

В.Д. Тимофеев

ДВИГАТЕЛИ  
ВНУТРЕННЕГО  
СГОРАНИЯ

Компоновки и Конструкции

Часть 6

Федеральное агентство по образованию  
ГОУ ВПО «Уральский государственный технический университет – УПИ»

Н.Д. Тимошенко

# **ДВИГАТЕЛИ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ**

Компоновки и конструкции

**Атлас**

Часть 6

Екатеринбург  
2005

УДК 621.43 (084.4)

ББК 31.365я6

Т41

Рецензенты: кафедра дизельных энергетических установок Военно-морского инженерного института, г.С.-Петербург (начальник кафедры – капитан I ранга канд. техн. наук С.И.Золотарев); заместитель начальника I ЦНИИ Министерства обороны РФ, доктор технических наук, профессор В.В.Антипов

**Тимошенко Н.Д.**

Т41 ДВИГАТЕЛИ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ. Компоновки и конструкции. Атлас. Екатеринбург: ГОУ ВПО УГТУ–УПИ, 2005. Ч.6. 456 с.

ISBN 5-321-00558-3

В шестой части атласа рассмотрены компоновки и конструкции танковых двигателей и их конверсионные модификации в историческом развитии.

Обзор выполнен по материалам научно-технической, производственной, эксплуатационной литературы, периодических, рекламных и других изданий.

Иллюстрации и другие материалы, отмеченные \*, представлены фирмами-изготовителями конкретных двигателей.

Настоящий атлас издается в соответствии с учебным планом ГОУ ВПО УГТУ–УПИ для студентов специальности 101200 – Двигатели внутреннего сгорания.

Атлас подготовлен кафедрой «Турбины и двигатели» УГТУ–УПИ.

Библиогр.: 106 назв. Рис. 471. Табл. 6.

УДК 621.43 (084.4)

ББК 31.365я6

ISBN 5-321-00558-3

© ГОУ ВПО «Уральский государственный  
технический университет – УПИ», 2005  
© Н.Д. Тимошенко, 2005