

УДК 621.38(07)

ББК 32.973.21-108.2я73

ISBN 978-5-7638-4106-0

Основы конструирования и технологии производства радиоэлектронных средств: учеб. пособие / Г. М. Алдонин, А. К. Дашкова, Ф. В. Зандер [и др.]. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2019. – 372 с.

У навчальному посібнику викладено загальні принципи організації проектування електронної апаратури різного призначення, а також основи конструкторського та технологічного проектування: забезпечення надійної роботи радіоелектронних засобів, правила конструювання, технологічні процеси формоутворення, виготовлення комутаційних плат, збирання та монтаж, налагодження та випробування. Висвітлено питання проектування ергономічної та естетичної якості радіоелектронних засобів.

Призначено для студентів, які навчаються за спеціальностями 11.05.01 «Радіоелектронні системи та комплекси» та 25.05.03 «Технічна експлуатація транспортного радіообладнання», а також бакалаврів напрямів підготовки 11.03.01 «Радіотехніка» та 12.03.01 «Приладобудування».

Посилання для завантаження

<https://dokumen.pub/qdownload/9785763841060.html>