

УДК 623.82(623.4)
ББК 68.531.112я73(68.515)
Т33

Рецензенты:

Титков Илья Васильевич, доктор технических наук, профессор, заместитель начальника кафедры РЭБ ВМФ Военного учебно-научного центра Военно-морского флота «Военно-морская академия имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова»;

Кабанов Алексей Александрович, кандидат технических наук, доцент, директор Института радиоэлектроники и интеллектуальных технических систем Севастопольского государственного университета

Харланов А.И., Крамарь В.А.

Т33 Теория построения систем управления ракетного вооружения надводных кораблей: учебное пособие / А.И. Харланов, В.А. Крамарь. — М.: Центркаталог, 2025. — 344 с. — (Вузовский учебник).

ISBN 978-5-907825-29-1

Рассмотрены вопросы теории построения систем управления ракетного вооружения надводных кораблей. Приведены основные понятия, определения, принципы, примеры и упражнения.

Предназначено для курсантов и адъюнктов, обучающихся в военно-морских училищах, для студентов, магистрантов и аспирантов машиностроительных и приборостроительных специальностей вузов, а также для слушателей отделений переподготовки и повышения квалификации в области систем управления.

УДК 623.82(623.4)
ББК 68.531.112я73(68.515)

ISBN 978-5-907825-29-1

© Центркаталог, 2025
© А.И. Харланов, В.А. Крамарь, 2025