



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Технико-экономические основы проектирования ТЭС

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Буйнов Николай Егорович Технико-экономические основы проектирования ТЭС : учеб. пособие для оч. и заоч. форм обучения специальности "Тепловые электр. станции" / Н. Е. Буйнов. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2007. - 96 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 Б90	227 экз.
2)	Политехнический словарь / Гл. ред. Ишлинский А. Ю.. - 2-е изд.. - М. : Совет. энцикл., 1980. - 655 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	62 П50	91 экз.
3)	Учебная программа дисциплины "Проектирование ТЭС" / Иркут. гос. техн. ун-т, Энерг. фак., Каф. теплоэнергетики. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2002. - 1 j=электрон. гиб. диск (дискета)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] У91	0 экз.
4)	Щепетильников Михаил Ильич Сборник задач по курсу ТЭС : для теплоэнерг. спец. втузов / Михаил Ильич Щепетильников, Владимир Ильич Хлопушин. - М. : Энергоатомиздат, 1983. - 175 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.3 Щ56	38 экз.

Всего: 356 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания