Список источников

1. Александровская, А.Н. Автоматика / А.Н. Александровская. - М.: Academia, 2018. - 304 c.  
2. Александровская, А.Н. Автоматика: учебник / А.Н. Александровская. - М.: Academia, 2018. - 320 c.  
3. Александровская, А.Н. Автоматика: Учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования / А.Н. Александровская. - М.: ИЦ Академия, 2013. - 256 c.  
4. Белоусов, В.В. Судовая электроника и электроавтоматика: Учебник / В.В. Белоусов, В.А. Волкогон.. - М.: Колос, 2008. - 645 c.  
5. Жила, В.А. Автоматика и телемеханика систем газоснабжения: Учебник / В.А. Жила. - М.: Инфра-М, 2018. - 237 c.  
6. Жила, В.А. Автоматика и телемеханика систем газоснабжения: Учебник / В.А. Жила. - М.: Инфра-М, 2010. - 376 c.  
7. Жила, В.А. Автоматика и телемеханика систем газоснабжения: Учебник / В.А. Жила. - М.: Инфра-М, 2017. - 202 c.  
8. Жила, В.А. Автоматика и телемеханика систем газоснабжения / В.А. Жила. - Вологда: Инфра-Инженерия, 2016. - 238 c.  
9. Жила, В.А. Автоматика и телемеханика систем газоснабжения: Учебник / В.А. Жила.. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 238 c.  
10. Ившин, В.П. Современная автоматика в системах управления технологическими процессами: Учебник / В.П. Ившин, М.Ю. Перухин. - М.: Инфра-М, 2016. - 560 c.  
11. Ившин, В.П. Современная автоматика в системах управления технологическими процессами: Учебник / В.П. Ившин, М.Ю. Перухин. - М.: Инфра-М, 2018. - 256 c.  
12. Ившин, В.П. Современная автоматика в системах управления технологическими процессами: Учебное пособие / В.П. Ившин, М.Ю. Перухин. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 400 c.  
13. Киреева, Э.А. Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем: Учебник / Э.А. Киреева. - М.: Academia, 2017. - 16 c.  
14. Киреева, Э.А. Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем: Учебник / Э.А. Киреева. - М.: Academia, 2012. - 16 c.  
15. Киреева, Э.А. Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем: Учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Э.А. Киреева, С.А. Цырук. Энергетика).. - М.: ИЦ Академия, 2013. - 288 c.  
16. Киреева, Э.А. Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем / Э.А. Киреева, С.А. Цырук. - Вологда: Инфра-Инженерия, 2014. - 288 c.  
17. Киреева, Э.А. Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем: Учебник / Э.А. Киреева. - М.: Академия, 2018. - 224 c.  
18. Кисаримов, Р.А. Практическая автоматика: Справочник / Р.А. Кисаримов. - М.: РадиоСофт, 2013. - 192 c.  
19. Кисаримов, Р.А. Практическая автоматика. / Р.А. Кисаримов. - М.: РадиоСофт, 2013. - 192 c.  
20. Кисаримов, Р.А. Практическая автоматика / Р.А. Кисаримов. - М.: Радио и связь, 2004. - 192 c.  
21. Коновалов, Г.Ф. Радиоавтоматика: Учебное пособие / Г.Ф. Коновалов. - СПб.: Лань, 2017. - 356 c.  
22. Серебряков, А.С. Автоматика: Учебник и практикум для академического бакалавриата / А.С. Серебряков, Д.А. Семенов, Е.А. Чернов. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 431 c.  
23. Соколов, А.И. Радиоавтоматика: Учебное пособие / А.И. Соколов. - М.: Академия, 2019. - 176 c.  
24. Соколов, А.И. Радиоавтоматика: Учебное пособие / А.И. Соколов. - М.: Academia, 2017. - 64 c.  
25. Соколов, Б.А. Основы теплотехники. Теплотехнический контроль и автоматика котлов: Учебник для нач. проф. образования / Б.А. Соколов. - М.: ИЦ Академия, 2013. - 128 c.  
26. Хитерер, М.Я. Синхронные электрические машины возвратно-поступательного движения: Учебное пособие по специальностям "Электромеханика" и "Электропривод и автоматика" / М.Я. Хитерер. - СПб.: Корона-Принт, 2013. - 368 c.  
27. Чмиль, В.П. Гидропневмоавтоматика транспортно-технологических машин: Учебное пособие / В.П. Чмиль. - СПб.: Лань, 2018. - 272 c.  
28. Шаровар, Ф.И. Пожаропредупредительная автоматика (теория и практика предотвращения пожаров от маломощных загораний) / Ф.И. Шаровар. - Вологда: Инфра-Инженерия, 2013. - 556 c.  
29. Шмид, Д. Мир Мехатроники. Управляющие системы и автоматика / Д. Шмид, А. Бауман, Х. Кауфман и др. - М.: Техносфера, 2007. - 584 c.  
30. Шмид, Д. Управляющие системы и автоматика / Д. Шмид и др. - М.: Техносфера, 2007. - 584 c.  
31. Шмидт, Д. Управляющие системы и автоматика / Д. Шмидт. - М.: Техносфера, 2007. - 584 c.  
32. Шмидт, Д. Управляющие системы и автоматика для мехатроники / Д. Шмидт. - М.: Техносфера, 2007. - 584 c.