

## Новые поступления в ЭБС ВПИ за III квартал

### Методические указания

1. Ладыгина, О. М. Материаловедение [Электронный ресурс] : методические указания / О. М. Ладыгина ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ВПИ (филиал) ФГБОУВО ВолгГТУ, Кафедра "Технология и оборудование машиностроительных производств" ; рецензенты О. М. Ладыгина. - Волжский, 2021. - 34с. - Усл. печ. л. 2,1. - [Режим доступа: <http://lib.volpi.ru>]. - Методические указания 2021.

2. Опалев, М. Н. История (история России, всеобщая история) [Электронный ресурс] : методические указания для студентов заочного отделения / М. Н. Опалев, Н. Ю. Николаев ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ВПИ (филиал) ФГБОУВО ВолгГТУ, Кафедра "Социально-гуманитарные дисциплины" ; рецензент Ю. П. Дубровченко. - Волжский, 2021. - 64с. - Усл. печ. л. 4,0. - [Режим доступа: <http://lib.volpi.ru>]. - Библиогр.: с. 49-63. - Методические указания 2021.

3. Филиппова, Е. М. Основы работы в среде MathCad 15.0 [Электронный ресурс] : методические указания к лабораторной работе / Е. М. Филиппова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ВПИ (филиал) ФГБОУВО ВолгГТУ, Кафедра "Информатика и технология программирования" ; рецензенты А. А. Рыбанов. - Волжский, 2021. - 37с. - Усл. печ. л. 2,3. - [Режим доступа: <http://lib.volpi.ru>]. - Методические указания 2021.

### Учебные пособия

1. Абрамова, О. Ф. Индустриальная разработка программных документов [Электронный ресурс] : учебное пособие. Часть 2 / О. Ф. Абрамова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ВПИ (филиал) ФГБОУВО ВолгГТУ, Кафедра "Информатика и технология программирования" ; рецензенты А. А. Полковников, Е. М. Филиппова. - Волжский, 2021. - 90с. - 244 Кб. - Усл. печ. л. 5,6. - [Режим

доступа: <http://lib.volpi.ru>]. - Библиогр.: с. 88-89. - Учебное пособие 2021. - ISBN 978-5-9948-4054-2.

2. Алпатов, А. В. Исследование операций : конспект лекций [Электронный ресурс] : учебное пособие. Часть 1 / А. В. Алпатов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ВПИ (филиал) ФГБОУВО ВолгГТУ, Кафедра "Информатика и технология программирования" ; рецензенты Е. А. Орехова, Н. Е. Мещерякова. - Волжский, 2021. - 104с. - 1,16 Мб. - Усл. печ. л. 6,5. - [Режим доступа: <http://lib.volpi.ru>]. - Библиогр.: с. 103. - Учебное пособие 2021. - ISBN 978-5-9948-4051-1 .

3. Бутов, Г. М. Лабораторный практикум по курсу «Химии нефти и газа» [Электронный ресурс] : учебное / Г. М. Бутов, О. М. Иванкина ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ВПИ (филиал) ФГБОУВО ВолгГТУ, Кафедра "Химия, технология и оборудование химических производств" ; рецензенты Г. Ю. Паршин, Н. В. Байдакова. - Волжский, 2021. - 61с. - 1,14 КБ. - Усл. печ. л. 3,75. - [Режим доступа: <http://lib.volpi.ru>]. - Библиогр.: с. 60. - Учебное пособие 2021. - ISBN 978-5-9948-4061-0.

4. Курунина, Г. М. Лабораторный практикум по физико-химическим методам анализа материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. М. Курунина ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ВПИ (филиал) ФГБОУВО ВолгГТУ, Кафедра "Химия, технология и оборудование химических производств" ; рецензенты Г. Ю. Паршин, Н. В. Байдакова. - Волжский, 2021. - 77с. - Усл. печ. л. 4,7. - 2,1Мб. - [Режим доступа: <http://lib.volpi.ru>]. - Библиогр.: с. 76. - Учебное пособие 2021. - ISBN 978-5-9948-4063-4.

5. Медведева, Л. И. Автореферат выпускной квалификационной работы магистра : структура, оформление, примеры [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. И. Медведева, А. А. Силаев ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ВПИ (филиал) ФГБОУВО ВолгГТУ, Кафедра "Автоматика, электроника и вычислительная техника" ; рецензенты И. А. Болдырев, Е. В. Капля. - Волжский, 2021. - 82с. - 244 Кб. - Усл. печ. л. 5,1. - [Режим доступа: <http://lib.volpi.ru>] . - Библиогр.: с. 79. - Учебное пособие 2021. - ISBN 978-5-9948-4062-7.

6. Перевалова, Е. А. Основные закономерности химических реакций [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. А. Перевалова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ВПИ (филиал) ФГБОУВО ВолгГТУ, Кафедра "Химия, технология и оборудование химических производств" ; рецензенты Г. Ю. Паршин, Н. В. Байдакова. - Волжский, 2021. - 80с. - 4,0 МБ. - Усл. печ. л. 5,0. - [Режим доступа: <http://lib.volpi.ru>]. - Библиогр.: с. 72. - Учебное пособие 2021. - ISBN 978-5-9948-4057-3 .

7. Силаев, А. А. Проектирование встраиваемых систем на платформе Arduino [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. А. Силаев, Е. Ю. Силаева, Е. Л. Еремина ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ВПИ (филиал) ФГБОУВО ВолгГТУ, Кафедра "Автоматика, электроника и вычислительная техника" ; рецензенты И. А. Болдырев, Е. В. Капля. - Волжский, 2021. - 81с. - 3,3 МБ. - Усл. печ. л. 5,0. - [Режим доступа: <http://lib.volpi.ru>]. - Библиогр.: с. 79. - Учебное пособие 2021. - ISBN 978-5-9948-4058-0.

8. Технические и технологические смазочные и охлаждающие средства [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. А. Крюков [и др.] ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ВПИ (филиал) ФГБОУВО ВолгГТУ, Кафедра "Строительство, технологические процессы и машины" ; рецензенты А. В. Гороховский, М. А. Тамаркин. - Волжский, 2021. - 227с. - 835 КБ. - Усл. печ. л. 14,12. - [Режим доступа: <http://lib.volpi.ru>] + Прил.: с. 169-225. - Библиогр.: с. 167-168. - Учебное пособие 2021. - ISBN 978-5-9948-4053-5.