**Микропроцессорная техника**

Лабораторный практикум по курсам "Электроника", "Электроника и микропроцессорная техника". Ч.1 [Электронный ресурс] : Учеб. пособие / Д.В. Бутенко, С.В. Беляков, Р.Ш. Загидуллин, Б.Л. Созинов, А.С. Черников, Г.С. Черкасова; под ред. Р.Ш. Загидуллина. - М. : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2011." - <http://www.studentlibrary.ru/book/bauman_0445.html>

Микропроцессорные системы [Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов/ Е.К. Александров, Р.И. Грушвицкий, М.С. Куприянов, О.Е. Мартынов, Д.И. Панфилов, Т.В. Ремизевич, Ю.С. Татаринов, Е.П. Угрюмов, И.И. Шагурин; Под общ. ред. Д. В. Пузанкова. - СПб. : Политехника, 2012." - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5732505164.html>

Микропроцессоры и их применение в системах управления [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Б. М. Новожилов. - М. : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2014. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785703840504.html>

Проектирование сенсорных микропроцессорных систем управления [Электронный ресурс] / О.В. Непомнящий, Е.А. Вейсов - Красноярск : СФУ, 2010. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763819854.html>

Эффективное программирование современных микропроцессоров[Электронный ресурс]: учеб. пособие / Маркова В.П., Киреев С.Е., Остапкевич М.Б., Перепелкин В.А. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2014. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778223912.html>

LabVIEW: практикум по электронике и микропроцессорной технике [Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Батоврин В.К., Бессонов А.С., Мошкин В.В. - М. : ДМК Пресс, 2005. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5940742041.html>

Основы цифровой схемотехники [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Бабич Н.П., Жуков И.А. - М. : ДМК Пресс, 2016. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785941201150.html>