

А. М. Плахтиев

**Методическое пособие
к лабораторному
практикуму
по электротехнике,
электронике и
электроприводу**

А. М. Плахтиев

**Методическое пособие
к лабораторному
практикуму
по электротехнике,
электронике и
электроприводу**

Ташкент – 2018

А.М. Плахтиев

Методическое пособие к лабораторному практикуму по электротехнике, электронике и электроприводу. Методическое пособие, Ташкент, 2018.

В методическом пособии приведены методические указания, общие рекомендации и программы подготовки и проведения экспериментальных исследований электрических и измерительных цепей и электротехнических и электронных устройств, изучаемых студентами неэлектрических специальностей в курсе “Электротехника, электроника, электропривод” и широко используемых в системах контроля и управления в сельском хозяйстве. Оно может быть полезным студентам, изучающим курсы “Электротехника”, “Электротехника с основами электроники”.

Материал изложен в соответствии с методикой проведения лабораторных занятий, принятой в ТГАУ, и предназначен студентам бакалавриата.

Может быть полезным студентам магистратуры и преподавателям занимающимся разработкой учебных пособий к занятиям студентов и учащихся неэлектрических специальностей в электротехнических лабораториях вузов.

Рецензенты: Шипулин Ю.Г. профессор кафедры «Информационные системы управления» Ташкентского государственного технического университета, д.т.н.

Вахидов А.Х. доцент кафедры «Электроэнергетика и электротехнологии в сельском хозяйстве» Ташкентского государственного аграрного университета, к.т.н.

*Утверждено к печати научно – методическим советом
Ташкентского государственного аграрного университета
28.05.2017 г., протокол № 2*