

Наладка простых КИПиА

Программно-учебный модуль

Демоверсия

Структура курса:

Информация для пользователей

Сведения об электронном издании	Демоверсия
- О программно-учебном модуле	✓

Теоретические материалы

Введение	Демоверсия
- Введение	✓

Глава 1. Изучение конструкторской и технологической документации на простые контрольно-измерительные приборы и автоматику	Демоверсия
- Изучение конструкторской и технологической документации на простые контрольно-измерительные приборы и автоматику	✓

Глава 2. Подготовка рабочего места при наладке простых контрольно-измерительных приборов и автоматики	Демоверсия
- Введение в главу	
- 2.1. Охрана труда. Электробезопасность	✓
- 2.2. Организация рабочего места наладчика контрольно-измерительных приборов и автоматики	✓
- 2.3. Описание рабочего места наладчика контрольно-измерительных приборов и автоматики	✓

Глава 3. Регулировка простых контрольно-измерительных приборов и автоматики

- Введение в главу
- 3.1. Организация электрических измерений. Подготовка работ
- 3.2. Выполнение измерений
- 3.3. Эксплуатация средств измерения

Глава 4. Составление и макетирование схем для регулирования простых контрольно-измерительных приборов и автоматики	Демоверсия
- Введение в главу	✓
- 4.1. Моделирование и макетирование	✓
- 4.2. Электрические принципиальные схемы и основные правила их составления	✓
- 4.3. Правила выполнения принципиальных схем	✓

Список литературы

- Список литературы

Контрольно-оценочные средства

Наладка простых контрольно-измерительных приборов и автоматики

- Изучение конструкторской и технологической документации на простые контрольно-измерительные приборы и автоматику. Задание 1
- Изучение конструкторской и технологической документации на простые контрольно-измерительные приборы и автоматику. Задание 2

- Изучение конструкторской и технологической документации на простые контрольно-измерительные приборы и автоматику. Задание 3
- Изучение конструкторской и технологической документации на простые контрольно-измерительные приборы и автоматику. Задание 4
- Подготовка рабочего места при наладке простых контрольно-измерительных приборов и автоматики. Задание 1
- Подготовка рабочего места при наладке простых контрольно-измерительных приборов и автоматики. Задание 2
- Регулировка простых контрольно-измерительных приборов и автоматики. Задание 1
- Регулировка простых контрольно-измерительных приборов и автоматики. Задание 2
- Составление и макетирование схем для регулирования простых контрольно-измерительных приборов и автоматики. Задание 1
- Составление и макетирование схем для регулирования простых контрольно-измерительных приборов и автоматики. Задание 2
- Составление и макетирование схем для регулирования простых контрольно-измерительных приборов и автоматики. Задание 3