



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Энергетические установки

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Аракелов Валерий Ервандович Комплексная оптимизация энергоустановок промышленных предприятий / Валерий Ервандович Аракелов. - М. : Энергоатомиздат, 1984. - 80 с. : а-ил. - (Экономия топлива и электроэнергии)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 А79	44 экз.
2)	Грудинский Петр Григорьевич Техническая эксплуатация основного электрооборудования станций и подстанций / П.Г. Грудинский, С.А. Мандрыкин, М.С. Улицкий; Ред. М.С. Улицкий. - М. : Энергия, 1974. - 575 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 Г90	33 экз.
3)	Дементьев Борис Александрович Ядерные энергетические реакторы : учебник для вузов по спец. "Атом. электростанции и установки" / Б. А. Дементьев. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Энергоатомиздат, 1990. - 352 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.3 Д30	19 экз.
4)	Некоторые элементы бизнес-проектов электростанций : метод. указания для выполнения диплом. проектов для специальности ЭС (100100) / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2001. - 11 с.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Н47	81 экз.
5)	Организация и проведение преддипломной практики : метод. указания для специальности 100100 "Электр. станции" по направлению 650900 "Электроэнергетика" / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2001. - 26 с.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] О-64	82 экз.
6)	Основное оборудование электростанций и режимы его работы : рабочая программа, метод. указ. и контр. задание для спец. 0301- "Электрические системы и сети" / Сост. Ливанова О. В., Пулина Т. З.. - М., 1981. - 31 с.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 О75	9 экз.
7)	Пособие по проектированию стальных конструкций опор воздушных линий (ВЛ) электропередачи и открытых распределительных устройств (ОРУ) подстанций напряжением свыше 1кВ : к СНиП 2.23.-81 / Всесоюз. проектно-изыскат. и НИИ энерг. систем и электр. сетей СССР. - М. : ЦИТП Госстроя СССР, 1989. - 72 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 П62	100 экз.
8)	Ядерные энергетические установки : программа, метод. указания и контрол. задание для студентов специальности 0305 заоч. формы обучения / Иркут. политехн. ин-т. - Иркутск, 1986. - 16 с.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Я34	19 экз.
9)	Ядерные энергетические установки : учеб. пособие для энергомашиностроит. спец. вузов / Б. Г. Ганчев, Л. Л. Калишевский, Р. С. Демешев и др.. - М. : Энергоатомиздат, 1983. - 504 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Я34	108 экз.

Всего: 495 экз.

[В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания](#)