



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Тепломассообменное оборудование предприятий

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Бакластов Арсений Михайлович Проектирование, монтаж и эксплуатация тепломассообменных установок : учеб. пособие для вузов по спец. "Пром. теплоэнергетика" / Под ред. А. М. Бакластова. - М. : Энергоатомиздат, 1981. - 336 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Б19	92 экз.
2)	Картавская Вера Михайловна Тепломассообменное оборудование предприятий : лаб. практикум для студентов специальности "Пром. теплоэнергетика" / В. М. Картавская. - Иркутск : Изд-во ИргТУ, 2008. - 67 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] К27	82 экз.
3)	Эстеркин Рахмиель Иосифович Эксплуатация, наладка и испытание теплотехнического оборудования промышленных предприятий : учеб. для теплоэнерг. техникумов / Рахмиель Иосифович Эстеркин. - Л. : Энергоатомиздат, 1984. - 285 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Э87	17 экз.

Всего: 191 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания