***Николаевский Вестник***

Периодическое печатное издание муниципального образования Николаевского сельсовета Татарского района Новосибирской области

**АДМИНИСТРАЦИЯ НИКОЛАЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**ТАТАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

28.06.2021 с.Николаевка № 40

**Об отмене постановления от 29.01.2021 №02 "Об утверждении стоимости услуг предоставляемых согласно гарантированному перечню по погребению на территории Николаевского сельсовета Татарского района Новосибирской области"**

 Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131 –ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом сельского поселения Николаевского сельсовета Татарского муниципального района Новосибирской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

 **1.** Отменить постановление Николаевского сельсовета Татарского района Новосибирской области от 29.01.2021 №02.

 **2.** Настоящее постановление разместить на официальном сайте администрации Николаевского сельсовета в сети Интернет.

 **3.** Контроль исполнения данного постановления оставляю за собой.

 Глава Николаевского сельсовета

 Татарского муниципального района

 Новосибирской области О.С. Прокопенко

***Николаевский Вестник***периодическое печатное издание 28 июня 2021 г. № 06

 АДРЕС: ИЗДАТЕЛЬ: РЕДАКЦИЯ:

Новосибирская область администрация муниципального Редактор:

Татарский район образования Николаевского Ковалева И.А.

с. Николаевка сельсовета

ул. Ленина 42

 тел. 8(383) 64 44-118,факс 8(383) 64 44-118 (тираж 30 экз.)

***Николаевский Вестник***

Периодическое печатное издание муниципального образования Николаевского сельсовета Татарского района Новосибирской области

**АДМИНИСТРАЦИЯ НИКОЛАЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

 **ТАТАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

 **П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

28.06.2021 с. Николаевка № 41

|  |
| --- |
| **Об утверждении порядка организации сбора и накопления отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Николаевского сельсовета Татарского муниципального района Новосибирской области и определении мест первичного сбора отработанных ртутьсодержащих ламп** |

 В целях организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования Николаевского сельского поселения Татарского муниципального района Новосибирской области, в соответствии с Федеральным законом от 24.06.98 № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", постановлением Правительства Российской Федерации № 2314 от 28.12.2020 "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", Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Администрация Николаевского сельсовета Татарского муниципального района Новосибирской области

 **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Утвердить прилагаемый Порядок организации сбора и накопления отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования Николаевского сельского поселения Татарского муниципального района Новосибирской области.

2. Установить, что местом первичного сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования Николаевского сельского поселения Татарского муниципального района Новосибирской области является: здание администрации по ул. Ленина, д.42 с. Николаевка.

Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется в течение рабочего дня согласно графика работы Администрации Николаевского сельского поселения Татарского муниципального района Новосибирской области.

3. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций всех форм собственности, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам при обращении с отработанными ртутьсодержащими лампами руководствоваться Порядком, утвержденным настоящим постановлением.

4. Опубликовать настоящее постановление в газете «Николаевский вестник» и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Администрации Николаевского сельского поселения Татарского муниципального района Новосибирской области.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

6. Постановление вступает в силу со дня опубликования.

Глава Николаевского сельсовета О.С. Прокопенко

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДЕНпостановлением Администрации Николаевского сельского поселения Татарского муниципального района Новосибирской области от 28.06.2021 № 41 |

**Порядок**

**организации сбора и накопления отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования Николаевского сельского поселения Татарского муниципального района Новосибирской области**

1. Общие положения

  1.1 Настоящие Правила устанавливают порядок обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств и электрических ламп, содержащих в своем составе ртуть и (или) ее соединения (ртутьсодержащие лампы), ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде.

1.2. Для целей настоящих Правил применяются следующие понятия:

**"отработанные ртутьсодержащие лампы"** - ртутьсодержащие отходы, представляющие собой отходы от использования товаров с ртутным заполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента, утративших 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);

**"потребители ртутьсодержащих ламп"** - юридические лица или индивидуальные предприниматели, физические лица, эксплуатирующие ртутьсодержащие лампы;

**"оператор по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами" (далее - оператор)** - юридическое лицо и индивидуальный предприниматель, осуществляющие деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, хранению отработанных ртутьсодержащих ламп на основании полученной в установленном [порядке](http://internet.garant.ru/document/redirect/400160744/1000) лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности;

**"место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп"** - место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями ртутьсодержащих ламп в целях последующей их передачи оператору для транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, хранения;

**"индивидуальная упаковка для отработанных ртутьсодержащих ламп"** - изделие, которое используется для упаковки отдельной отработанной ртутьсодержащей лампы, обеспечивающее ее сохранность при накоплении;

**"транспортная упаковка для отработанных ртутьсодержащих ламп"** - изделие, которое используется для складирования отработанных ртутьсодержащих ламп в индивидуальной упаковке, обеспечивающее их сохранность при накоплении, хранении, погрузо-разгрузочных работах и транспортировании;

**"герметичность транспортной упаковки"** - способность оболочки (корпуса) упаковки, отдельных ее элементов и соединений препятствовать газовому или жидкостному обмену между средами, разделенными этой оболочкой.

2. Организация сбора и накопления отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования Николаевского сельского поселения Татарского муниципального района Новосибирской области

2.1. На территории муниципального образования Николаевского сельского поселения Татарского муниципального района Новосибирской области запрещается складирование ртутьсодержащих отходов в контейнеры и мусоросборники, предназначенные для твердых бытовых отходов.

2.2. 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.

2.3. Организации, управляющие многоквартирными домами:

– организуют места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп от потребителей (физических лиц) муниципального образования Николаевского сельского поселения Татарского муниципального района Новосибирской области в соответствии с [Федеральным законом от 24.06.98 № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления"](http://docs.cntd.ru/document/901711591) и [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"](http://docs.cntd.ru/document/902233276) и информируют население о нахождении мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, о графике приема в данных местах;

– разрабатывают и утверждают инструкцию по сбору, накоплению и учету отработанных ртутьсодержащих ламп (примерная инструкция прилагается);

– назначают лиц, ответственных за сбор ртутьсодержащих отходов;

– организуют обучение работников проведению демеркуризационных работ собственными силами в случае возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с ртутным загрязнением, либо с привлечением специализированной организации за счет собственных средств;

– заключают договоры с операторами.

2.4. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, в процессе деятельности которых образуются ртутьсодержащие отходы, осуществляют в порядке, установленном [Федеральным законом от 24.06.98 № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления"](http://docs.cntd.ru/document/901711591) и [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"](http://docs.cntd.ru/document/902233276) следующие мероприятия:

– обеспечение накопления ртутьсодержащих отходов;

– обеспечение надлежащего учета ртутьсодержащих отходов;

– разработку и утверждение инструкции по сбору, накоплению и учету отработанных ртутьсодержащих ламп (примерная инструкция прилагается);

– назначение лиц, ответственных за сбор ртутьсодержащих отходов;

– организацию обучения работников проведению демеркуризационных работ собственными силами в случае возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с ртутным загрязнением, либо с привлечением специализированной организации за счет собственных средств;

– заключение договоров с операторами.

 2.5. 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.

 2.6. Накопление поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов, в герметичной транспортной упаковке, исключающей загрязнение окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека. Не допускается совместное накопление поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.

 2.8. 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.

 2.9. 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 Новосибирской области.

 2.10. Захоронение отработанных ртутьсодержащих ламп запрещено.

3. Ответственность за несоблюдение Порядка

За несоблюдение Порядка физические, юридические лица (независимо от организационно-правовой формы) и индивидуальные предприниматели, в том числе осуществляющие управление многоквартирными домами, несут ответственность в соответствии со статьями 75, 77, 78, 79 Федерального закона от 10.02.2002 № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды".

***Николаевский Вестник***периодическое печатное издание 28 июня 2021 г. № 06

 АДРЕС: ИЗДАТЕЛЬ: РЕДАКЦИЯ:

Новосибирская область администрация муниципального Редактор:

Татарский район образования Николаевского Ковалева И.А.

с. Николаевка сельсовета

ул. Ленина 42

 тел. 8(383) 64 44-118,факс 8(383) 64 44-118 (тираж 30 экз.)