



**Рекомендуемая литература по учебной дисциплине
Тепловые двигатели и нагнетатели**

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Акимов Владимир Михайлович Основы надежности газотурбинных двигателей : учеб. для машиностроит. спец. вузов / Владимир Михайлович Акимов. - М. : Машиностроение, 1981. - 207 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	629.7 А39	22 экз.
2)	Испытания двигателей внутреннего сгорания / Под ред. Е. К. Корси. - М. : Машиностроение, 1972. - 367 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	629.4 И88	18 экз.
3)	Кеба Иван Васильевич Диагностика авиационных газотурбинных двигателей / Иван Васильевич Кеба. - М. : Транспорт, 1980. - 247 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	629.7 К33	14 экз.
4)	Кокшарев Валерий Николаевич Тепловые установки : учеб. для вузов по спец. "Пр-во строит. изделий и конструкций" / В. Н. Кокшарев, А. А. Кучеренко. - Киев : Выща шк., 1990. - 334 с. : схем.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 К59	47 экз.
5)	Нигматулин Искандер Нигматулович Тепловые двигатели : учеб. пособие для специальности "Пром. теплоэнергетика" / Искандер Нигматулович Нигматулин, Павел Николаевич Шляхин, Валентин Александрович Ценев. - М. : Высш. шк., 1974. - 375 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Н60	67 экз.

Всего: 168 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания