УТВЕРЖДЕН

постановлением мэра

муниципального образования

«Городской округ Ногликский»

от 21 декабря 2021 года № 212

ПОРЯДОК   
обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами

на территории муниципального образования

«Городской округ Ногликский»

1. Порядок обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами на территории муниципального образования «Городской округ Ногликский» (далее - Порядок) разработан в целях снижения неблагоприятного воздействия ртутьсодержащих отходов на здоровье населения и окружающую среду.

2. Настоящий Порядок обязателен для исполнения всеми физическими и юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, в том числе, осуществляющими 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 - Управляющие организации) на всей территории муниципального образования «Городской округ Ногликский».

3. Используемые в настоящем Порядке понятия и термины применяются в том же значении, в каком они используются в Федеральном [законе](consultantplus://offline/ref=ED26F0D0379669F0E87B9FD296123ED6898BCA86989739078B056F61FEE43589EE107D014CF3F851E826E9A62253y0X) Российской Федерации от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» и [постановлении](consultantplus://offline/ref=ED26F0D0379669F0E87B9FD296123ED68984C080919739078B056F61FEE43589EE107D014CF3F851E826E9A62253y0X) 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» (далее - Правила).

4. Обращение с ртутьсодержащими отходами должно производиться в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=ED26F0D0379669F0E87B9FD296123ED68984C080919739078B056F61FEE43589EE107D014CF3F851E826E9A62253y0X) 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».

5. Потребители ртутьсодержащих ламп (кроме физических лиц), осуществляющие накопление отработанных ртутьсодержащих ламп, назначают ответственных лиц за обеспечение безопасного накопления отработанных ртутьсодержащих ламп и их передачу оператору.

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.

7. 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.

8. 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.

9. Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором в соответствии с требованиями [статьи 16](consultantplus://offline/ref=ED26F0D0379669F0E87B9FD296123ED6898BCA86989739078B056F61FEE43589FC10250D4CF4E553ED33BFF76464CC0F9A41C2AC8FC18A2F5Ey7X) 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.

10. 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.

11. Места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, 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](consultantplus://offline/ref=ED26F0D0379669F0E87B9FD296123ED68986C5819B9A39078B056F61FEE43589FC10250D4CF4E652EB33BFF76464CC0F9A41C2AC8FC18A2F5Ey7X) содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации 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», и уведомляют о таких местах накопления оператора на основании договора об обращении с отходами.

12. Администрация муниципального образования «Городской округ Ногликский» путем издания соответствующего постановления организует создание мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе в случаях, когда организация таких мест накопления в соответствии с [пунктом](#Par10) 11 настоящего Порядка не представляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления, а также информирование потребителей о расположении таких мест.

13. Информирование потребителей (юридических лиц и индивидуальных предпринимателей) о расположении мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп производится путем опубликования объявления в газете «Знамя труда», а также в сети Интернет на официальном сайте муниципального образования «Городской округ Ногликский».

14. Юридические лица (независимо от организационно-правовой формы) и индивидуальные предприниматели:

- организуют места первичного сбора и размещения и накопление отработанных ртутьсодержащих ламп перед передачей их специализированным организациям для дальнейшего сбора, использования, обезвреживания, транспортирования;

- разрабатывают инструкции по организации сбора, накопления, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп применительно к конкретным условиям;

- производят учет наличия и движения отработанных ртутьсодержащих ламп;

- назначают в установленном порядке ответственных лиц за учет и обращение с отработанными ртутьсодержащими лампами;

- заключают договоры на сбор, транспортирование и обезвреживание ртутьсодержащих отходов со специализированной организацией, имеющей лицензию на соответствующий вид деятельности.

15. Управляющие организации:

- по поручению собственников помещений в многоквартирных домах и по согласованию с оператором определяют место сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах;

- информируют жителей в обслуживаемом жилищном фонде о местах сбора и размещения, времени и условиях приема отработанных ртутьсодержащих ламп путем размещения информации на информационных стендах жилфонда;

- разрабатывают инструкции по организации сбора, накопления, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения ртутьсодержащих отходов применительно к конкретным условиям;

- производят учет наличия и движения отработанных ртутьсодержащих ламп;

- назначают в установленном порядке ответственных лиц за учет и обращение с отработанными ртутьсодержащими лампами;

- заключают договоры на сбор, транспортирование и обезвреживание ртутьсодержащих отходов с оператором, имеющим лицензию на соответствующий вид деятельности.

16. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей осуществляют операторы в местах накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, информация о которых должна быть отражена в территориальной схеме обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Сахалинской области.

17. Физические лица, эксплуатирующие осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением в быту, накопление отработанных ртутьсодержащих ламп не осуществляют. По мере образования ртутьсодержащих ламп в быту физические лица передают отработанные ртутьсодержащие лампы в место сбора и размещения, организованное Управляющей организацией.

18. Сбор, транспортирование, обработка, обезвреживание, утилизация, хранение отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется в соответствии с [пунктами 9](#Par9), [10](#Par10), [12](#Par12), [13](#Par13) Правил.

19. Захоронение отработанных ртутьсодержащих ламп запрещено.

20. Юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели, виновные в нарушении настоящего Порядка, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.