

531

Я. 146 К. 112

А. А. ЯБЛОНСКИЙ, В. М. НИКИФОРОВА

КУРС ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ МЕХАНИКИ

1944

ЧАСТЬ
I

МРОЗ
А. А. ЯБЛОНСКИЙ, В. М. НИКИФОРОВА

~~ЧИТАЛЬНИЦА
Б. А.~~

КУРС ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ МЕХАНИКИ

ЧАСТЬ I

СТАТИКА. КИНЕМАТИКА

Издание 5-е, исправленное

Допущено Министерством
высшего и среднего
специального образования СССР
в качестве учебника
для студентов высших
технических учебных
заведений

К.

БЕЛОРУССКОЙ
БИБЛИОТЕКА
Отд. 531
Шифр 8146 К.Т.
Изм. №
ОГЛН-ХС
АКАДЕМИИ



МОСКВА «ВЫСШАЯ ШКОЛА» 1977

Рецензенты:

*Кафедра теоретической механики Московского
авиационного института:*

Профессор И. М. Воронков

**Александр Александрович Яблонский
Валентина Михайловна Никифорова**

**КУРС ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ МЕХАНИКИ
Ч. I. Статика. Кинематика
И. Б. № 677**

Редактор З. Г. Овсянникова. Технический редактор С. П. Передерий. Художественный редактор Т. А. Дурасова. Художник-график Н. М. Березовская. Корректор М. М. Малиновская

Сдано в набор 12/V—76 г. Подп. к печати 12/X—76 г. Формат 60×90¹/₁₆. Бум. тип. № 1. Объем 23 печ. л. Усл. п. л. 23. Уч.-изд. л. 22,65. Изд. № ОТ-253/75. Тираж 150 000 экз. Цена 74 коп.

План выпуска литературы издательства «Высшая школа» (вузы и техникумы) на 1977 г. Позиция № 90. Москва, К-51, Неглинная ул., д. 29/14. Издательство «Высшая школа»

Ордена Трудового Красного Знамени Ленинградское производственно-техническое объединение «Печатный Двор» имени А. М. Горького Союзполиграфпрома при Государственном комитете Совета Министров СССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли. 197136, Ленинград, П-136, Гатчинская ул., 26. Зак. 624.

Яблонский А. А., Никифорова В. М.

Я 14 Курс теоретической механики. Ч. I. Статика. Кинематика. Учебник для вузов. Изд. 5-е, испр., М., «Выш. школа», 1977.

368 с. с ил.

Пятое издание учебника по содержанию и по порядку изложения не отличается от четвертого и полностью соответствует утвержденной программе курса теоретической механики.

Приведено большое количество практических примеров; имеются вопросы для самоконтроля.

Предназначается для студентов высших технических учебных заведений очной, вечерней и заочной систем обучения.

Я $\frac{20302-017}{001(01)-77}$ 90-77

531