



## Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Строительная 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)	Гусев Николай Михайлович Основы строительной физики : учебник по спец. "Архитектура" / Николай Михайлович Гусев. - М. : Стройиздат, 1975. - 439 с.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	69 Г96	30 экз.
6)	Гусев Николай Михайлович Строительная физика : учеб. пособие для архитектур. вузов и фак. / Н. М. Гусев, П. П. Климов. - М. : Стройиздат, 1965. - 227 с. : а-а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	69 Г96	13 экз.
7)	Строительная физика: проектирование и расчеты : учеб. пособие: в 3 ч. / А. Д. Калихман, В. В. Буркова; Иркут. гос. техн. ун-т Ч. 1 Тепловая защита зданий, 2010. - 162 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	69 К17	66 экз.

Всего: 589 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания