



Бурмистров, Е.Г.

Основы сварки и газотермических процессов в судостроении и судоремонте [Текст] : учебник / Е. Г. Бурмистров. - СПб. : Лань, 2017. - 552 с.

В учебнике дан ретроспективный обзор становления и развития сварки и газотермических процессов. Изложены физико-металлургические основы сварки плавлением, давлением, пайки, резки, наплавки, напыления.

Рассмотрены механизмы образования дефектов сварных швов и соединений, а также вопросы обеспечения прочности, коррозионной стойкости, контроля качества.

Учебник рекомендован УМО ВО в области кораблестроения и океанотехники для студентов вузов по направлению подготовки бакалавров.

**Бурмистров Е.Г. – доктор техн.наук, профессор кафедры
Проектирования и технологии постройки судов**

. - ISBN 978-5-8114-2677-5.