

Читальный зал для преподавателей приглашает вас ознакомиться с диссертациями, защита которых состоялась в сентябре-декабре 2017 года.

53 Б438	Белоусов, А. П. Разработка оптических систем локальной и полевой диагностики газожидкостных потоков : дис. ... канд. техн. : 05.11.07 / Белоусов Андрей Петрович ; науч. рук. Л. А. Борыняк ; Новосиб. гос. техн. ун-т. – Новосибирск, 2017. – 220 с.
53 С473	Слесарева, Е. Ю. Экспериментальное исследование теплообмена при вынужденном течении газов в каналах сложной формы : дис. ... канд. техн. наук : 01.04.14 / Слесарева Екатерина Юрьевна ; науч. рук. Елистратов Сергей Львович ; Ин-т теплофизики им. С. С. Кутателадзе СО РАН. – Новосибирск, 2017. – 154 с.
621.311 З-966	Зыков, С. В. Эксергетическая оптимизация режимов работы ТЭЦ : дис. ... канд. техн. наук : 05.14.14 / Зыков Сергей Владимирович ; науч. рук. Щинников П. А. ; Новосиб. гос. техн. ун-т. – Новосибирск, 2017. – 118 с.
621.311 О-713	Оршуу Чимэд. Разработка показателей эффективности работы ТЭЦ на основе эксергетической методологии : дис. ... канд. техн. наук : 05.14.14 / Оршуу Чимэд ; науч. рук.: Г. В. Ноздренко, П. А. Щинников ; Новосиб. гос. техн. ун-т. –
621.7 Д812	Дудина, Д. В. Закономерности формирования фазового состава и структуры композиционных материалов и покрытий в условиях неравновесного компактирования и импульсных воздействий : дис. ... канд. техн. наук : 05.16.09 / Дудина Дина Владимировна ; науч. рук. Батаев Владимир Андреевич ; Новосиб. гос. техн. ун-т. – Новосибирск, 2017. – 305 с.
66 Б93	Бутаков, Е. Б. Исследование горения и газификации органических топлив с механо- и плазмохимической активацией применительно к энергетике и получению топливного газа : дис. ... канд. техн. наук : 01.04.14 / Бутаков Евгений Борисович ; науч. рук. Бурдуков Анатолий Петрович ; Ин-т теплофизики им. С. С. Кутателадзе СО РАН. – Новосибирск, 2017. – 154 с.

**Часы работы:
ежедневно с 9-00 до 18-00.
Выходные дни:
суббота, воскресенье.**