#### Новинка



### Библиографическое описание

Варганова, А. В. Электроснабжение. Расчет надежности: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. В. Варганова, А. Н. Шеметов, Д. О. Позин. – Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 142 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-21391-1. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/569892

Серия Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Технические науки / Энергетика

Дисциплины

Электроснабжение, Электроснабжение промышленных предприятий, Электроснабжение предприятий, Основы электроснабжения.

# Переиздание



### Библиографическое описание

Рогов, В. А. Наноматериаловедение: учебник для среднего профессионального образования / В. А. Рогов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 174 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-21018-7. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/559170

Серия Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Технические науки / Материаловедение Технические науки / Технология производства

Дисциплины

Наноматериаловедение, Нанооптика.

## Переиздание



#### Библиографическое описание

Резчиков, Е. А. Организация защиты населения и территорий : учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 205 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-20034-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/569256

Серия Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Технические науки / Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда

Дисциплины

Организация защиты населения и территорий, Системы жизнеобеспечения, защиты и спасения, Основы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Проведение основных мероприятий, направленных на выполнение организацией установленных требований по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций, Основы безопасности и защиты Родины.





#### Библиографическое описание

Рогов, В. А. Технология машиностроения : учебник для среднего профессионального образования / В. А. Рогов, Г. Г. Позняк. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 328 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-20798-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/558798

Серия Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Технические науки / Машины, машиностроение и приборостроение

Технические науки / Технология производства

Дисциплины

Технология машиностроения, Технология машиностроения и приборостроения, Основы технологии машиностроения, Реализация технологических процессов изготовления деталей, Технологические процессы изготовления деталей машин, Технологическое оборудование, Общая технология машиностроения, Основы технологий машиностроения, Технологии машиностроения, Введение в технологию машиностроения, Подготовка и ведение технологического процесса в литейном производстве черных и цветных металлов (по выбору).

## Переиздание



#### Библиографическое описание

Зараменских, Е. П. Проектирование информационных систем : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. П. Зараменских. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 119 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-21417-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/571330

Серия Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Компьютерные и информационные науки информационные системы и технологии

Дисциплины

Проектирование информационных систем, Проектирование и разработка информационных систем, Основы проектирования информационных систем.

## Переиздание



### Библиографическое описание

Резчиков, Е. А. Безопасность жизнедеятельности: учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 638 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-20029-4. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/566419

Серия Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Технические науки / Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда

Дисциплина

Безопасность жизнедеятельности, Основы безопасности жизнедеятельности, Физическая культура Физическая культура здоровье, Физическая культура (элективная дисциплина), здоровье и Безопасность жизнедеятельности, Физическая культура: общая физическая подготовка, Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

### Переиздание



### Библиографическое описание

Казанский, А. А. Объектно-ориентированное программирование. Visual Basic : учебник для среднего профессионального образования / А. А. Казанский. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 295 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-21384-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/569868

### Серия Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Компьютерные и информационные науки программирование

Дисциплины

Объектно-ориентированное программирование, Объектно-ориентированный анализ и программирование, Программирование, Основы программирования, Прикладное программирование, Введение в программирование, Технологии объектно-ориентированного программирования, Основы объектно-ориентированного программирование: Visual Basic.