



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минприроды России)

П Р И К А З

г. МОСКВА

04.04.2023

№ 173

**О внесении изменений в Требования при обращении с группами однородных отходов I - V классов опасности, утвержденные приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 11 июня 2021 г. № 399**

В соответствии с пунктом 4 статьи 14 Федерального закона от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» и подпунктом 5.2.66 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. № 1219, в целях совершенствования законодательства в области обращения с отходами электронного и электрического оборудования п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в Требования при обращении с группами однородных отходов I - V классов опасности, утвержденные приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 11 июня 2021 г. № 399 (зарегистрирован Минюстом России 30 ноября 2021 г., регистрационный № 66097), согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2023 г. и действует до 1 марта 2028 г.

Министр

А.А. Козлов



**Изменения, которые вносятся в Требования при обращении с группами  
однородных отходов I - V классов опасности, утвержденные приказом  
Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации  
от 11 июня 2021 г. № 399**

1. Дополнить пунктами 2<sup>1</sup> и 2<sup>2</sup> следующего содержания:

«2<sup>1</sup>. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по утилизации отходов, отнесенных к конкретным группам однородных отходов I - V классов опасности, обязаны:

1) в случае осуществления деятельности по утилизации отходов I - IV классов опасности обладать лицензией на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности с указанием в ней утилизации отходов соответствующего класса опасности в числе видов работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, а также соответствующих видов отходов и (или) групп, подгрупп отходов;

2) обладать на праве собственности или ином законном основании оборудованием и (или) специализированными установками (в том числе мобильными), используемыми для осуществления деятельности по утилизации отходов, отнесенных к конкретным группам однородных отходов V классов опасности, и соответствующими требованиям к обращению с конкретными группами однородных отходов V классов опасности, установленным настоящими Требованиями;

3) вести учет образовавшихся, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц отходов, в порядке, установленном приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 8 декабря 2020 г. № 1028 «Об утверждении Порядка учета в области обращения с отходами» (зарегистрирован Минюстом России 24 декабря 2020 г., регистрационный № 61782).

2<sup>2</sup>. Объекты, на которых осуществляется утилизация отходов, отнесенных к конкретным группам однородных отходов I - V классов опасности, должны быть оборудованы системой весового контроля массы поступающих на объект отходов, массы образуемых на объектах отходов, массы получаемой из отходов продукции.».

2. Заголовок главы V изложить в следующей редакции:

«Требования при обращении с группой однородных отходов «Оборудование компьютерное, электронное, электрическое, оптическое, утратившее потребительские свойства».

3. Пункт 53 изложить в следующей редакции:

«53. К группам однородных отходов «Оборудование компьютерное, электронное, электрическое, оптическое, утратившее потребительские свойства» (далее – отходы электронного и электрического оборудования) относятся виды отходов, включенные в подтипы видов отходов с кодами ФККО 4 73 000 00 00 0 «Отходы оборудования, содержащего озоноразрушающие вещества», 4 81 000 00 00 0 «Оборудование компьютерное, электронное, оптическое, утратившее потребительские свойства», 4 82 000 00 00 0 «Оборудование электрическое, утратившее потребительские свойства» (за исключением групп видов отходов с кодами 4 82 200 00 00 0, 4 82 410 00 00 0, 4 82 902 00 00 0)».

4. В пункте 54 слова «Отходы электронного оборудования» заменить словами «Отходы электронного и электрического оборудования».

5. В пункте 55 слова «отходы электронного оборудования» заменить словами «отходы электронного и электрического оборудования».

6. В пункте 56 слова «отходы электронного оборудования» заменить словами «отходы электронного и электрического оборудования», слова «Отходы электронного оборудования» заменить словами «Отходы электронного и электрического оборудования», слова «отходов электронного оборудования» заменить словами «отходов электронного и электрического оборудования».

7. В пункте 57 слова «отходы электронного оборудования» заменить словами «отходы электронного и электрического оборудования», слова «компьютерного, электронного, оптического» заменить словами «компьютерного, электронного, электрического, оптического», слова «Отходы электронного оборудования» заменить словами «Отходы электронного и электрического оборудования».

8. В пункте 58 слова «Отходы электронного оборудования» заменить словами «Отходы электронного и электрического оборудования», слова «отходов электронного оборудования» заменить словами «отходов электронного и электрического оборудования».

9. В пункте 59 слова «отходы электронного оборудования» заменить словами «отходы электронного и электрического оборудования», слова «Отходы электронного оборудования» заменить словами «Отходы электронного и электрического оборудования».

10. В пункте 60 слова «отходов электронного оборудования» заменить словами «отходов электронного и электрического оборудования», предложение второе исключить.

11. В пункте 61 слова «при накоплении, хранении» заменить словами «при сборе, накоплении, хранении», слова «отходов электронного оборудования» заменить словами «отходов электронного и электрического оборудования», слова

«отходы электронного оборудования» заменить словами «отходы электронного и электрического оборудования».

12. В пункте 62 слова «отходов электронного оборудования» заменить словами «отходов электронного и электрического оборудования».

13. Пункт 63 изложить в следующей редакции:

«63. Утилизация отходов электронного и электрического оборудования осуществляется с применением совокупности следующих технологических процессов:

выявление исправного оборудования, элементов оборудования, пригодных для восстановления и повторного использования;

сортировка по видам отходов;

разбор и сортировка по компонентам;

извлечение из оборудования элементов оборудования, содержащих опасные вещества, указанные в перечне опасных веществ, предусмотренном приложением № 2 к техническому регламенту Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники», утвержденному решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. № 113, являющемуся обязательным для Российской Федерации в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе, ратифицированным Федеральным законом от 3 октября 2014 г. № 279-ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе»;

удаление внешних кабелей и проводов;

измельчение полимерных и иных металлических и неметаллических компонентов, в том числе с применением дробильного оборудования различных типов;

рекуперация холодильного агента (смеси масла и хладагента) в целях его восстановления для дальнейшей рециркуляции (рециклирования) или уничтожения (применяется при утилизации для холодильного оборудования, утратившего потребительские свойства и содержащего озоноразрушающие вещества);

рекуперация люминофора или утилизация электронно-лучевой трубки, содержащей люминофор, с учетом особенностей, предусмотренных статьей 14<sup>4</sup> Федерального закона от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (применяется при утилизации мониторов и телевизоров с электронно-лучевой трубкой, утративших потребительские свойства);

дегазация или утилизация утеплителя холодильного оборудования (дегазация утеплителя холодильного оборудования проводится в случае содержания в утеплителе холодильного оборудования озоноразрушающих веществ);

получение вторичного полимерного сырья и разделение его по видам материалов с обязательной передачей для последующей утилизации;

получение вторичного неметаллического сырья, вторичного сырья, содержащего металлы и разделение его по видам материалов.»

14. Дополнить пунктом 63<sup>1</sup> следующего содержания:

«63<sup>1</sup>. При утилизации отходов электронного и электрического оборудования доля общей массы отходов, поступивших на утилизацию, фактически использованная для получения продукции (в том числе направленная на дальнейшую переработку), по итогам календарного года должна составлять не менее 85%.».

15. В пункте 64 слова «отходов электронного оборудования» заменить словами «отходов электронного и электрического оборудования».

16. В пункте 65 слова «отходов электронного оборудования» заменить словами «отходов электронного и электрического оборудования».

17. Пункт 66 изложить в следующей редакции:

«66. Выбор технологии утилизации отходов электронного и электрического оборудования осуществляется с соблюдением норм законодательства Российской Федерации и в соответствии с информационно-техническим справочником по наилучшим доступным технологиям ИТС 15-2021 «Утилизация и обезвреживание отходов (кроме термических способов)», утвержденным приказом Росстандарта от 22 декабря 2021 г. № 2964 (М.: Бюро НДТ, 2021).».