

АДМИНИСТРАЦИЯ
КАНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
Старополтавского муниципального района Волгоградской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.02.2021

№16

**«О создании мест накопления отработанных
ртутьсодержащих ламп на территории
Кановского сельского поселения
Старополтавского муниципального района Волгоградской области»**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», пунктом 5 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 года №2314 (далее – Правила),

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать на территории Кановского сельского поселения Старополтавского муниципального района Волгоградской области места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе в случаях, когда организация таких мест накопления в соответствии с пунктом 5 Правил не представляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления:
-помещение гаража по адресу: село Кано улица Московская, 19/1, Старополтавского района Волгоградской области.

2. Утвердить график работы указанного в пункте 1 настоящего постановления места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп: с понедельника по пятницу с 10-00 до 12-00 часов, выходные дни суббота, воскресенье.

3. Информировать потребителей о расположении таких мест путем обнародования настоящего постановления в специально отведенных местах и на сайте Кановского сельского поселения.

4. Постановление администрации Кановского сельского поселения от 04.03.2019 №13 «О сборе отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Кановского сельского поселения» признать утратившим силу.

**Глава Кановского
сельского поселения**



М.Ж.Ктанов