

И.Д. Тимошенко

**ДВИГАТЕЛИ
ВНУТРЕННЕГО
СГОРАНИЯ**

Композиты 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

T41

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.

T41 ДВИГАТЕЛИ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ. Компоновки и конструкции. Атлас. Екатеринбург: ГОУ ВПО УГТУ–УПИ, 2005. Ч.6. 456 с.

JSBN 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

JSBN 5-321-00558-3

© ГОУ ВПО «Уральский государственный
технический университет – УПИ», 2005

© Н.Д.Тимошенко, 2005