  
от 01.09.2021 № 543

**ПОРЯДОК  
СБОРА ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП НА ТЕРРИТОРИИ  
СЛЮДЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Порядок сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Слюдянского муниципального образования (далее - Порядок) разработан в целях:

- обеспечения экологического и санитарно-эпидемиологического благополучия населения Слюдянского муниципального образования, предотвращения вредного воздействия отработанных ртутьсодержащих ламп на здоровье человека, животных, растения и окружающую среду;
- совершенствования и систематизации деятельности по сбору отработанных ртутьсодержащих ламп хозяйствующими субъектами, осуществляющими свою деятельность на территории Слюдянского муниципального образования.

1.2. Настоящий Порядок регламентирует сбор отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Слюдянского муниципального образования и обязателен 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, а также физических лиц.

1.3. В целях настоящего Порядка используются следующие термины и определения:  
накопление отработанных ртутьсодержащих ламп - хранение потребителями ртутьсодержащих ламп, за исключением физических лиц, разрешенного в установленном порядке количества отработанных ртутьсодержащих ламп;

сбор отработанных ртутьсодержащих ламп - деятельность, связанная с удалением отработанных ртутьсодержащих ламп из мест их образования, накопления;

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;

демеркуризация - обезвреживание отходов, заключающееся в извлечении содержащейся в них ртути и (или) ее соединений;

специализированные организации - юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие сбор, обезвреживание, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп, имеющие лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности;

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

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;

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

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.

## 2. ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА ОТРАБОТАННЫХ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП

2.1. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп производится в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 N 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», ГОСТ 12.3.031-83. Система стандартов безопасности труда. «Работы со ртутью». Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 N 3 Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

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

2.3. 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.

2.4. Хранение отработанных ртутьсодержащих ламп производится в специально выделенном для этой цели помещении, защищенном от химически агрессивных веществ, атмосферных осадков, поверхностных и грунтовых вод, а также в местах, исключающих повреждение тары.

2.5. Помещение для хранения отработанных ртутьсодержащих ламп закрепляется за лицом, ответственным за обращение с отработанными ртутьсодержащими лампами, при обеспечении полной сохранности ламп.

2.6. 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.

2.7. 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.

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

2.9 Прием отработанных ртутьсодержащих ламп от физических лиц и их временное размещение на платной основе до сдачи специализированной организации осуществляется МБУ «Благоустройство».

2.10. 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 размещения и транспортирования до них.

2.11. Захоронение отработанных ртутьсодержащих ламп запрещено. Хранение отработанных ртутьсодержащих ламп производить в течении срока, не превышающего 11 месяцев с момента его принятия на хранение, до момента передачи специализированной организации.

2.12. Сбор и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных 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 августа 2006 года № 491, обеспечивают:

1) при управлении многоквартирным домом управляющей организацией - юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие управление многоквартирными домами на основании заключенного договора или заключившие с собственниками помещений многоквартирного дома договоры на оказание услуг и (или) выполнение работ по содержанию и ремонту общего имущества в таком доме;

2) при управлении многоквартирным домом товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом - товариществом собственников жилья, жилищным кооперативом, иным специализированным потребительским кооперативом или юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, заключившими с указанными организациями договоры на оказание услуг и (или) выполнение работ по содержанию и ремонту общего имущества;

3) при непосредственном управлении собственниками помещений в многоквартирном доме - юридические лица и индивидуальные предприниматели, заключившие с собственниками помещений многоквартирного дома договоры на оказание услуг и (или) выполнение работ по содержанию и ремонту общего имущества в таком доме.

2.13. Собственники помещений в многоквартирных домах или по их поручению лица, осуществляющие 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 определяют место первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах.

2.14. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, в том числе осуществляющие управление многоквартирными домами, в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 28.12.2020 N 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»:

1) разрабатывают инструкцию по организации сбора, накопления, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп применительно к конкретным условиям;

2) определяют ответственных лиц за обращение с отработанными ртутьсодержащими лампами.

2.15. Обезвреживание отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется специализированными организациями, осуществляющими их переработку методами,

обеспечивающими выполнение санитарно-гигиенических, экологических и иных требований. 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.

2.16. При накоплении и сборе отработанных ртутьсодержащих ламп запрещается:

- 1) выбрасывать ртутьсодержащие лампы в мусорные контейнеры, сливать ртуть в канализацию, закапывать в землю, сжигать загрязненную ртутью тару;
- 2) хранить лампы вблизи нагревательных или отопительных приборов;
- 3) самостоятельно вскрывать корпуса неисправных ртутных ламп с целью извлечения ртути;
- 4) привлекать для работ с отработанными ртутьсодержащими лампами лиц, не прошедших предварительный медицинский осмотр и предварительный инструктаж, и лиц, не достигших 18-летнего возраста.

2.17. Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп на объекты размещения отходов запрещается.

2.18. Обязательными документами при обращении с ртутьсодержащими лампами являются:

- 1) инструкции по организации сбора, накопления, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп применительно к конкретным условиям;
- 2) приказ руководителя о назначении лица, ответственного по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами;
- 3) журнал учета образования и движения отработанных ртутьсодержащих ламп;
- 4) договор со специализированной организацией на транспортирование и обезвреживание отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.19. На всех объектах хозяйственной и иной деятельности, осуществляющей юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на территории Слюдянского муниципального образования, проводится учет образования и движения отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.20. Отработанные ртутьсодержащие лампы подлежат сдаче специализированной организации на обезвреживание на договорной основе.

2.21. Специализированная организация при приеме на обезвреживание ртутьсодержащих ламп вместе с потребителем (представителем потребителя) отработанных ртутьсодержащих ламп составляют акт (справку) о сдаче-приемке отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.22. Акт (справка) является документом, подтверждающим сдачу-приемку отработанных ртутьсодержащих ламп, выписывается в двух экземплярах, первый из которых находится у юридического лица, индивидуального предпринимателя, сдавшего отработанные ртутьсодержащие лампы, второй - у специализированной организации, принявшей отработанные ртутьсодержащие лампы.

2.23. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, сдавшие отработанные ртутьсодержащие лампы на обезвреживание специализированной организации, должны обеспечить хранение актов (справок) о сдаче-приемке отработанных ртутьсодержащих ламп в течение не менее пяти лет с момента составления.

2.24. Юридические лица, индивидуальные предприниматели по запросу администрации Слюдянского городского поселения (по месту осуществления своей деятельности) представляют информацию об отработанных ртутьсодержащих лампах.

2.25. Информация о месте 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) на территории Слюдянского муниципального образования, размещается на сайте Слюдянского муниципального образования в сети «Интернет» [www.admgorod.slud.ru](http://www.admgorod.slud.ru).

2.26. Информация о порядке организации сбора и местах первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп для потребителей и специализированных организаций размещается на сайте Слюдянского муниципального образования в сети «Интернет» [www.gorod-sludyanka.ru](http://www.gorod-sludyanka.ru).