

## Прикладні науки. Медицина. Техніка

1. Андриевский Г. Г. Автоматизация типовых производственных процессов : метод. указания к практ. занятиям для студ. спец. 0502 — систем. инженерия : в 2 ч. / сост.: Г. Г. Андриевский, С. А. Положаенко. - О. : Наука и техника, 2010.  
Ч. 1. - О., 2010. - 36 с.  
  
Ч. 2. - О., 2010. - 32 с.
2. Нагорный В. П. Сооружение и эксплуатация подземных хранилищ углеводородов в отложениях каменной соли / В. П. Нагорный, В. М. Глоба ; под общ. ред. В. П. Нагорного ; НАН Украины, Ин-т геофизики им. С. И. Субботина. - К. : [б. и.], 2010. - 178 с. : ил. - Лит. : с. 170-176 (130 назв.).
3. Нагорный В. П. Спектры и их приложения к задачам взрывного дела / В. П. Нагорный, И. И. Денисюк ; под общ. ред. В. П. Нагорного ; НАН Украины, Ин-т геофизики им. С. И. Субботина. - К. : [б. и.], 2010. - 186 с. - Лит.: с. 177-184 (135 назв.).
4. Научно-технические основы мероприятий повышения безопасности АЭС с ВВЭР : моногр. / В. И. Скалозубов, А. А. Ключников, Ю. А. Комаров, А. В. Шавлаков. - Чернобыль : НАН Украины, 2010. - 200 с. - Лит. : с. 188-195 (120 назв.).
5. Прокопенко В. Б. Изобретения и бизнес / В. Б. Прокопенко. - Николаев, 2010. - 34 с. - (Николаев. клуб изобретателей). - Лит. : с. 27 (18 назв.).
6. Прокопенко В. Б. Изобретательское творчество / В. Б. Прокопенко. - Николаев, 2010. - 22 с. - (Николаев. клуб изобретателей). - Лит.: с. 21-22 (15 назв.).
7. Теплофизика безопасности атомных электростанций : моногр. / А. А. Ключников, И. Г. Шараевский, Н. М. Фиалко [и др.]. - Чернобыль : НАН Украины, 2010. - 484 с. - (Сер. "Теплофизика атом. электростанций"). - Лит.: с. 438-483 (717 назв.).
8. Шевчук С. П. Насосні, вентиляторні та пневматичні установки : підруч. / С. П. Шевчук, О. М. Попович, В. М. Світлицький. - К. : НТУУ "КПІ", 2010. - 308 с.