



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Теплотехника

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Авчухов Виктор Васильевич Задачник по процессам тепломассообмена : учеб. пособие для вузов по специальности "Пром. теплоэнергетика" / В. В. Авчухов, Б. Я. Паюсте. - М. : Энергоатомиздат, 1986. - 141 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	53 А22	70 экз.
2)	Англо-русский теплотехнический словарь: 23000 терминов / Под ред. В. Г. Перкова. - М. : Совет. энцикл., 1966. - 437 с.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ш143.21 А64	33 экз.
3)	Балансовые испытания котельного агрегата : лаб. практикум по направлению - 140100 "Теплоэнергетика" / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2007. - 30 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Б20	36 экз.
4)	Безопасная эксплуатация паровых котлов, сосудов и трубопроводов : сб. офиц. материалов / Сост. В. И. Тришакин, В. И. Чернега. - Киев : Техніка, 1978. - 437 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 Б40	19 экз.
5)	Бененсон Евсей Исаакович Теплофикационные паровые турбины / Евсей Исаакович Бененсон; Под ред. Д. П. Бузина. - 2-е изд., перераб. и доп.. - М. : Энергоатомиздат, 1986. - 270 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 Б46	40 экз.
6)	Брюханов Олег Николаевич Основы гидравлики и теплотехники : учеб. для образоват. учреждений сред. проф. образования по специальности 2913 "Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования пром. и гражд. зданий" / О. Н. Брюханов, А. Т. Мелик-Аракелян, В. И. Коробко. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2008. - 239 с. : а-ил. - (Среднее профессиональное образование)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	53 Б89	28 экз.
7)	Воздухоподогреватели котельных установок / Тимофей Сергеевич Добряков, В.К. Митай, В.С. Назаренко. - Л. : Энергия, 1977. - 183 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.18 В64	19 экз.
8)	Высокотемпературные теплотехнологические процессы и установки : учеб. пособие для вузов по спец. 1007 "Пром. теплоэнергетика" / Под ред. А. Д. Ключникова. - М. : Энергоатомиздат, 1989. - 335 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 В93	41 экз.
9)	Галин Николай Михайлович Тепломассообмен (в ядерной энергетике) : учеб. пособие для теплоэнерг. специальностей вузов / Н. М. Галин, П. Л. Кириллов. - М. : Энергоатомиздат, 1987. - 347 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621 Г15	9 экз.
10)	Гинзбург-Шик Лев Давидович Металл для паровых котлов и трубопроводов / Лев Давидович Гинзбург-Шик. - М. : Энергоатомиздат, 1983. - 63 с. : а-ил. - (Библиотека тепломонтажника)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 Г49	19 экз.
11)	Задачник по технической термодинамике и теории тепломассообмена : учеб. пособие для энергомашиностроит. спец. вузов / Под ред. В. М. Крутова, Г. Б. Петражицкого. - М. : Высш. шк., 1986. - 383 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 3-15	131 экз.
12)	Зубарев Владимир Николаевич Практикум по технической термодинамике : учеб. пособие для теплоэнерг. спец. вузов / Владимир Николаевич Зубарев, Алексей Александрович Александров, Виталий Сергеевич Охотин. - 3-е изд. перераб.. - М. : Энергоатомиздат, 1986. - 303 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 3-91	83 экз.
13)	Исаченко Виктор Павлович Теплопередача : учеб. для теплоэнерг. специальностей вузов / В. П. Исаченко, В. А. Осипова, А. С. Сукомел. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Энергия, 1975. - 486 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 И85	34 экз.

Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Теплотехника

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во экз.
14)	Исаченко Виктор Павлович Теплопередача : учеб. для теплоэнерг. специальностей вузов / В. П. Исаченко, В. А. Осипова, А. С. Сукомел. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Энергоиздат, 1981. - 417 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 И85	33 экз.
15)	Исследование работы поршневого компрессора : метод. указания по выполнению расчетно-граф. работы для неэнергет. специальностей / Иркут. гос. техн. ун-т, Каф. теплоэнергетики. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2001. - 1 электрон. гиб. диск (дискета)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] И88	0 экз.
16)	Исследование работы поршневого компрессора : метод. указания по выполнению расчет.-граф. работы по курсу теплотехника / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2002. - 19 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621 И88	161 экз.
17)	Картавская Вера Михайловна Анализ теплотехнической эффективности оборудования : учеб. пособие [для теплоэнергет. специальностей] / В. М. Картавская, Т. В. Коваль. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2008. - 159 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 К27	87 экз.
18)	Картавская Вера Михайловна Спецвопросы расчетов элементов и систем производства энергоносителей : практ. занятия и самостоят. работа студентов: учеб. пособие / В. М. Картавская. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2010. - 79 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 К27	25 экз.
19)	Картавская Вера Михайловна Спецвопросы расчетов элементов и систем производства энергоносителей : учеб. пособие / В. М. Картавская. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2010. - 135 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 К27	22 экз.
20)	Картавская Вера Михайловна Технологические энергоносители предприятий : практ. занятия и самостоят. работа студентов : учеб. пособие для специальности "Пром. теплоэнергетика" / В. М. Картавская, Т. В. Коваль. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2009. - 70 с.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 К27	58 экз.
21)	Картавская Вера Михайловна Технологические энергоносители предприятий : учеб. пособие для специальности "Пром. Теплоэнергетика" / В. М. Картавская, Т. В. Коваль. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2009. - 255 с.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 К27	58 экз.
22)	Кириллин Владимир Алексеевич Техническая термодинамика : учеб. для теплоэнерг. спец. вузов / Владимир Алексеевич Кириллин; Всесоюз. заоч. политехн. ин-т. - 4-е изд.. - М. : Энергоатомиздат, 1983. - 416 с.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 К43	168 экз.
23)	Краснощеков Евгений Александрович Задачник по теплопередаче : для теплоэнерг. спец. вузов / Евгений Александрович Краснощеков, Александр Семенович Сукомел. - 4-е изд., перераб.. - М. : Энергия, 1980. - 287 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 К78	86 экз.
24)	Кривандин Владимир Алексеевич Металлургические печи : учеб. пособие для металлург. специальностей вузов / В. А. Кривандин, Б. Л. Марков. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Металлургия, 1977. - 463 с. : а-а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 К82	22 экз.
25)	Лариков Николай Николаевич Теплотехника : учеб. для вузов по спец. "Пр-во строит. изделий и конструкций" / Николай Николаевич Лариков. - М. : Стройиздат, 1985. - 432 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Л25	281 экз.
26)	Лебедев Пантелеймон Дмитриевич Теплоиспользующие установки промышленных предприятий. Курсовое проектирование : учеб. пособие для энерг. вузов и фак. / П. Д. Лебедев, А. А. Щукин. - М. : Энергия, 1970. - 408 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Л33	51 экз.

Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Теплотехника

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во экз.
27)	Мануйлов Петр Николаевич Теплотехнические измерения и автоматизация тепловых процессов : учеб. пособие для техникумов / Петр Николаевич Мануйлов. - М. : Энергия, 1966. - 279 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 M24	85 экз.
28)	Металлургическая теплотехника : учеб. для металлург. спец. вузов: В 2т. / В. А. Арутюнов, В. И. Миткалинный, С. Б. Старк Т. 1 : Теоретические основы. Топливо и огнеупоры. - М. : Metallurgia, 1974. - 672 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 M54	20 экз.
29)	Металлургическая теплотехника : учеб. для металлург. спец. вузов: В 2т. / Под. науч. ред. В. А. Кривандина Т. 1 : Теоретические основы. - М. : Metallurgia, 1986. - 422 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 M54	103 экз.
30)	Металлургическая теплотехника : учеб. для металлург. спец. вузов: В 2т. / Под. науч. ред. В. А. Кривандина Т. 2 : Конструкция и работа печей. - М. : Metallurgia, 1986. - 597 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 M54	95 экз.
31)	Металлургические печи : учеб. для вузов / А.И. Ващенко, М.А. Глишков, Б.И. Китаев, Н.Ю. Тайц Ч. 2 : Общие принципы конструирования, оборудование и элементы печей. Печи заводов черной металлургии. - 2-е изд., доп. и перераб.. - М. : Metallurgia, 1963-, 1964. - 342 с.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 M54	21 экз.
32)	Металлургические печи : учеб. для вузов / Д.В. Бурдин, М.А. Глишков, М.В. Канторов Ч. 1 : Топливо, огнеупоры, основы печной теплотехники. - М. : Metallurgia, 1963-, 1963. - 436 с.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 M54	17 экз.
33)	Мещерский Никита Алексеевич Эксплуатация водоподготовительных установок электростанций высокого давления / Никита Алексеевич Мещерский. - 2-е изд., перераб.. - М. : Энергоатомиздат, 1984. - 408 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 M56	17 экз.
34)	Михеев, М. А. Основы теплопередачи / М. А. Михеев, И.М. Михеева. - 2-е изд., стереотип.. - М. : Энергия, 1977. - 344 с.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 M69	32 экз.
35)	Мурин Георгий Александрович Теплотехнические измерения : учеб. для энергет. и энергостроит. техникумов / Георгий Александрович Мурин. - 5-е изд., перераб. и доп.. - М. : Энергия, 1979. - 424 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 M91	20 экз.
36)	Политехнический словарь / Гл. ред. Ишлинский А. Ю.. - 2-е изд.. - М. : Совет. энцикл., 1980. - 655 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	62 П50	91 экз.
37)	Прибытков Иван Алексеевич Теоретические основы теплотехники : учебник для учреждений сред. проф. образования по специальностям 1005 "Тепловые электр. станции" ... / И. А. Прибытков, И. А. Левицкий; Ред. И. А. Прибытков. - М. : Академия, 2004. - 463 с. : а-ил. - (Среднее профессиональное образование)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 П75	23 экз.
38)	Производство алюминия / В. Г. Терентьев [и др.]. - (Изд. перераб.). - Иркутск : МАНЭБ, 2001. - 348 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	669 П80	39 экз.
39)	Промышленные теплообменные процессы и установки : учеб. для вузов по спец. "Пром. теплоэнергетика" / Под ред. А. М. Бакластова. - М. : Энергоатомиздат, 1986. - 326 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 П81	150 экз.
40)	Развитие энергетики Сибири : программа, метод. указания и контрол. задания для теплоэнергет. специальностей оч. и заоч. форм обучения / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2007. - 28 с.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] P17	174 экз.
41)	Ривкин Соломон Лазаревич Термодинамические свойства воды и водяного пара : справочник / С. Л. Ривкин, А. А. Александров. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Энергоатомиздат, 1984. - 80 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 P49	22 экз.
42)	Ривкин Соломон Лазаревич Термодинамические свойства газов : справочник / Соломон Лазаревич Ривкин. - 4-е изд., перераб.. - М. : Энергоатомиздат, 1987. - 286 с.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 P49	19 экз.

Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Теплотехника

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
43)	Рыжов Борис Михайлович Таблицы термодинамических функций : справочник / Борис Михайлович Рыжов. - М. : Машиностроение, 1982. - 288 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 P93	19 экз.
44)	Сборник задач по технической термодинамике : для теплоэнерг. спец. вузов / Тамара Николаевна Андрианова, Б.В. Дзампов, В.Н. Зубарев, С.А. Ремизов. - 3-е изд., перераб. и доп.. - М. : Энергоиздат, 1981. - 240 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 C23	18 экз.
45)	Семенов, Р. В. Пути повышения эффективности и качества монтажа турбоагрегатов тепловых электростанций / Р. В. Семенов. - Иркутск : РИО Упрполиграфиздата, 1991. - 149 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 C30	19 экз.
46)	Теоретические основы теплотехники / Иркут. гос. техн. ун-т; сост. Н. П. Герасимова, М. Б. Руденко Ч. 1 Техническая термодинамика, разд. "Круговые процессы или циклы" : метод. указания по выполнению практ. заданий, лаб. работы ["Исследование эффективности обратимого теплового цикла"] и СРС для специальностей 140101 "Тепловые электр. ст." ..., 2007. - 1 о=электрон. опт. диск (CD-ROM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] T33	0 экз.
47)	Теоретические основы теплотехники : метод. указания по выполнению курсовой работы / Иркут. гос. техн. ун-т; сост. Домрачев Б. П Ч. 2 Теплообмен. Тепловой расчет пароводяных теплообменных аппаратов ТЭС, 2007. - 27 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] T33	180 экз.
48)	Теоретические основы теплотехники : метод. указания по выполнению курсовой работы для теплоэнергет. и теплотехн. специальностей заоч. и днев. форм обучения / Иркут. гос. техн. ун-т ; сост. Домрачев Б. П., Сутормин А. Ф. Ч. 2 Теплообмен. Тепловой конструктивный расчет вертикального кожухотрубчатого холодильника для охлаждения дисперсных материалов, 2003. - 22 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] T33	189 экз.
49)	Теоретические основы теплотехники. Термодинамические процессы реальных газов. Обратимый цикл Ренкина : метод. указания по выполнению практ. заданий, РГР и СРС для специальностей: 140101 - тепловые электр. станции (ЭС), 140104- пром. энергетика (ТЭ) / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2008. - 31 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] T33	78 экз.
50)	Теория, конструкции и расчеты металлургических печей : учеб. для металлург. техникумов. В 2 т. / Под науч. ред. В. А. Кривандина Т. 2 : Расчеты металлургических печей/Мастрюков Б. С.. - 2-е изд., перераб. и доп.. - М. : Металлургия, 1986. - 375 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 T34	11 экз.
51)	Теория, конструкция и расчеты металлургических печей : учеб. для металлург. техникумов : в 2 т. / под науч. ред. В. А. Кривандина Т. 1 Теория и конструкции металлургических печей / В. А. Кривандин, Ю. П. Филимонов, 1986. - 477, [1] с. : а-а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 T33	14 экз.
52)	Тепловой конструктивный расчет подогревателя питательной воды высокого давления : метод. указания по выполнению курсовой работы / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 1997. - 32 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] T34	107 экз.
53)	Теплообмен и металлургическая теплотехника : программа, метод. указания к выполнению курсового проекта для специальности 11.02 "Металлургия цв. металлов" заоч. формы обучения / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 1997. - 27 с.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] T34	56 экз.
54)	Теплообмен и тепловые режимы в промышленных печах : учеб. пособие для металлург. и теплотехн. специальностей металлург. вузов и фак. / Под общ. ред. Розенгарта Ю. И.. - Киев : Высш. шк., 1986. - 296 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 T34	19 экз.

Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Теплотехника

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во экз.
55)	Теплопроводность : сб. многовариант. задач для теплотехн. и теплоэнергет. специальностей по курсу "Теорет. основы теплотехники" / Иркут. гос. техн. ун-т Ч. 2 : Тепломассообмен. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2001. - 29 с.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 Т34	263 экз.
56)	Теплопроводность : сб. многовариант. задач по курсу "Теорет. основы теплотехники" / Иркут. гос. техн. ун-т; сост. Домрачев Б. П. Ч. 2 Тепломассообмен, 2001. - 1 электрон. гиб. диск (дискета)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ДСК-161	0 экз.
57)	Теплотехника : метод. указания (с программой) и контрол. задания для студентов-заочников инж.-техн. спец. вузов / Е.В. Балахонцев, А.А. Верес. - 4-е изд.. - М. : Высш. шк., 1986. - 62 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Т34	52 экз.
58)	Теплотехника : метод. указания к выполнению курсового проекта для специальности 110200 "Металлургия цв. металлов" / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2002. - 48 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Т34	70 экз.
59)	Теплотехника : метод. указания по выполнению лаб. работ для неэнергет. специальностей / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2002. - 34 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Т34	109 экз.
60)	Теплотехника : метод. указания по самостоят. работе для неэнергет. специальностей оч. и заоч. форм обучения / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2006. - 48 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Т34	75 экз.
61)	Теплотехника : метод. указания по самостоят. работе для специальностей "Технология пищевого пр-ва хлебобул. и макарон. изделий" и "Технология пищевого пр-ва пива и безалкогол. изделий" / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2006. - 1 о=электрон. опт. диск (CD-ROM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ДСК-945	0 экз.
62)	Теплотехника : программа и метод. указания к выполнению курсового проекта для специальности 110200 "Металлургия цв. металлов" заоч. формы обучения / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2005. - 74 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Т34	75 экз.
63)	Теплотехника : программа курса, метод. указания к СРС и курсовому проектированию для специальности 150102 - "Металлургия цв. металлов" / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2007. - 28 с.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Т34	78 экз.
64)	Теплотехника : тестовые задания для студентов специальности 150102 - "Металлургия цв. металлов" / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2008. - 1 о=электрон. опт. диск (CD-ROM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ДСК-1459	0 экз.
65)	Теплотехника : учеб. для инж.-техн. специальностей вузов / А. П. Баскаков [и др.]; под ред. А. П. Баскакова. - М. : Энергоатомиздат, 1991. - 224 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Т34	262 экз.
66)	Теплотехника : учеб. для мех. специальностей вузов / Баскаков А. П. [и др.]; под ред. А. П. Баскакова. - М. : Энергоиздат, 1982. - 264 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Т34	309 экз.
67)	Теплотехника : учеб. пособие для нетеплоэнерг. спец. вузов / Моисей Михайлович Хазен; Под ред. Г. А. Матвеева. - М. : Высш. шк., 1981. - 480 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Т34	272 экз.
68)	Теплотехника и теплотехническое оборудование технологии строительных изделий : метод. указания по выполнению курсового проекта для специальности 270106 "Пр-во строит. материалов, изделий и конструкций" / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2005. - 50 с. : а-а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Т34	76 экз.
69)	Теплотехника и теплоэнергетика металлургического производства : учеб. для вузов по спец. "Металлургия цветных металлов" / Сергей Николаевич Гущин, Александр Семенович Телегин, В.И. Лобанов, В.Н. Корюков. - М. : Metallurgia, 1993. - 366 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 Т34	20 экз.
70)	Теплотехника и теплоэнергетика металлургического производства: Сб. задач : учеб. пособие для студентов металлург. спец. вузов / В. В. Белоусов и др.. - М. : Metallurgia, 1993. - 335 с.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 Т34	15 экз.

Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Теплотехника

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во экз.
71)	Теплотехника, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха : учеб. для вузов по специальности "Техн. эксплуатация зданий, оборудования и автомат. систем" / В. М. Гусев [и др.]. - Л. : Стройиздат, 1981. - 343 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	69 Т34	128 экз.
72)	Теплотехника. Курс общей теплотехники : для нетеплоэнергет. специальностей вузов / Под общ. ред. И. Н. Сушкина. - Изд. 2-е, перераб.. - М. : Metallurgia, 1973. - 479 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.0 Т34	47 экз.
73)	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. : Metallurgia, 1993. - 368 с.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	669 Т34	21 экз.
74)	Теплотехнические расчеты металлургических печей : учеб. пособие для металлург. спец. вузов / Под ред. А. С. Телегина. - 2-е изд., перераб. и доп.. - М. : Metallurgia, 1982. - 360 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 Т34	18 экз.
75)	Теплотехнический справочник : в 2т / Под общ. ред. В. Н. Юренева и П. Д. Лебедева Т. 1.. - 2-е изд., перераб.. - М. : Энергия, 1975. - 744 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 Т34	14 экз.
76)	Теплотехнический справочник : в 2т / Под общ. ред. В. Н. Юренева и П. Д. Лебедева Т. 2.. - 2-е изд., перераб.. - М. : Энергия, 1976. - 896 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 Т34	28 экз.
77)	Теплотехническое оборудование и теплоснабжение промышленных предприятий : учебник для техникумов теплотехн. спец. / Под общ. ред. Б. Н. Голубкова. - 2-е изд., перераб.. - М. : Энергия, 1979. - 543 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Т34	42 экз.
78)	Теплоэнергетика и теплотехника: Общие вопросы : справочник / Под общей ред. В. А. Григорьева, В. М. Зорина. - 2-е изд., перераб.. - М. : Энергоатомиздат, 1987. - 455 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 Т34	67 экз.
79)	Тихомиров Константин Васильевич Теплотехника, теплогазоснабжение и вентиляция : учеб. для вузов по специальности "Пром. и гражд. стр-во" / К. В. Тихомиров, Э. С. Сергеевко. - Изд. 5-е, репр. - М. : БАСТЕТ, 2009. - 479 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	69 Т46	108 экз.
80)	Филимонов, Ю. П. Металлургическая теплотехника : учебник для металлургических специальностей вузов / Ю. П. Филимонов; Под ред. М. А. Глинкова Т. 2 : Тепловые устройства в черной металлургии. - М. : Metallurgia, 1974. - 519 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 Ф53	10 экз.
81)	Холодильная техника и технология : учебник: [По специальности "Товароведение и экспертиза товаров"] / [Большаков С. А., Лебедев В. Ф., Локтев А. В., Руцкий А. В.; Под ред. Руцкого А. В.]. - М. : ИНФРА-М, 2000. - 285 с. : а-ил. - (Высшее образование)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.5 Б79	15 экз.
82)	Цветков Федор Федотович Задачник по теплообмену : учеб. пособие для вузов по направлению подгот. 140100 "Теплоэнергетика" / Ф. Ф. Цветков, Р. В. Керимов, В. И. Величко. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Изд. дом МЭИ, 2008. - 195 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 Ц27	28 экз.
83)	Чечеткин Александр Васильевич Теплотехника : учеб. для хим.-технол. спец. вузов / Александр Васильевич Чечеткин, Нина Аркадьевна Занемонец. - М. : Высш. шк., 1986. - 343 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 Ч-57	60 экз.
84)	Шляхин Павел Николаевич Краткий справочник по паротурбинным установкам / П.Н. Шляхин, М.Л Бершадский. - 2-е изд., доп. - М. : Энергия, 1970. - 215 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.1 Ш70	16 экз.
85)	Шляхин Павел Николаевич Паровые и газовые турбины : учеб. для энерг. и энергостроит. техникумов / П. Н. Шляхин. - М. : Энергия, 1966. - 264 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Ш70	36 экз.

Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Теплотехника

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во экз.
86)	Шпакович Николай Иванович Теплотехнические машины и аппараты гражданской авиации : учеб. пособие для вузов гражд. авиации / Николай Иванович Шпакович. - Киев : КИИГА, 1984. - 79 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Ш83	39 экз.
87)	Щукин Алексей Александрович Промышленные печи и газовое хозяйство заводов. Газовое и печное хозяйство заводов : учеб. для вузов по спец. "Пром. теплоэнергетика" / А. А. Щукин. - 2-е изд., перераб.. - М. : Энергия, 1973. - 223 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	66 Щ95	28 экз.
88)	Эстеркин Рахмиель Иосифович Эксплуатация, ремонт, наладка и испытание теплотехнического оборудования : учеб. для техникумов по спец. "Эксплуатация тепловых сетей и теплотехн. оборудования / Рахмиель Иосифович Эстеркин. - 3-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Энергоатомиздат, 1991. - 304 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Э87	17 экз.
89)	Юдаев Борис Николаевич Техническая термодинамика. Теплопередача : учеб. для неэнерг. спец. вузов / Борис Николаевич Юдаев. - М. : Высш. шк., 1988. - 479 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Ю16	175 экз.

Всего: 5825 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания