



ул. Ленина, д.31, офис 1
село Верхние Кибя-Кози,
422083
тел.(884360) факс: 56-5-42
E-mail: VKbk.Tul@tatar.ru

Ленин урамы, 31 еңче йорт,
1 еңче офис, Югары Кибәхужа
авылы, 422083
тел. (884360) факс: 56-5-42
E-mail: VKbk.Tul@tatar.ru

ОКПО 94318107 ОГРН 1061675010836 ИНН/КПП 1619004443/161901001

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №9

КАРАР
«23» марта 2023г.

О создании места (мест) накопления отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования «Верхнекибязозинское сельское поселение» Тюлячинского муниципального района Республики Татарстан, информировании потребителей о его (их) расположении

В соответствии с Федеральными законами от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Республики Татарстан от 28.07.2004 № 45-ЗРТ «О местном самоуправлении в Республике Татарстан», 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», постановляю:

1. Определить место (места) накопления отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Верхнекибязозинского сельского поселения Тюлячинского муниципального района Республики Татарстан: специальный контейнер, расположенный по адресу: РТ, Тюлячинский район, с.Верхние Кибя-Кози, на территории склада ГСМ ООО «Чулпан» в специальном кирпичном здании расположенного на южной стороне населенного пункта Верхние Кибя-Кози с расстоянием 500 м.

2. Места накопления обработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, определяются в соответствии с пунктом 4 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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2314.

3. Установить, что места накопления обработанных ртутьсодержащих ламп, указанные в пункте 1 настоящего постановления, определены в том числе для потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах в случае, когда организация мест накопления обработанных ртутьсодержащих ламп не представляется возможной в силу отсутствия в этих многоквартирных домах помещений для организации мест накопления.

4. Информировать потребителей о расположении места (мест) накопления обработанных ртутьсодержащих ламп на территории Верхнекибьякозинского сельского поселения Тюлячинского муниципального района Республики Татарстан путем размещения информации на официальном сайте Тюлячинского муниципального района Республики Татарстан, на информационных стендах (стойках) в помещениях органов местного самоуправления Верхнекибьякозинского сельского поселения Тюлячинского муниципального района Республики Татарстан.

5. Опубликовать настоящее постановление на Официальном портале правовой информации Республики Татарстан и обнародовать путем размещения на официальном сайте Тюлячинского муниципального района Республики Татарстан, районном средстве массовой информации газете «Тюлячи».

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставить за руководителем Исполнительного комитета Верхнекибьякозинского сельского поселения Тюлячинского муниципального района Республики Татарстан.

Глава Верхнекибьякозинского
сельского поселения



Ф.Р. Махмутов