

## КОМПЛЕКТ МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

для обеспечения образовательного процесса  
по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию  
электрооборудования (по отраслям)

Наименование дисциплины/МДК/ практики	Методические материалы
<b>Общеобразовательный цикл</b>	
<b>Общие учебные предметы</b>	
ОУП. 01 Русский язык	Комплект презентаций по темам программы
	Комплект упражнений по темам программы
	ФОС (текущий контроль/ программа экзамена)
ОУП. 02 Литература	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ОУП. 03 Иностранный язык	Комплект презентаций по темам программы
	Комплект тестов по темам программы
	Комплект упражнений по разделу «Грамматика»
	Комплект аудио и видео материалов по темам программы
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ОУП. 04 У Математика	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа экзамена)
ОУП. 05 История	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ОУП. 06 Физическая культура	Комплект презентаций по темам программы
	Программа дифференцированного зачёта
ОУП. 07 ОБЖ	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ОУП. 08 Астрономия	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ИП Индивидуальный проект	Комплект презентаций по темам программы

	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа защиты проекта)
<b>Учебные предметы по выбору</b>	
ОУВ. 01 Родная литература	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ОУВ. 02 У Физика	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа экзамена)
ОУВ. 03 У Информатика	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
<b>Дополнительные учебные предметы, курсы</b>	
ДУП. 01 Обществознание	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ДУК. 01 Компьютерная графика и инженерный дизайн САД	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ДУК. 02 Технология	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ДУК. 03 Технология эффективного трудоустройства	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ДУК. 04 Естествознание	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
<b>Общепрофессиональный цикл</b>	
ОП. 01 Техническое черчение	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ОП. 02 Электротехника	Комплект презентаций по темам программы

	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа экзамена)
ОП. 03 Основы технической механики и слесарных работ	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ОП. 04 Материаловедение	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ОП. 05 Охрана труда	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ОП. 06 Безопасность жизнедеятельности	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
<b>Профессиональный цикл</b>	
<b>Профессиональные модули</b>	
<b>ПМ.01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций</b>	
МДК 01.01 Основы слесарно-сборочные и электромонтажных работ	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
МДК 01.02 Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ дифференцированного зачёта, программа экзамена)
УП. 01 Учебная практика	Комплект презентаций по темам программы
	Комплект технологических карт для выполнения видов работ
	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ПП. 01 Производственная практика	Методические указания для оформления результатов прохождения производственной практики
<b>ПМ.02 Проверка и наладка электрооборудования</b>	
МДК 02.01.Организация и технология проверки электрооборудования	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ дифференцированного зачёта)
МДК 02.02 Контрольно-измерительные приборы	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ

	ФОС (текущий контроль/ программа дифференцированного зачёта)
ПП. 02 Производственная практика	Методические указания для оформления результатов прохождения производственной практики
<b>ПМ. 03 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования</b>	
МДК 03.01 Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций	Комплект презентаций по темам программы
	Методические указания для выполнения практических работ
	ФОС (текущий контроль/ программа экзамена)
ПП. 03 Производственная практика	Методические указания для оформления результатов прохождения производственной практики
ФК. 00 Физическая культура	Комплект презентаций по темам программы
	Программа дифференцированного зачёта
Государственная итоговая аттестация	Методические указания по подготовке к государственной итоговой аттестации