

1.ББК 68 3-484

Зеленков, Михаил Юрьевич. Морально-психологическое обеспечение деятельности войск, воинских формирований и органов [Текст] : учебник для курсантов высших военно-учебных заведений Минобороны, МВД, МЧС, ФСБ и ФСВНГ России / М. Ю. Зеленков. - Москва : ИНФРА-М, 2017. - 497 с. - (Военное образование). - Библиогр.: с. 492-495. - ISBN 978-5-16-012664-7 (в пер.) : 310.00 р.

Аннотация: В учебнике на основе теоретического и практического опыта строительства, модернизации, подготовки и применения Вооруженных Сил, других войск, воинских формирований и органов РФ рассматриваются вопросы и проблемы морально-психологического обеспечения их деятельности, излагаются цели, задачи, принципы, методы, формы и содержание морально-психологического обеспечения как самостоятельного вида обеспечения деятельности войск, его составляющие, а также особенности его организации в различных условиях обстановки и тактических формах применения войск. Отражены положения действующих основополагающих уставных документов Вооруженных Сил, других войск, воинских формирований и органов РФ, результаты анализа практической организации морально-психологического обеспечения деятельности войск, накопленные как в Российской Федерации, так и в армиях зарубежных стран, а также опыт ранее подготовленных учебных изданий по данной проблематике. Содержание учебника соответствует требованиям ФГОС ВО последнего поколения. Для преподавателей, курсантов и слушателей военно-учебных заведений Минобороны, МВД, МЧС, ФСБ, ФСВНГ (Росгвардии) России, а также преподавателей и студентов учебных военных центров и военных кафедр при гражданских вузах, адъюнктов и докторантов других военно-учебных заведений.

Экземпляры всего: 1

Свободны: ЭЧЗ.6вн (1 из 1)

2.528 Д487

Дистанционное зондирование Земли [Текст] : учебное пособие по специальности "Радиоэлектронные системы и комплексы" / В. М. Владимиров [и др.] ; под ред. В. М. Владимиров ; Сиб. федер. ун-т. - Москва : ИНФРА-М ; Красноярск : СФУ, 2017. - 194 с. : ил. - (Военное образование). - Библиогр.: с. 187-188. - ISBN 978-5-16-012923-5 (в пер.) : 130.00 р.

Аннотация: Приведены основные сведения о системах дистанционного зондирования Земли и применении их в хозяйственной и научной областях. Изложены принципы работы целевой аппаратуры действующих и перспективных российских и зарубежных космических аппаратов. Рассмотрены перспективы развития российских систем дистанционного зондирования Земли. Предназначено для студентов специальности «Радиоэлектронные системы и комплексы», а также может быть использовано студентами (курсантами) военных кафедр (учебных военных центров), обучающимися по военно-учетной специальности «Эксплуатация и ремонт радиолокационных комплексов и систем РТВ ВВС».

Экземпляры всего: 1

Свободны: ЭЧЗ.6вн (1 из 1)

3.621.396 О-280

Общая теория радиолокации и радионавигации. Распространение радиоволн [Текст] : учебник / А. Н. Фомин [и др.] ; ред. А. Н. Фомин ; Сиб. федер. ун-т, Воен.-инж. ин-т. - Красноярск : СФУ, 2017. - 317 с. : цв. ил., ил., граф. - Библиогр.: с. 265. - 500 экз.. - ISBN 978-5-7638-3738-4 (в пер.) : 535.00 р. - Изд. № 2017-2310

Аннотация: В данном учебнике рассмотрены физические процессы, происходящие при распространении радиоволн вблизи поверхности и в атмосфере Земли. Особое внимание уделено описанию физических процессов, происходящих в линиях передачи энергии СВЧ-диапазона. Подробно изложены в теоретическом и практическом плане конкретные типы согласующих устройств, которые применяются в прямоугольных волноводах, коаксиальных линиях для обеспечения передачи максимальной мощности в нагрузку. Предназначен для курсантов учебных военных центров (факультетов военного обучения, военных кафедр) при вузах Министерства образования и науки, обучающихся по специальностям: 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы»; 11.05.02 «Специальные радиотехнические системы»; 11.05.03 «Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга».

Экземпляры всего: 15

Свободны: АБ.1нт (2 из 2), АБ.2у (10 из 11), ЭЧЗ.6вн (2 из 2)

4.ББК 68В636

Военно-техническая подготовка. Подвижный радиовысотомер ПРВ-13 [Текст] : учебник для курсантов (студентов) учебных военных центров при вузах, обучающихся по специальности "Радиоэлектронные системы и комплексы", "Специальные радиотехнические системы", "Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга" / А. Д. Сосновский [и др.] ; Сиб. федер. ун-т, Воен.-инж. ин-т. - Красноярск : СФУ, 2017. - 223 с. : цв. ил. схемы. - Библиогр.: с. 205-206. - 500 экз.. - ISBN 978-5-7638-3714-8 : 679.00 р. - Изд. № 2017-1950

Аннотация: В учебнике изложены общие сведения о радиовысотомере ПРВ-13, его устройстве, принципах работы отдельных систем и блоков. Особое внимание уделено рассмотрению влияния технических характеристик изучаемых систем на боевые возможности радиовысотомера ПРВ-13 в целом. Работа отдельных систем и устройств представлена в объеме структурных и функциональных схем, а в необходимых случаях дополнена и элементами принципиальных схем. Кроме того, в учебнике приведены практические сведения о порядке проверки и настройки систем радиовысотомера ПРВ-13. Предназначен для курсантов (студентов) учебных военных центров (военных кафедр, факультетов военного обучения при вузах МОиН РФ), обучающихся по специальностям: 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы», 11.05.02 «Специальные радиотехнические системы», 11.05.03 «Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга».

Экземпляры всего: 2

Свободны: ЭЧЗ.6вн (2 из 2)