

Машиностроение

Комплексный
терминологический
словарь

МАШИНОСТРОЕНИЕ

**КОМПЛЕКСНЫЙ ТЕРМИНОЛОГИЧЕСКИЙ
СЛОВАРЬ**

Главный редактор
А.В. НИКОЛАЕНКО

МОСКВА
«Азбуковник»
2014

УДК 811.161.1'374.3/4
ББК 81.2Рус-4
М38



Подготовка текста и издание книги осуществлены при финансовой поддержке
Российского гуманитарного научного фонда (РГНФ)
Проект № 12-34-10428а(ц)

Рецензент:

доктор технических наук проф. Б.П. Саушкин

Авторы-составители:

Анкин А.В., Анохина Т.Я., Бобович Б.Б., Бойко Ю.А., Волков Г.М., Графкина М.В., Ершов М.Ю., Зайцева Т.Н., Змазнева О.А., Исаева Н.В., Красавин П.А., Круглов С.М., Любортович В.А., Макаров А.И., Мартиросян Н.В., Парфенов А.П., Пылаев А.В., Соболев Я.А., Солуянова Е.Г., Стебалова Т.А., Тайво М.И., Хаметова М.Г., Шпунькин Н.Ф.

Особую благодарность за помощь в научном редактировании словаря и подготовку его к изданию авторы выражают экспертам Баловневу Н.П., Баулиной Е.Е., Лепешкину А.В., Поседко В.Н., Серебрякову В.В., Фомину В.М.

Машиностроение: Комплексный терминологический словарь / Гл. ред. А.В. Николаенко.
М.: Издательский центр «Азбуковник», 2014. – 760 с. Формат 70 × 100/16. Переплет. Тираж 500 экз.
(из них 300 на средства РГНФ).

ISBN 978-5-91172-096-4

Данный словарь имеет междисциплинарный, интегрирующий характер и включает 5500 терминов, многие из которых снабжены иллюстрациями. Словарь содержит как общемашиностроительную терминологию, установленную государственными стандартами, так и термины, получившие широкое распространение в технической литературе: учебниках, словарях и энциклопедиях. Словарь построен по алфавитному принципу. Стандартизация терминосистемы «Машиностроение» осуществлена по толково-энциклопедическому (смешанному) принципу. Каждая статья содержит определение термина (дефиницию), краткое описание процесса, механизма, прибора, аппарата, материала, закона, правила и т. д., их назначение или область применения. Отдельные словарные статьи снабжены дополнительной лингвистической информацией о слове. Во многих случаях дается этимологическая справка.

Издание предназначено для специалистов в области машиностроения, научных, инженерно-технических работников, преподавателей и студентов технических вузов, а также для широкого круга читателей.

Проект № 12-34-10428

Содержание

Предисловие	III
СЛОВАРЬ	
А	1
Б	37
В	56
Г	94
Д	134
Е	168
Ё	168
Ж	169
З	171
И	185
К	204
Л	272
М	284
Н	334
О	360
П	390
Р	480
С	517
Т	597
У	634
Ф	649
Х	667
Ц	671
Ч	678
Ш	682
Щ	694
Э	695
Ю	711
Я	712
Приложение	713