

**Методические и иные документы
для обеспечения образовательного процесса**

Специальность 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)		
№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Наименование документа
1	Кононова Н.А.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине ОГСЭ «Русский язык и культура речи»
		Методические рекомендации по выполнению практических занятий по дисциплине ОГСЭ «Профессиональная этика и психология делового общения»
2	Алексеева Е.М.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине ОП «Основы экономики»
		Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ 3 «Планирование и организация работы структурного подразделения»
3	Григорьева Н.А.	Методические рекомендации по выполнению практических и самостоятельных работ по дисциплине ЕН «Математика» (Пределы. Интегрирование. Линейная алгебра. Комплексные числа).
4	Журавлева Т.А.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий по дисциплине ОГСЭ «Иностранный язык (английский) в профессиональной деятельности» (Технологический прогресс. Ученые. Изобретения. Бытовые приборы).
5	Смирнова Т.А.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий по дисциплине ОГСЭ «Иностранный язык (английский) в профессиональной деятельности» (Компьютеры и интернет в нашей жизни. Электричество. Техника безопасности на производстве).
6	Помадина М.А.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине ОП «Безопасность жизнедеятельности»
		Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине ОП «Охрана труда»
		Методические рекомендации по выполнению стандартных изделий с резьбой по дисциплине ОП «Инженерная графика»
		Методические рекомендации по выполнению графических работ и самостоятельной работы по разделу Правила оформления чертежей по дисциплине ОП «Инженерная графика»
		Методические рекомендации по выполнению схем электрических принципиальных по дисциплине ОП «Инженерная графика»
7	Литвинова А.Я.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ 1 «Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования» (МДК 1.1 «Электрические машины и аппараты»)
		Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по ПМ 1 «Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования» (МДК 1.1 «Электрические машины и аппараты»)
		Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ 1 «Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования» (МДК 1.2 «Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического

		и электромеханического оборудования»)
		Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ 1 «Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования» (МДК 1.3 «Электрическое и электромеханическое оборудование»)
		Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ 2 «Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов» (МДК 2.1 «Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов»)
		Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине ОП «Основы исследовательской деятельности с элементами логики»
		Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине ОП «Электрический привод»
		Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по дисциплине ОП «Электрический привод»
8	Лебедев Д.А.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ 1 «Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования» (МДК 1.4 «Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования»)
		Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ 4 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» (МДК 4.1 «Выполнение наладочных и электромонтажных работ»)
		Методические рекомендации по выполнению курсового проекта по дисциплине ОП «Электроснабжение оборудования (отрасли)»
9	Кононов А.М.	Методические рекомендации по выполнению лабораторных и практических работ по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»