

## Перечень учебной литературы, используемой в учебном процессе

### 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

1. Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература XIX века. Хрестоматия. 10 класс. В 2-х частях. Часть 1 и 2.. –М.: Русское слово, 2013
2. Зинин С.А., Чалмаев В.А. Литература XX века. Хрестоматия. 11 класс. В 2-х частях. Русское слово, 2013
3. Косолапова Н.В. , Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности. – М.: Академия, 2017
4. Шалимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачёва. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс. – М.: Просвещение, 2017
5. Атанасян Л.С. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия 10-11 класс. – М.: Просвещение, 2017
6. Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык и литература. Русский язык. В 2 ч. (базовый уровень) – М.: Русское слово, 2016
7. Зинин С.А., Сахаров В.И. Русский язык и литература. Литература. В 2 ч. (базовый уровень).10кл. М.: Русское слово, 2015
8. Зинин С.А., Чалмаев В.А. Русский язык и литература. Литература. В 2 ч. (базовый уровень). 11 кл. М.: Русское слово, 2016
9. Михеева Е.В. , Титова О.И. Информатика. – М.: Академия, 2017
10. Дмитриева В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля. – М.: Академия,2017
11. Габриелян О.С. , Остроумов И.Г. Химия для профессий и специальностей технического профиля, Академия,2015
12. Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей. – М.: Академия,2017
13. Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей: Практикум. – М.: Академия, 2017
14. Экология: учебник для студентов учреждений сред. проф. образования/ Котелевская Я. В. , Куко И. В. , Скворцов П.М. , Титов Е.В.-М.: Академия,2017
15. Горелов А. А. Основы философии. – М.: Академия, 2015
16. Артемов В.В. , Лубченков Ю.Н. История. – М.: Академия, 2017

17. Planet of English: Учебник английского языка для учреждений СПО: (+CD): учебник для студентов учреждений сред. проф. образования/ Безкорвайная Г. Т. , Соколова Н.И. , Койранская Е. А. , Лаврик Г.В.-М.: Академия, 2017
18. Физическая культура : учебник для студентов учреждений сред. проф. образования/А.А. Бишаева-М.: Академия,2017
19. Бубнов А. А. , Пржегорлинский В. Н. , Савинкин О. А. Основы информационной безопасности. – М.: Академия,2015
20. Шишмарев В.Ю. Электротехнические измерения. –М.: Академия, 2013
21. Семакин И.Г. , Шестаков А. П. Основы алгоритмизации и программирования. Практикум. – М.: Академия,2016
22. Федорова Г.Н. Основы проектирования баз данных. – М.: Академия, 2014
23. Фуфаев Э.В. , Фуфаев Д.Э. Базы данных. – М.: Академия, 2015
24. Каганов В.И. Прикладная электроника. – М.: Академия, 2015
25. Гохберг Г.С. , Зафиевский А.В. , Короткин А.А. Информационные технологии. – М.: Академия, 2014
26. Метрология, стандартизация и сертификация в инфокоммуникациях/ Егоров П. М.- М.: Академия, 2015
27. Соколова С.В. Экономика организации. – М.: Академия, 2015
28. Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. – М.: Академия. 2017
29. Арустамов Э.А. , Косолапова Н.В. , Прокопенко Н.А. , Гуськов Г.В. Безопасность жизнедеятельности. – М.: Академия, 2015
30. Компьютерные сети: /Татенбаум Э.С., Узеролл Д.-5-е изд.стер.-С.-Пб.: Издательский дом «Питер»,2017
31. Зиатдинов С. И. , Суетина Т. А. , Поваренкин Н. В. Схемотехника телекоммуникационных устройств. – М.: Академия, 2013
32. Цифровая схемотехника и архитектура компьютера/Харис Д.-М. Издательство ДМС Пресс,2017
33. Кистрин А.В. Проектирование цифровых устройств. – М.: Курс, 2017
34. Модернизация и ремонт ПК/Скотт Мюллер-19 изд.-М.: Издательский дом «Вилльямс», 2016