



ПРИКАЗ

№ 276
« 11 апреля » 2022 г.

г. Москва

Об утилизации отходов производства и потребления, утративших потребительские свойства, в учебных и научно-исследовательских структурных подразделениях ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

В целях сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания реактивов (вредных и опасных отходов), утративших потребительские свойства, с территории ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» и на основании требований Федерального закона № 89-ФЗ от 24.06.1998 г. «Об отходах производства и потребления», руководствуясь пунктом 4.23 Устава ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»,

приказываю:

1. Директорам институтов и руководителям структурных подразделений:
 - 1.1. обеспечить предоставление в отдел экологии, радиационной и промышленной безопасности (далее – отдела ЭПБ) в срок до 29.04.2022 сведений о наличии реактивов (вредных и опасных отходов), утративших потребительские свойства, по форме, представленной в Приложении № 1 к настоящему приказу. Форму направить ведущему специалисту отдела ЭПБ Старикову Г.В. на электронную почту StarikovGV@mpei.ru в электронном формате в 2 экземплярах (PDF и MS Word). Примерный перечень отходов представлен в Приложении № 2;
 - 1.2. организовать предоставление доступа и сопровождение сотрудников отдела ЭПБ и специалистов организации, оказывающей услуги по утилизации, в помещения, где располагаются реактивы. Даты сбора и вывоза реактивов будут предварительно согласованы начальником отдела ЭПБ с руководителями подразделений.
2. Персональную ответственность за невыполнение требований законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения и обращения с отходами производства и потребления, сокрытие или непредставление информации несут директора институтов и руководители структурных подразделений.
3. Начальнику Управления охраны труда и экологии Кузьминовой С.А. организовать заключение договора на сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание опасных отходов с территории Университета с организацией, имеющей лицензию на осуществление указанного вида деятельности.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по модернизации имущественного комплекса и правовой работе Леймана Е. Н.

Ректор

Н.Д. Рогалев

Приложение 1

К приказу № 276
от «11» апреля 2022г.

«Об утилизации отходов производства и потребления, утративших потребительские свойства, в учебных и научно-исследовательских структурных подразделениях
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

Форма предоставления сведений о наличии опасных отходов
(реагентов/реактивов)

№	Наименование и номер помещения (с указанием ограничения доступа, а также адрес)	Наименование отхода	Агрегатное состояние	Масса (Объем), кг (мл)
1				
2				

Ответственный за предоставление доступа в помещения структурного подразделения: ФИО/должность/телефон

Руководитель структурного подразделения _____

(Подпись)

/ _____ /
(Ф.И.О.)

Приложение 2
 К приказу № 276
 от «11» апреля 2022 г.

«Об утилизации отходов производства и потребления, утративших потребительские свойства, в учебных и научно-исследовательских структурных подразделениях ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

Примерный перечень опасных отходов (реагентов/реактивов)		
№	Наименование реагентов/реактивов/в-в.	Агрегатное состояние
1	Соляная кислота	Жидкое
2	Натрий гидроокись	Жидкое
3	Свинец азотнокислый	Жидкое
4	Цинк гранулированный	Твердое
5	Магний стружка	Твердое
6	Серная кислота	Жидкое
7	Калий гидроокись	Жидкое
8	Хлористое железо	Жидкое
9	Роданистый аммоний	Жидкое
10	Натрий серноватистоокислый	Жидкое
11	Аммоний хлористый	Твердое
12	Уксусная кислота	Жидкое
13	Натрий серноокислый	Твердое
14	Медь серноокислая	Жидкое
15	Цинк серноокислый	Жидкое
16	Натрий серноокислый	Жидкое
17	Натрий хлористый	Жидкое
18	Калий железосинеродистый	Твердое
19	Аммиак водный	Жидкое
20	Трилон	Жидкое
21	Ртуть	Жидкое
22	Азотная кислота	Жидкое
23	Метаноловый спирт	Жидкое
24	Бутиловый спирт	Жидкое
25	Железо серноокислое	Твердое