

ВИРТУАЛЬНЫЙ ПРАКТИКУМ

«МОНТАЖ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ НА ОБЪЕКТАХ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА»

Виртуальный практикум предназначен для обучающихся по специальностям и профессиям укрупненных групп 08.00.00 «Техника и технологии строительства» и 13.00.00 «Электро- и теплоэнергетика» среднего профессионального образования, а также для лиц, осваивающих профессиональный стандарт 16.090 «Электромонтажник домовых электрических систем и оборудования» (2–5-й уровни квалификации).

Курс предназначен также для подготовки и переподготовки по программам ЦОПП и подготовки к демонстрационному экзамену с учетом требований WorldSkills Russia по компетенции «Электромонтаж».

Виртуальный практикум с помощью компьютерных имитаций позволяет детально изучить реальные производственные процессы монтажа электрооборудования на объектах жилищно-коммунального хозяйства; научиться использовать на практике соответствующие материалы, технологическое и диагностическое оборудование, приспособления и инструменты с учетом требований охраны труда.

Виртуальный практикум включает следующие компоненты:

- **13 практикумов-тренингов**, помогающих отработать и закрепить базовые профессиональные навыки с опорой на инструкции и подсказки;
- **13 практикумов-контролей**, позволяющих проверить, насколько сформированы навыки, которые отрабатывались в практикумах-тренингах; в ходе выполнения практикумов формируется отчет, показывающий, как усвоен материал.

Рецензенты

И.О. Мартынова — преподаватель специальных дисциплин высшей квалификационной категории, методист высшей квалификационной категории ГБПОУ города Москвы «Образовательный комплекс градостроительства «Столица»

Е.П. Зорькина — преподаватель первой квалификационной категории ГБПОУ города Москвы «Колледж архитектуры, дизайна и реинжиниринга № 26», сертифицированный эксперт WorldSkills Russia по компетенции «Промышленная автоматика»

Т.Н. Раднёнок — преподаватель ГБПОУ города Москвы «Колледж архитектуры, дизайна и реинжиниринга № 26»

Версия 1.0