



**Дополнительная профессиональная программа «Проектирование объектов электроэнергетики в среде КОМПАС-3D» объемом 36 часов**

предназначена для повышения квалификации специалистов, имеющих и/или получающих среднее профессиональное или высшее профессиональное образование технического профиля. К освоению программы допускаются слушатели, владеющие базовыми знаниями информационно-коммуникационных технологий, электрооборудования, технологий выполнения электромонтажных работ, внутреннего электроснабжения промышленных и гражданских зданий.

Освоение программы позволит повысить уровень компетентности применения САПР КОМПАС-3D для работы с проектно-конструкторской документацией на предприятиях и организациях, занимающихся проектированием электроустановок, комплектных трансформаторных подстанций, высоковольтных распределительных устройств, высоковольтных и низковольтных кабельных линий, высоковольтных ЛЭП, систем освещения.

**Продолжительность обучения** – 2 месяца, занятия проводятся 1-2 дня в неделю согласно расписанию при ежедневной нагрузке 2-6 часов. Итоговая аттестация проводится в форме выполнения практического задания. При успешном освоении дополнительной профессиональной программы выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

**Стоимость обучения - 2500 руб.**

Начало обучения - по мере комплектования групп