



Приглашаем принять участие

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ КОЛЛОКВИУМ

для сотрудников, аспирантов и студентов старших курсов

Сто двадцать девятое заседание состоится

7 декабря 2023 г. в 16:35

*С докладом
выступит*

Заведующий лабораторией отдела
теплосиловых систем Института систем
энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН

Левин Анатолий Алексеевич

Тема доклада:

**«Развитие методов моделирования
тепломассообменных процессов в энергетических
установках в условиях интенсивных фазовых
превращений»**

Аннотация: Доклад по материалам диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 1.2.2 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ. Работа посвящена разработке и развитию методов математического моделирования, построению численных алгоритмов и программного обеспечения для описания процессов интенсивных фазовых переходов в нестационарных условиях, в том числе химической трансформации вещества с существенной нелинейностью температурных полей.

Заседание будет проводиться в очно-дистанционном формате

Ссылка на подключение дистанционно с использованием Adobe Connect:

<https://class.tsu.ru/m-course-26518/>