

Об авторах

Над книгой вместе с В. Ф. Очковым работали:

- **Александров Алексей Александрович** — д-р техн. наук, профессор МЭИ, заслуженный деятель науки РФ, лауреат государственной премии РФ в области науки и техники, почетный член Международной ассоциации по свойствам воды и водяного пара, автор более 20 книг и учебных пособий по термодинамике и теплофизическим свойствам веществ, а также большого числа научных статей, соавтор программы WaterSteamPro.
- **Богомолова Елена Петровна** — канд. физ.-мат. наук, доцент МЭИ, автор трех задачников по высшей математике и статей в журналах "Дифференциальные уравнения", "Математика в школе", "Вестник МГУ", "Вестник МЭИ", "Открытое образование" и др. Постоянный член оргкомитета международной конференции "Информатизация инженерного образования".
- **Волощук Владимир Анатольевич** — канд. техн. наук, доцент Национального университета водного хозяйства и природопользования (г. Ровно, Украина), создатель онлайн-расчетов в области промышленной энергетики и жилищно-коммунального хозяйства.
- **Знаменский Всеволод Евгеньевич** — инженер МЭИ, соавтор облачных функций по свойствам рабочих тел и теплоносителей энергетики.
- **Кондакова Галина Юрьевна** — инженер МЭИ, соавтор "Электронной энциклопедии энергетики".
- **Лук Андреас (Look Andreas)** — студент университета им. Фридриха-Александра (г. Эрланген, Германия), тестер задач книги.
- **Орлов Константин Александрович** — канд. техн. наук, доцент МЭИ, председатель Российского национального комитета Международной ассоциации по свойствам воды и водяного пара, соавтор программ WaterSteamPro и "Электронная энциклопедия энергетики".
- **Очков Алексей Валерьевич** — инженер МЭИ, соавтор программы WaterSteamPro, соавтор "Электронной энциклопедии энергетики" и программной оболочки ТВТ

Shell, в которой она создана. Автор программы CALCULON по проверке знания теплотехнических схем.

- **Пантелеев Алексей Анатольевич** — д-р физ.-мат. наук, завкафедрой НИУ МЭИ, основатель производственной научно-технической фирмы "Медиана-фильтр", автор многих оригинальных идей книги.
- **Чжо Ко Ко** — аспирант МЭИ, создатель и тестер облачных функций по свойствам материалов энергетики.