



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Теплофизика

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Александров Алексей Александрович Таблицы теплофизических свойств воды и водяного пара : справочник: Табл. рассчитаны по уравнениям Междунар. ассоц. по свойствам воды и водяного пара и рек. Гос. службой стандарт. справ. данных: ГСССД Р-776-98 / А. А. Александров, Б. А. Григорьев. - 2-е изд., стер. - М. : МЭИ, 2006. - 158 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 А46	50 экз.
2)	Александров Алексей Александрович Таблицы теплофизических свойств воды и водяного пара : справочник: Табл. рассчитаны по уравнениям Междунар. ассоц. по свойствам воды и водяного пара и рек. Гос. службой стандарт. справ. данных: ГСССД Р-776-98 / Алексей Александрович Александров, Борис Афанасьевич Григорьев. - М. : Изд-во МЭИ, 1999. - 158 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 А46	88 экз.
3)	Богословский Вячеслав Николаевич Строительная теплофизика (Теплофизические основы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха) : учеб. для вузов [по специальности "Теплогасоснабжение и вентиляция"] / В. Н. Богословский. - Изд. 3-е. - СПб. : АВОК Северо-Запад, 2006. - 399 с. : а-ил. - (Инженерные системы зданий)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	697 Б74	12 экз.
4)	Богословский Вячеслав Николаевич Строительная теплофизика: Теплофиз. основы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха : учеб. для вузов по спец. "Теплогасоснабжение и вентиляция" / Вячеслав Николаевич Богословский. - 2-е изд., перераб. и доп.. - М. : Высш. шк., 1982. - 415 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	697 Б74	330 экз.
5)	Коновалов Николай Петрович Особенности свойств и технологии полимерных диэлектриков : учеб. пособие для вузов по инженер. специальностям / Н. П. Коновалов, В. Ф. Шишков, П. Н. Коновалов. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2007. - 171 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.3 К64	83 экз.
6)	Лисиенко Владимир Георгиевич Теплофизика металлургических процессов : учеб. пособие для вузов по спец. "Теплотехника и автоматизация металлург. печей" / Под ред. В. Г. Лисиенко. - М. : Металлургия, 1982. - 239 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 Л63	49 экз.
7)	Теплотехнические расчеты металлургических печей : учеб. для вузов по спец. "Теплофизика, автоматизация и экология тепловых агрегатов в металлургии" / Я. М. Гордон [и др.]. - 3-е изд., перераб. и доп.. - М. : Металлургия, 1993. - 368 с.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	669 Т34	21 экз.
8)	Техническая термодинамика : учеб. для вузов по специальности "Теплофизика, автоматизация и экология тепловых агрегатов в металлургии" / В. И. Лобанов [и др.]; под ред. А. С. Телегина. - М. : Металлургия, 1992. - 237 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Т38	12 экз.

Всего: 645 экз.

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