

# КАБИНЕТ ЭЛЕКТРОМОНТАЖ И НАЛАДКА СИСТЕМ ПРОМЫШЛЕННОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ

УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНЫЕ СТЕНДЫ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ПРИНЦИПА РАБОТЫ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ И ИХ ЭЛЕКТРОМОНТАЖ, КОТОРЫЕ ВСТРЕЧАЮТСЯ В РАЗЛИЧНЫХ ОТРАСЛЯХ.



СОСТОИТ ИЗ 5 МОНТАЖНОЙ КАБИНЫ



НА БАЗЕ НЕМЕЦКОГО ОБОРУДОВАНИЯ



ОБУЧЕНИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ  
И ПУСКОНАЛАДКА



ГОДОВАЯ ТЕХПОДДЕРЖКА



automationlab.kz

## АННОТАЦИЯ КАБИНЕТА «ЭЛЕКТРОМОНТАЖ И НАЛАДКА СИСТЕМ ПРОМЫШЛЕННОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ»

Учебно-лабораторный кабинет оснащен современными учебными оборудованием для проведения лабораторных и практических работ по дисциплинам: «Электромонтаж и наладка систем промышленной автоматизации» и «Электромонтаж и наладка системы электроснабжения». Учебно-лабораторные стенды предназначены для изучения принцип работы различных видов электротехнических материалов и их электромонтаж, которые встречаются в различных отраслях. Учебные стенды позволяет проводить лабораторные работы по изучению сборки и наладки схем управления пуска и торможения асинхронного электродвигателя с короткозамкнутым ротором, исследованию защит различного типа, а также поиск неисправностей.

### Код стендов

ESAUB-01AL

ESAUF-01AL

ENSA-01AL

ENSEO-01A

ENSUAD-01AL

### Наименование учебных стендов

Электромонтаж и наладка шкафов системы управления автоматизации (Базовый уровень)

Электромонтаж и наладка шкафов системы управления автоматизации (Профессиональный уровень)

Электромонтаж и наладка систем автоматики

Электромонтаж и наладка систем электроснабжения и освещения

Электромонтаж и наладка системы управления асинхронным двигателем