|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Российская Федерация****Республика Алтай** **Сельская администрация** **Паспаульского сельского****поселения****Чойского района** |  | **Россия Федерациязы****Алтай Республика****Чой аймак****Паспаулiуртынг****Администрациязы** |

 **ПОСТАНОВЛЕНИЕ JОП**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **от 22 мая 2023 года № 52****с.Паспаул** |  |  |

**О внесение изменений в Постановление от 25.05.2020г. №44 «Об утверждении Порядка организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Паспаульского сельского поселения»**

 Постановление Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020г № 2314 «Правила 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»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

 1. Внести в Постановление от 25.05.2020 года № 44 «**Об утверждении Порядка организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Паспаульского сельского поселения»** следующие изменения и дополнения:

1). Пункт 1.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 03 сентября 2010года № 681 "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" утратило силу и принято новое от 28 декабря 2020года № 2314 « Правила 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 »

2). В п ункт **2.1**. «Сбору, в соответствии с Правилами обращения отходов , подлежат 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 трубчатые,лампы общего освещения ртутные высокого давления паросветные)»;

 **3).** В пункт. 2.2«Потребителями ртутьсодержащих ламп являются юридические лица и индивидуальные предприниматели, физические лица, эксплуатирующие ртутьсодержащие лампы ».

 3**).** В пункт 2.3 «Юридическое лицо и индивидуальный предприниматель, осуществляющие деятельность по сбору, транспортированию,обработке,утилизации, обезвреживанию, хранению отработанных ртутьсодержащих ламп на основании полученной в установленном порядке лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию,обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I – IV класса опасности.»

**4)**. в пункт 2.5 «Накопление – временное складирование отработанных ртутьсодержащих ламп и сбор 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)  осуществляет сельская администрация Паспаульского сельского поселения в целях последующей их передачи оператору для транспортирования, обработки , утиизации,обезвреживания,хранения, в приспособленном помещении на территории администрации по адресу: с.Паспаул, ул.Совхозная, 41А,обустроенном в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в целях их дальнейшего использования, обезвреживания, размещения, транспортирования специализированными организациями, имеющими лицензию.

5) в пункт 2.6 « 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](https://base.garant.ru/12148944/5d82adf9f5601a048f10d8bb97ca59b6/#block_1200) содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными [постановлением](https://base.garant.ru/12148944/) Правительства Российской Федерации от 13 августа 2006 г. N 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.

 [Решением](https://base.garant.ru/404524874/#block_1111) Верховного Суда РФ от 23 марта 2022 г. N АКПИ22-5, оставленным без изменения [определением](https://base.garant.ru/404998047/#block_1111) Апелляционной коллегии Верховного Суда РФ от 23 июня 2022 г. N АПЛ22-209, пункт 5 признан не противоречащим действующему законодательству»

**6)** п**.** 2**.7**  в новой редакции « 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) п.2.8 в новой редакции «Накопление поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в герметичной транспортной упаковке, исключающей загрязнение окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека.»

8) Добавить следующие пункты :

 -2.9 Органы местного самоуправления организуют создание мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе в случаях, когда организация таких мест накопления в соответствии с п.4 настоящих Правил не представляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления, а также информирование потребителей о расположении таких мест.

-2.10 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.

-2.11 Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором в соответствии с требованиями [статьи 16](https://base.garant.ru/12112084/7a58987b486424ad79b62aa427dab1df/#block_16) 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.

-2.12 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.

-2.13 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 субъекта Российской Федерации.

-3.5 Ответстственность за выполнение условий по обращению с отходами производства и потребления в части осветительных устройств , эектрических ламп ,ненадлежащий сбор , накопление, использование, обезвреживание назначается Глава Паспаульского сельского поселения .

 2. Исключить из Постановления от 25.05.2020 года № 44 «**Об утверждении Порядка организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Паспаульского сельского поселения»**  пункт 1.3 ,с пункта 2.7 по пункт 2.14.

 3. Внесенные изменения в решение вступают в силу со дня его подписания.

Глава муниципального образования

«Паспаульское сельское поселение» В.И. Метлев