



## Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Основы теории горения топлив

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Основы теории горения топлив : программа, метод. указания и контрол. задания для специальности 140101 "Тепловые электр. станции" (заоч. обучение) / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2006. - 29 с.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66 О-75	81 экз.
2)	Пеккер Яков Львович Теплотехнические расчеты по приведенным характеристикам топлива. (Обобщ. методы) / Яков Львович Пеккер. - 2-е изд., перераб. и доп.. - М. : Энергия, 1977. - 256 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 П24	20 экз.
3)	Теория горения и взрыва : практикум : в 2 ч. / Тимофеева С. С., Дроздова Т. И. ; Иркут. гос. техн. ун-т Ч. 1, 2007. - 1 о=электрон. опт. диск (CD-ROM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Т33	0 экз.
4)	Теория горения и взрыва : практикум : в 2 ч. / Тимофеева С. С., Дроздова Т. И., Корнилов А. В. ; Иркут. гос. техн. ун-т Ч. 2, 2007. - 1 о=электрон. опт. диск (CD-ROM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Т41	0 экз.
5)	Хзмалян Давид Меликсетович Теория горения и топочные устройства : учеб. пособие для теплоэнерг. спец. вузов / Под ред. Д. М. Хзмаляна. - М. : Энергия, 1976. - 488 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	66 Х41	24 экз.
6)	Хзмалян Давид Меликсетович Теория топочных процессов : учеб. пособие для вузов по спец. "Котло- и реакторостроение" / Под ред. Д. М. Хзмаляна. - М. : Энергоатомиздат, 1990. - 351 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	66 Х41	34 экз.

Всего: 159 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания