

Библиографический список

1. Шалимова К.В. Физика полупроводников [Текст] / К.В. Шалимова – Киев: Изд-во Епос, 2010. 288с.
2. Смирнов Ю.К. Маркировка электронных компонентов [Текст] / Ю.К. Смирнов – Санкт-Петербург: Изд-во БХВ-Петербург, 2013. -272с.
3. Гудмен Д.С. Аналоговые интерфейсы микроконтроллеров [Текст] / Д.С. Гудмен – Киев: Изд-во Диалектика, 2006. -256с.
4. Смирнов Ю.К. 500 схем для радио любителя. Источники питания [Текст] / Ю.К. Смирнов – Санкт-Петербург: Изд-во БХВ-Петербург , 2013. -416с.
5. Агуров П.А. Интерфейс USB. Практика использования и программирования. [Текст] // П.А. Агуров – Киев: Изд-во Епос, 2013. 288с.
6. Агуров П.А. Дистанционное управление [Текст] / П.А. Агуров – Киев: Изд-во Епос, 2006. 192с.
7. «Справочная книга радиолюбителя – конструктора» под редакцией Н.И. Чистякова. 1990 г.
8. Мейтин М. Фотовольтаика: материалы, технологии, перспективы. Пусть всегда будет Солнце // Электроника-НТБ. -2014. -№6.-С. 40-47с.
9. Практикум На Electronics Workbench: В 2 Т./ Под Общей Ред. Д.И. Панфилова – Т. 1: Электротехника. – М. Додека, 2013. – 304с.
10. Колпаков А. Сборка и монтаж [Текст] / А. Колпаков – Москва: Изд-во Эксмо, 2014. 320с.
11. Медведев А.М. Сборка и монтаж электронных устройств [Текст] // А. Медведев – Москва: Изд-во Эксмо, 2013. 340с.
12. Белов Д.М. Особенности пайки и монтажа [Текст] // Д.М. Белов – Москва: Изд-во Эксмо, 2013. 340с.
13. Лекционные Демонстрации По Курсу Радиотехники [Текст] : К Изучению Дисциплины / Н.Н. Малов, Г.Д. Полянина. – М. : МГПИ Им. В.И. Ленина, 1984. – 122с. – Б.Ц Ббк 32.84.
14. Гурьев А.М. Новая эра электроники [Текст] // А.М. Гурьев – Москва: Изд-во Эксмо, 2011.