1. Администрация ПРОЕКТ
2. сельского поселения Сколково
3. муниципального района Кинельский
4. Самарской области
6. ПОСТАНОВЛЕНИЕ
7. № \_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

**«Об утверждении Порядка организации создания мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе в случаях, когда организация таких мест накопления не предоставляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления, а также информирования потребителей о расположении таких мест на территории сельского поселения Сколково»**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»; 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»; Уставом сельского поселения Сколково муниципального района Кинельский Самарской области,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить Порядок организации создания мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе в случаях, когда организация таких мест накопления не предоставляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления, а также информирования потребителей о расположении таких мет на территории сельского поселения Сколково (Приложение).
2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Сколковский вестник».
3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Сколково

муниципального района Кинельский

Самарской области В.В.Поляков

Приложение к Постановлению Администрации сельского поселения Сколково от\_\_\_\_ 2022 №\_\_

**ПОРЯДОК**

**организации создания мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе в случаях, когда организация таких мест накопления не предоставляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления, а также информирования потребителей о расположении таких мет на территории сельского поселения Сколково**

1. **Общие положения**
   1. Порядок организации создания мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе в случаях, когда организация таких мет накопления не предоставляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления, а также информирования потребителей о расположении таких мет на территории сельского поселения Сколково (далее - Порядок), разработан в соответствии с:

* Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
* Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;
* 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»;
* Уставом сельского поселения Сколково.
* иными законами и нормативно-правовыми актами.
  1. Порядок разработан в целях:
* организации создания мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе в случаях, когда организация таких мест накопления не предоставляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления на территории сельского поселения Сколково;
* информирования потребителей о расположении таких мест на территории сельского поселения Сколково.
  1. Для целей настоящего Порядка используются термины и определения в значениях, установленных законодательством Российской Федерации.
  2. Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится:
* в соответствии с требованиями безопасности, предусмотренными производителем ртутьсодержащих ламп, указанных в правилах эксплуатации таких товаров;
* 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;
* в герметичной транспортной упаковке, исключающей загрязнение окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека, отдельно от других видов отходов.
  1. Не допускается совместное накопление поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.
  2. В случае аварийной ситуации и (или) 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.
  3. Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором в соответствии с требованиями Федерального закона «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.

1. **Порядок организации создания мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе в случаях, когда организация таких мест накопления не предоставляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления**
   1. Место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп определяется Постановлением Администрации сельского поселения Сколково.
   2. График работы места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, соответствует графику работы учреждения, ответственного за организацию места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе в случаях, когда организация таких мест накопления не предоставляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления.
2. **Порядок информирования потребителей о расположении мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп**

3.1. Администрация сельского поселения Сколково информирует потребителей о расположении мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп путем размещения соответствующей информации на официальном сайте Администрации сельского поселения Сколково.

Указанная информация размещается в течение тридцати рабочих дней со дня создания места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп уполномоченным сотрудником Комитета жилищно-коммунального хозяйства Администрации сельского поселения Сколково.

Информация должна содержать следующие данные:

* адрес места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп;
* график работы места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп;
* -контактные данные лиц, ответственных за прием отработанных

ртутьсодержащих ламп (при наличии).

1. **Ответственность за нарушение настоящего Порядка**

4.1. Неисполнение настоящего Порядка влечет дисциплинарную, административную или уголовную ответственность в соответствии с действующим законодательством. Привлечение к ответственности не освобождает юридических и физических лиц, индивидуальных предпринимателей от обязанности устранить допущенное нарушение.