

ПРИНЯТО:
Общим собранием
МКДОУ: д/с № 12
Протокол № 3 от 26.02.2021г.

УТВЕРЖДЕНО:
заведующий МКДОУ: д/с № 12
Л.А. Ерохина
Приказ № 11 от 26.02.2021г.

СОГЛАСОВАНО:
Председатель профсоюзного комитета
Сигида О.Н.
26.02.2021г.

**Порядок
организации сбора и определении места первичного сбора и размещения
отработанных ртутьсодержащих ламп на территории
Муниципального
казенного дошкольного образовательного учреждения: детский сад № 12
общеразвивающего вида**

г. Кимовск
2021г

**Порядок
организации сбора и определении места первичного сбора и размещения
отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Муниципального
казенного дошкольного образовательного учреждения: детский сад № 12
общеразвивающего вида**

1. Общие положения.

1.1. Порядок организации сбора и определении места первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Муниципального казенного дошкольного образовательного учреждения: детский сад № 12 общеразвивающего вида (далее – МКДОУ. Порядок) разработан в целях предотвращения неблагоприятного воздействия на здоровье граждан и окружающую среду отработанных ртутьсодержащих ламп путем организации их сбора.

1.2. Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 года №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 года №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».

1.3. Правила, установленные настоящим Порядком, являются обязательными для исполнения организациями, независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих свою деятельность на территории МКДОУ, не имеющих лицензии на осуществление деятельности по размещению и обезвреживанию отходов I - IV класса опасности, физических лиц, проживающих на территории МКДОУ (далее - потребители).

2. Организация сбора отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.1. Сбору в соответствии с Порядком подлежат осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента, выведенные из эксплуатации и подлежащие утилизации.

2.2. Юридические лица, эксплуатирующие осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением, должны вести постоянный учет получаемых и отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.3. Юридические лица, не имеющие лицензии на осуществление деятельности по размещению и обезвреживанию отходов I - IV класса опасности, осуществляют накопление отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.4. Потребители - физические лица не вправе осуществлять временное хранение (накопление) отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.5. На территории МКДОУ производят сбор отработанных ртутьсодержащих ламп, в целях их дальнейшей сдачи для утилизации, организациям, имеющим лицензии на осуществление деятельности по размещению и обезвреживанию отходов

I - IV класса опасности (далее - специализированные организации), в том числе на основании заключения договоров в соответствии с действующим законодательством.

2.6. Не допускается самостоятельное обезвреживание, использование, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями отработанных ртутьсодержащих ламп, а также их накопление в местах, являющихся общим имуществом собственников помещений многоквартирного дома, за исключением размещения в местах первичного сбора и размещения и транспортирования до них.

2.7. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп должно производиться в соответствии с требованиями, установленными действующим законодательством.

2.8. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов.

2.9. Хранение отработанных ртутьсодержащих ламп производится в специально выделенном для этих целей помещении, защищенном от химически агрессивных веществ, атмосферных осадков, поверхностных и грунтовых вод, в местах, исключающих повреждение тары.

2.10. Не допускается совместное хранение поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп. Хранение поврежденных ртутьсодержащих ламп осуществляется в таре.

2.11. Юридические лица назначают в установленном порядке ответственных лиц за обращение с указанными отходами, разрабатывают инструкции по организации накопления отработанных ртутьсодержащих отходов применительно к конкретным условиям.

2.12. Сбор, транспортирование, размещение, обезвреживание и использование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется специализированными организациями, в том числе на основании соответствующих договоров с потребителями ртутьсодержащих ламп.

2.13. Органы местного самоуправления организуют сбор и определяют место первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп 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), а также их информирование.

2.13.1. У потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, сбор и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп обеспечивают лица, осуществляющие управление многоквартирными домами на основании заключенного с собственниками помещений многоквартирных домов договора управления или договора оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах, в местах, являющихся общим имуществом собственников многоквартирных домов и содержащихся в соответствии с требованиями к содержанию общего имущества, предусмотренными Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.2006 года №491.

3. Ответственность за нарушение правил обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами.

3.1. Контроль за соблюдением требований в области обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами осуществляется органами государственного контроля в области обращения с отходами на объектах хозяйственной и иной деятельности независимо от форм собственности, находящихся на территории муниципального образования Кимовский район.

3.2. За нарушение правил обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами потребители несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

**Место первичного сбора и размещения отработанных
ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп**

№ п/п	Место первичного сбора и размещения контейнеров	Количество контейнеров
1.	г. Кимовск, ул. Бессолова, д. 14А (в отдельно стоящем кирпичном здании, в складском помещении, на первом этаже)	1

Итого страниц 5
Итого листов 5

Итого страниц 5 и листов 5

Итого страниц 5	Итого листов 5
Итого страниц 5	Итого листов 5

Пронумеровано, прошнуровано и
скреплено печатью

5 (пять) листов

Заведующий МКДОУ: д/с №12

Е.А. Ерохина

