



## **Автор электронной книги**

**Макаров Евгений Георгиевич** — доцент Балтийского государственного технического университета "БГТУ-Военмех". Санкт-Петербург.

Много лет преподает студентам сопротивление материалов, механику деформируемого твердого тела, теорию пластичности. Во всех дисциплинах использует Mathcad для решения практических задач. Более 15 лет обучает студентов работе с Mathcad .

Награжден почетным знаком **"За отличные успехи в высшей школе"**.

Принимает участие в разработке и тестировании новых версий Mathcad совместно с фирмой PTC-Mathsoft

### **Автор книг:**

**"Инженерные расчеты в Mathcad "**, изд-во "Питер", 2003 г,  
<http://shop.piter.com/>

**"Инженерные расчеты в Mathcad 14"**, изд-во "Питер", 2007 г,  
<http://shop.piter.com/>

**"Инженерные расчеты в Mathcad 15"**, изд-во "Питер", 2011 г,  
<http://shop.piter.com/>

**"Mathcad — учебный курс + CD"**, изд-во "Питер", 2008 г,  
<http://shop.piter.com/>

**"Сопротивление материалов на базе Mathcad"**, изд-во "БХВ", 2004 г.  
<http://www.bhv.ru/>

**"Сопротивление материалов с использованием вычислительных комплексов"**, изд-во "Высшая школа", в двух книгах:

1. Основной курс, 2008 г.
2. Решение задач в Mathcad, 2010 г.

### **Автор компакт-дисков <http://www.nd.ru/>:**

**"Самоучитель Mathcad 11"**, "Новый диск", Москва, 2005 г.

**"Самоучитель Mathcad 14"**, "Новый диск", Москва, 2008 г.

**"Mathcad – конструктор программ"**, "Новый диск", Москва, 2006 г.

**"Mathcad 14 – конструктор программ"**, "Новый диск", Москва, 2007 г.

**"Сопротивление материалов с решением задач в Mathcad"**, "Новый диск", Москва, 2007 г.

**"Сопротивление материалов + МКЭ"**, "Новый диск", Москва, 2008 г.

---

Электронная почта и сайт автора:

**E-mail:** [e-makarov@inbox.ru](mailto:e-makarov@inbox.ru)

<http://emakarov.nsknet.ru>