**Список доступных изданий и курсов ЭБС издательства Академия для Югорского государственного университета**

|  |  |
| --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Название** |
| 1 | Андреев С.М. Разработка и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов (3-е из), 2022 |
| 2 | Антонова Е.С. Русский язык (11-е изд.), 2023 |
| 3 | Башмаков М.И. Математика (10-е изд.), 2023 |
| 4 | Безкоровайная Г.Т. Planet of English: Учебник английского языка для учреждений СПО: (+CD) ( Planet of English) (11-е изд.), 2022 |
| 5 | Бычков А.В. Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий: В 2 ч. (3-е изд.), 2020 |
| 6 | Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей: Практикум (6-е изд.), 2021 |
| 7 | Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей = English for Technical Colleges (11-е изд.), 2020 |
| 8 | Горелов А.А. Основы философии (22-е изд.), 2022 |
| 9 | Григорьева С.В. Общая технология электромонтажных работ (2-е изд.), 2020 |
| 10 | Дмитриева В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля (9-е изд.), 2021 |
| 11 | Ермолаев В.В. Технологическая оснастка: Лабораторно-практические работы (1-е изд.) |
| 12 | Ерохин Ю.М. Химия для профессий и специальностей технического и естественно-научного профилей (8-е изд.), 2021 |
| 13 | Зайцев С.А. Контрольно-измерительные приборы и инструменты (11-е изд.), 2020 |
| 14 | Константинов В.М. Экологические основы природопользования (21-е изд.), 2022 |
| 15 | Косолапова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности (8-е изд.), 2021 |
| 16 | Котеленец Н.Ф. Техническая эксплуатация, диагностика и ремонт электрического и электромеханического оборудования (1-е изд.), 2020 |
| 17 | Михеева Е.В. Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности (5-е изд.), 2021 |
| 18 | Обернихина Г.А. Литература: В 2 ч.: Часть 1 (4-е изд.), 2020 |
| 19 | Обернихина Г.А. Литература: В 2 ч.: Часть 2 (4-е изд.), 2020 |
| 20 | Оганесян В.О. Информационные технологии в профессиональной деятельности (4-е изд.), 2023 |
| 21 | Шашкова И.В. Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий: В 2 ч. (3-е изд.), 2020 |
| 22 | Эрдеди А.А. Техническая механика (8-е изд.), 2023 |
|  | **Онлайн-курс** |
| 1 | Terence Collier Виртуальный практикум: Монтаж электрооборудования на объектах жилищно-коммунального хозяйства ЭБ |
| 2 | Мартынова И.О. Онлайн-курс: Программирование интеллектуальных реле ЭБ |
| 3 | Схиртладзе А.Г. ЭУМК: Организация монтажа, наладки и технического обслуживания систем и средств автоматизации ЭБ |
| 4 | Схиртладзе А.Г. ЭУМК: Осуществление текущего мониторинга состояния систем автоматизации ЭБ |
| 5 | Андреев С.М. ЭУМК: Разработка и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов ЭБ |