

Учебно-методическая литература по дисциплине «Потребители электрической энергии»

1. Васильева Т.Н. Надежность электрооборудования и систем электроснабжения. М.: Горячая линия - Телеком, 2014. -152 с.
2. Головкин П.И. Энергосистема и потребители электрической энергии — М. Энергоатомиздат,1998.
3. Киреев Э.А. Электроснабжение и электрооборудование цехов промышленных предприятий // Учебник выс. шк. – 2-е изд., стер. – М.: КНОРУС, 2013. – 368 с.
4. Правила технической эксплуатации электрических систем и сетей Российской Федерации. Госэнергонадзор Минэнерго России.- М.:ЗАО «Энергосервис», 2013.-368 с.
5. Правила устройства электроустановок. – По состоянию на 1 февраля 2008 г. – М.: КНОРУС, 2013. – 488 с.
6. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей. Госэнергонадзор Минэнерго России.- М.:ЗАО «Энергосервис», 2013.-392 с.
8. Электроснабжение сельского хозяйства / Лещинская Т.Б., Наумов И.В. – М.: Колосс, 2008. – 655 с.
9. Чукреев Ю.Я. Электроснабжение. Учебное пособие. – СЛИ, 2007. -84 с.
10. Практикум по электроснабжению сельского хозяйства / Под ред. И. А. Будзко, 2-е изд. М.: Агропромиздат, 1982.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Круглов Сергей Александрович, Заведующий
кафедрой ПЭЛ

13.09.24 14:37 (MSK)

Простая подпись