

**Информационный бюллетень книг,
поступивших в библиотеку в 2016 году**

1. Акимова, Н. А. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / Н. А. Акимова, Н. Ф. Котеленец, Н. И. Сентюрихин ; под общ. ред. Н. Ф. Котеленца. – 12-е изд., стер. – М. : Академия, 2015.

2. Андреев, С. М. Разработка и моделирование несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов [Текст] : учеб. пособие для студентов учреждений сред. проф. образования / С. М. Андреев, Б. Н. Парсункин. – М. : Академия, 2016. – 272 с.

3. Артемов, В. В. История (для всех специальностей СПО) [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – 5-е изд., стер. – М. : Академия, 2016. – 256 с.

4. Богомоллов, С. А. Основы электроники и цифровой схемотехники [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / С. А. Богомоллов. – 3-е изд., стер. – М. : Академия, 2016. – 208 с.

5. Вереина, Л. И. Техническая механика [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / Л. И. Вереина, М. М. Краснов. – 8-е изд., стер. – М. : Академия, 2014. – 352 с.

6. Габриелян, О. С. Химия [Текст] : учебник. 10 класс / О. С. Габриелян. – 4-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2016. – 191 с.

7. Габриелян, О. С. Химия [Текст] : учебник. 11 класс / О. С. Габриелян. – 3-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2016. – 223 с.

8. Груманова, Л. В. Охрана труда и техника безопасности в сфере компьютерных технологий [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / Л. В. Груманова, В. О. Писарева. – 2-е изд., испр. – М. : Академия, 2016. – 160 с.

9. Журавлева, Л. В. Основы радиоэлектроники [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / Л. В. Журавлева. – 5-е изд., перераб. – М. : Академия, 2015. – 240 с.

10. Карнаух, Н. Н. Охрана труда [Текст] : учебник для СПО / Н. Н. Карнаух. – М. : Юрайт, 2016. – 380 с. – (Профессиональное образование).

11. Кацман, М. М. Электрические машины [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / М. М. Кацман – 15-е изд., стер. – М. : Академия, 2016. – 496 с.

12. Келим, Ю. М. Контроль и метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / Ю. М. Келим. – М. : Академия, 2014. – 352 с.

13. Курилова, А. В. Хранение, передача и публикация цифровой информации [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / А. В. Курилова, О. В. Оганесян. – М. : Академия, 2015. – 160 с.

14. Михеева, Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности [Текст] : учеб. пособие для студентов учреждений сред. проф. образования / Е. В. Михеева. – 14-е изд., стер. – М. : Академия, 2016. – 384 с.

15. Муравьев, С. Н. Инженерская графика [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / С. Н. Муравьев, Ф. И. Пуйческу, Н. А. Чванова. – 5-е изд., перераб. – М. : Академия, 2014. – 320 с.

16. Овечкин, Г. В. Компьютерное моделирование [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / Г. В. Овечкин, П. В. Овечкин. – М. : Академия, 2015. – 224 с.

17. Остроух, А. В. Основы информационных технологий [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / А. В. Остроух. – 2-е изд., стер. – М. : Академия, 2015. – 208 с.

18. Павлова, А. А. Основы черчения [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / А. А. Павлова, Е. И. Корзинова, Н. А. Мартыненко. – М. : Академия, 2014. – 272 с.

19. Пантелеев, В. Н. Основы автоматизации производства [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / В.Н. Пантелеев, В. М. Прошин. – 8-е изд., стер. – М. : Академия, 2016. – 208 с.

20. Петров, В. П. Регулировка, диагностика и мониторинг работоспособности смонтированных узлов, блоков и приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / В. П. Петров. – М. : Академия, 2015. – 256 с.

21. Покровский, Б. С. Основы слесарно-сборочных работ [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / Б. С. Покровский. – 8-е изд., стер. – М. : Академия, 2015. – 208 с.

22. Покровский, Б. С. Слесарно-сборочные работы [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / Б. С. Покровский. – 9-е изд., стер. – М. : Академия, 2015. – 352 с.

23. Смирнов, А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс [Текст] : учебник для общеобразоват. организаций : базовый уровень / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников ; под ред. А. Т. Смирнова. – 2-е изд. – М. : Просвещение, 2015. – 351 с.

24. Смирнов, А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс [Текст] : учебник для общеобразоват. организаций : базовый уровень / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников ; под ред. А. Т. Смирнова. – 3-е изд. – М. : Просвещение, 2016. – 320 с.

25. Управление качеством [Текст] : учебник и практикум для студентов образовательных учреждений сред. проф. образования / под ред. А. Г. Зекунова. – М. : Юрайт, 2016. – 475 с.

26. Чалдаева, Л. А. Экономика организации [Текст] : учебник и практикум для СПО / Л. А. Чалдаева. – 5-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2016. – 435 с. – (Профессиональное образование).

27. Шишмарев, В. Ю. Автоматизация технологических процессов [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / В. Ю. Шишмарев. – 10-е изд., стер. – М. : Академия, 2016. – 352 с.

28. Шишмарев, В. Ю. Измерительная техника [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / В. Ю. Шишмарев. – 6-е изд., стер. – М. : Академия, 2014. – 288 с.

29. Шишмарев, В. Ю. Метрология, стандартизация, сертификация и техническое регулирование [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / В. Ю. Шишмарев. – 6-е изд., испр. – М. : Академия, 2016. – 320 с.

30. Шишмарев, В. Ю. Электротехнические измерения [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / В. Ю. Шишмарев. – 2-е изд., стер. – М. : Академия, 2014. – 304 с.

31. Электрорадиоизмерения [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / В. И. Нефедов [и др.] ; под ред. А. Г. Сигова. – 4-е изд. – М. : ФОРУМ : Инфра-М., 2015. – 348 с.

32. Ярочкина, Г. В. Основы электротехники [Текст] : учеб. пособие для студентов учреждений сред. проф. образования / Г. В. Ярочкина – 3-е изд., стер. – М. : Академия, 2015. – 240 с.

33. Ястребов, А. С. Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты [Текст] : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования / А. С. Ястребов, М. Ю. Волокобинский, А. С. Сотенко. – 2-е изд., стер. – М. : Академия, 2016. – 160 с.