

Список книг ЭБС « Консультант студента».

Наименование произведения	Автор	Издательство	Год издания
<u>Электроэнергетика России после проведения реформ и основы рынка электроэнергии</u>	Максимов Б.К.	МЭИ	2019
Городские распределительные электрические сети	Шведов Г.В.	МЭИ	2017
Потери электроэнергии при ее транспорте по электрическим сетям: расчет, анализ, нормирование и снижение	Шведов Г.В., Сипачева О.В., Савченко О.В.	МЭИ	2017
Электроснабжение	Конюхова Е.А.	МЭИ	2019
Системные исследования развития энергетики	Макаров А.А.	МЭИ	2019
Автоматика энергосистем	Овчаренко Н.И.	МЭИ	2017
Управление качеством электроэнергии [Карташев И.И.	МЭИ	2017
Электрические и электронные аппараты	Абрамов Е.Ю.	МЭИ	2017
Электрические системы и сети	Лыкин А.В.	НГТУ	2017
Оптимизация режимов электростанций и энергосистем	Филиппова Т.А.	НГТУ	2016
Режимы электрических станций и электроэнергетических систем	Русина А.Г.	НГТУ	2016
Системы электроснабжения [Гужов Н.П.	НГТУ	2015
Оптимизация в электроэнергетических системах	Русина А.Г.	НГТУ	2015
Энергосбережение	Стрельников Н.А.	НГТУ	2014
Эксплуатация электрических сетей	Короткевич М.А.	Высшая школа	2014
Взаимодействие электромагнитных полей с биообъектами	Лобов Г.Д.	МЭИ	2017
Электрофизические основы техники высоких напряжений	Темников А.Г. и др.	МЭИ	2017
Электромагнитная совместимость электрооборудования электроэнергетики и транспорта	Яковлев В. Н. и др.	МЭИ	2017