

Учебно -методические материалы, разработанные  
АНО ДПО «УЦ «МАЭБ» для обеспечения образовательного процесса

№ п/п	Наименование	Автор(составитель)	Направление обучения
1.	Учебное пособие для подготовки к проверке знаний электротехнического персонала по программе «Организация деятельности и эксплуатация электроустановок для производства испытаний (измерений) - электролабораторий»	Емеличев В.В.	Электробезопасность
2.	Методическое пособие «Безопасная эксплуатация электроустановок. Нормы и правила работы в электроустановках потребителей электрической энергии. (II группа по электробезопасности)»	Емеличев В.В.	Электробезопасность
3.	Методическое пособие «Безопасная эксплуатация электроустановок. Нормы и правила работы в электроустановках потребителей электрической энергии (III-V группы по электробезопасности)»	Емеличев В.В.	Электробезопасность
4.	Методическое пособие для рабочих специальностей по программе «Обращение с отходами I-IV класса опасности»	Наумова Е.А.	Экологическая безопасность
5.	Методическое пособие для специалистов и руководителей по программам: «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общезозяйственных систем управления» и «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля»	Наумова Е.А.	Экологическая безопасность
6.	Методическое пособие для специалистов и руководителей по программе «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами»	Наумова Е.А.	Экологическая безопасность
7.	Учебное пособие «Промышленная экология»	Наумова Е.А.	Экологическая безопасность
8.	Учебное пособие «Для операторов, управляющих грузоподъемными машинами с пола или со стационарного пульта управления»	Сидоров А.В.	Подъемные сооружения
9.	Учебное пособие «Для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами»	Сидоров А.В.	Подъемные сооружения
10.	Методическое пособие по курсу «Промышленная безопасность»	Сидоров А.В.	Промышленная безопасность
11.	Учебное пособие «Основные способы защиты населения при чрезвычайных ситуациях»	Козымаев В.П.	ГО и ЧС
12.	Учебное пособие "Безопасная эксплуатация складского оборудования. Техническое освидетельствование стеллажей"	Климова И.В.	Охрана труда
13.	Учебное пособие «Организация деятельности работников, ответственных за охрану труда на предприятии. Практические рекомендации».	Михайлов Г.П.	Охрана труда
14.	Учебное пособие «Правовые основы безопасности труда»	Бузунов О.В.	Охрана труда
15.	Учебное пособие «Экономика безопасности труда»	Бузунов О.В.	Охрана труда
16.	Методические указания «Надежность технических систем и техногенный риск»	Епифанцев К.В.	Охрана труда
17.	Учебное пособие «Менеджмент качества и менеджмент охраны труда»	Бузунов О.В.	Охрана труда
18.	Методическое пособие «Производственная санитария и гигиена труда»	Воронкова С.В.	Охрана труда
19.	Методические указания «Компьютерные технологии в обеспечении безопасности труда»	Климова И.В.	Охрана труда
20.	Методические указания «Охрана труда в отраслях экономики»	Климова И.В.	Охрана труда

21.	Методические указания «Профессиональный риск и его оценка»	Климова И.В.	Охрана труда
22.	Методическое пособие «Обеспечение пожарной безопасности на объектах с массовым пребыванием людей, объектах с наличием пожароопасных производств, на территории и в помещениях базы складов»	Михайлов А.В.	Пожарная безопасность
23.	Учебное пособие «Для подготовки операторов платформ подъемных для инвалидов»	Гуторов А.В.	Лифты, Подъемные сооружения
24.	Учебное пособие «Для лифтеров и диспетчеров аварийно-диспетчерской службы»	Гуторов А.В.	Лифты, Подъемные сооружения
25.	Методическое пособие «Для специалистов, эксплуатирующих или обслуживающих сосуды под давлением»	Стрелец Е.Г.	Оборудование, работающее под давлением
26.	Методическое пособие «Безопасные методы и приемы выполнения работ при эксплуатации, хранении и транспортировании баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами»	Стрелец Е.Г.	Оборудование, работающее под давлением
27.	Методическое пособие «Для персонала, эксплуатирующего или обслуживающего паровые и водогрейные котлы»	Стрелец Е.Г.	Оборудование, работающее под давлением
28.	Учебное пособие «Обучение персонала, обслуживающего паровые стерилизаторы»	Стрелец Е.Г.	Оборудование, работающее под давлением
29.	Методическое пособие по курсу «Машинист компрессорных установок»	Стрелец Е.Г.	Оборудование, работающее под давлением
30.	Методические указания «Экспертиза, специальная оценка условий труда»	Лазарева С.С.	Охрана труда
31.	Методическое пособие «Безопасная эксплуатация кранов мостового типа»	Сидоров А.В.	Рабочие профессии. Машинисты.
32.	Методическое пособие По безопасной эксплуатации подъемников (вышек)»	Сидоров А.В.	Рабочие профессии. Машинисты.
33.	Методические пособие «Безопасная эксплуатация стоечных, шахтных, строительных подъемников»	Сидоров А.В.	Рабочие профессии. Машинисты.
34.	Методические пособие «Безопасная эксплуатация стоечных, шахтных, строительных подъемников»	Сидоров А.В.	Рабочие профессии. Машинисты.

**Примечание:** информация предоставлена по состоянию на 30.06.2021 г.