



[найти в текущем катал](#)

[Найти](#)

УЧЕБНИКИ ДЛЯ ВУЗОВ

УЧЕБНИКИ ДЛЯ ССУЗОВ И ШКОЛЫ

Иностранные языки

Естественные науки

Информационные технологии

Искусствоведение

История

Культурология

Медицина

Педагогика

Политология

Правоведение

Психология

Религия

Социология

СМИ

Техника

Филология. Языкознание

[Главная](#) » [Книги издательства "Директ-Медиа"](#) » [Отраслевая литература](#) » [Техника и технические науки](#) » [Инженерные науки](#)
» [Мороз А. П. Основы теории ракетной телеметрии: учебное пособие](#)



Основы теории ракетной телеметрии: учебное пособие

Автор: [Мороз А. П.](#)

Дисциплина: [Радиоизмерения](#) [Радиоэлектроника](#)

Жанр: [Учебники и учебные пособия для вузов](#)

Москва: [Директ-Медиа](#), 2022

Объем: 469 стр.

ISBN: 978-5-4499-2978-5

УДК: 621.398:629.76(075.8)

ББК: 32.968я73



1 голос

Постраничный просмотр для данной книги Вам недоступен.

[Библиографическое описание](#) / [Аннотация](#) / [Содержание](#) /

Мороз, А. П. Основы теории ракетной телеметрии : учебное пособие : [16+] / А. П. Мороз ; Технологический университет. – Москва : Директ-Медиа, 2022. – 469 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685422> (дата обращения: 14.02.2022). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-2978-5. – Текст : электронный.

[Отправьте нам сообщение](#)