



**Ежемесячный бюллетень**  
**«Новые поступления»**  
**Февраль 2021 г.**



## **СОДЕРЖАНИЕ**

Легкая промышленность

Экономика

Естественные и технические науки

Общественные науки

Художественная литература

Прочая литература



Текущий библиографический указатель «Новые поступления» состоит из перечня ежемесячных поступлений в фонд библиотеки УО «ВГТУ» новой литературы.

Целью указателя является информирование профессорско-преподавательского состава, сотрудников, аспирантов, магистрантов, студентов университета, слушателей ФПК и ПК, ФДП и ПО о новых поступлениях литературы по следующим отраслям знаний: легкая промышленность, экономика, общественные науки, естественные и технические науки и др.

Пользование указателем облегчит наличие тематических рубрик, внутри разделов использован алфавитный порядок.

Используя материалы указателя, Вы получите полную оперативную информацию о систематических поступлениях в фонд библиотеки.

## ЛЕГКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

1.	<b>687 М 48</b>	<b>Мельница моды, 2018:</b> 27 Республиканский фестиваль-конкурс моды и фото. – Минск, 2018. – 59, [26] с.: ил. <b>Ииск</b>
2.	<b>685.34 П 69</b>	<b>Практика третья технологическая :</b> методические указания по прохождению практики для студентов специальности 1-50 02 01 "Производство одежды, обуви и кожгалантерейных изделий" специализации 1-50 02 01 02 "Конструирование и технология изделий из кожи" / УО "ВГТУ" ; сост.: С. Л. Фурашова, Т. М. Борисова, Ю. В. Милюшкова. – Витебск, 2021. – 18 с. – Имеется электронный аналог. <b>1аб;2чз;9каф1</b>
3.	<b>678 Ф 50</b>	<b>Физико-химия полимеров :</b> лабораторный практикум для студентов специальности 1-50 01 01 "Производство текстильных материалов" направления специальности 1-50 01 01-01 "Производство текстильных материалов (технология и менеджмент)" / УО "ВГТУ" ; сост. В. Ю. Сергеев. – Витебск, 2021. – 40 с. – Имеется электронный аналог. <b>1аб;2чз;19каф2</b>

## ЭКОНОМИКА

1.	<b>657.22 В 92</b>	<b>Вuhayeu, A.</b> Theory of income and capital and its application in practice: accounting aspects. US GAAP,
----	------------------------	---

		IFRS & Belarus accounting instructions: the scientific edition / A. Buhayeu. – USA, 2012. – 133 p. – ISBN 978-985-6937-68-5. <b>1эз</b>
2.	<b>ББК 65.5 М 43</b>	<b>Международная экономика</b> : практикум для студентов специальностей 1-25 01 04 "Финансы и кредит", 1-25 01 10 "Коммерческая деятельность", 1-28 01 01 "Экономика электронного бизнеса", 1-25 01 07 "Экономика и управление на предприятии", 1-25 01 08-03 "Бухгалтерский учет, анализ и аудит (в коммерческих и некоммерческих организациях)", 1-26 02 03 "Маркетинг" / УО "ВГТУ" ; сост. В. П. Черный. – Витебск, 2020. – 77 с. – Имеется электронный аналог. <b>2эз;35каф27</b>
3.	<b>658.5 Э 40</b>	<b>Экономика, организация производства и управление предприятием</b> : методические указания к проведению практических занятий для студентов специальностей 1-36 01 01 "Технология машиностроения", 1-36 07 02 "Производство изделий на основе трехмерных технологий", 1-43 01 07 "Техническая эксплуатация энергооборудования организаций", 1-53 01 01-05 "Автоматизация технологических процессов и производств (легкая промышленность)", 1-55 01 03 "Компьютерная мехатроника" / УО "ВГТУ" ; сост.: Е. А. Алексеева, И. Н. Калиновская, И. П. Сысоев. – Витебск, 2020. – 66 с. – Имеется электронный аналог. <b>2эз;50каф25</b>

### **ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ**

1.	<b>004 Б 12</b>	<b>Бабенко, Л. К.</b> Криптографическая защита информации: симметричное шифрование : учебное пособие для вузов / Л. К. Бабенко, Е. А. Ищукова ; Южный федеральный университет. – Москва : Юрайт, 2020. – 220 с. – ISBN 978-5-9916-9244-1. <b>1чз</b>
2.	<b>004.9 Б 82</b>	<b>Боресков, А. В.</b> Основы компьютерной графики: учебник и практикум для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям / А. В. Боресков, Е. В. Шикин ; Московский государственный университет имени М. В.

		Ломоносова. – Москва : Юрайт, 2020. – 219 с. – ISBN 978-5-534-13196-3. <b>1чз</b>
3.	<b>004 В 60</b>	<b>Внуков, А. А.</b> Защита информации : учебное пособие для вузов, для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим направлениям / А. А. Внуков. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 161 с. – ISBN 978-5-534-07248-8. <b>1чз</b>
4.	<b>620.9 И 74</b>	<b>Информационные технологии в системах энергоснабжения</b> : методические указания по выполнению расчетно-графических работ для студентов специальности 1-43 01 07 "Техническая эксплуатация энергооборудования организаций" / УО "ВГТУ" ; сост.: В. В. Дрюков, С. В. Жерносек, А. С. Марущак. – Витебск, 2021. – 27 с. – Имеется электронный аналог. <b>1аб;1чз;1тчз;49каф13</b>
5.	<b>004 К 63</b>	<b>Компьютерные информационные технологии. Техническое и программное обеспечение</b> : лабораторный практикум для студентов специальностей 1-25 01-07 "Экономика и управление на предприятии", 1-25 01 04 "Финансы и кредит", 1-25 01 09 "Товароведение и экспертиза товаров", 1-26 02 03 "Маркетинг", 1-27 01 01 "Экономика и организация производства" / УО "ВГТУ" ; сост.: Е. Ю. Вардомацкая, Ю. А. Завацкий, А. В. Коваленко. – Витебск, 2021. – 114 с. – Имеется электронный аналог. <b>1аб;2чз;58каф19</b>
6.	<b>004 Л 79</b>	<b>Лось, А. Б.</b> Криптографические методы защиты информации для изучающих компьютерную безопасность : учебник для вузов, для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям / А. Б. Лось, А. Ю. Нестеренко, М. И. Рожков. – 2-е изд., испр. – Москва : Юрайт, 2020. – 424 с. – ISBN 978-5-534-12474-3. <b>1чз</b>
7.	<b>514.18</b>	<b>Начертательная геометрия, инженерная и</b>

	<b>Н 36</b>	<b>машинная графика</b> : лабораторный практикум / УО "ВГТУ" ; сост.: П. А. Костин, И. М. Рассохина, В. И. Луцейкович. – Витебск, 2021. – 161 с. – Имеется электронный аналог. <b>1аб;2чз;54каф19</b>
8.	<b>621.31 П 64</b>	<b>Потребители электроэнергии</b> : методические указания по выполнению курсового проекта для студентов специальности 1-43 01 07 "Техническая эксплуатация энергооборудования организаций" / УО "ВГТУ" ; сост.: В. В. Дрюков, С. В. Жерносек, В. Ю. Мовсесян. – Витебск, 2021. – 31 с. – Имеется электронный аналог. <b>1аб;1чз;1гчз;49каф13</b>
9.	<b>004.6 П 79</b>	<b>Проектирование баз данных. Практический курс</b> : учебное пособие для высших и средних специальных учебных заведений / В. А. Чулюков [и др.] ; Минобрнауки России, ФГАОУ ВО "ВГУ". – Москва : РУСАЙНС, 2020. – 163 с. – ISBN 978-5-4365-5748-9. <b>1чз</b>
10.	<b>004.8 С 77</b>	<b>Старовойтов, Е. И.</b> Управление мобильными роботами и робототехническими системами : учебник для специальности "Мехатроника и мобильная робототехника" среднего профессионального образования / Е. И. Старовойтов. – Москва : Кнорус, 2021. – 263 с. – ISBN 978-5-406-05641-7. <b>1чз</b>
11.	<b>62-83 Т 35</b>	<b>Терехин, В. Б.</b> Компьютерное моделирование систем электропривода постоянного и переменного тока в Simulink : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по профилю "Электропривод и автоматика" направления подготовки – "Электроэнергетика и электротехника" / В. Б. Терехин, Ю. Н. Дементьев; Томский политехнический университет. – Москва : Юрайт, 2020. – 306 с. – ISBN 978-5-534-06858-0. <b>1чз</b>

### **ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА**

1.	<b>С(Каз)</b>	<b>Антология современной казахской поэзии</b> :
----	---------------	---

	<b>A 72</b>	сборник. – Москва : Издательство Московского университета, 2019. – 751 с. – ISBN 978-5-19-011387-7. <b>2худ.лит</b>
2.	<b>С(Каз) A 72</b>	<b>Антология современной казахской прозы.</b> – Москва : Издательство Московского университета, 2019. – 855 с. – ISBN 978-5-19-011388-4. <b>2худ.лит</b>

### **ПРОЧАЯ ЛИТЕРАТУРА**

1.	<b>75С2 В 19</b>	<b>Васильева, Г.</b> Магия "Черного квадрата" / Г. Васильева. – Витебск, 2020. – 40 с. <b>1иск</b>
2.	<b>76 Г 77</b>	<b>Гранд Этикет, 2004:</b> первый международный конкурс на лучшую этикетку / Центр упаковки, этикетки, дизайна, Лига производителей этикеток, Журнал "Тара и упаковка". – Москва : Типография "Линия График", 2004. – 28 с. <b>1иск</b>
3.	<b>658.512 З-13</b>	<b>Заводной апельсин - 2000:</b> 5-й Всероссийский студенческий конкурс на разработку лучшего курсового проекта в области упаковки / Ассоциация "СОЮЗУПАК", Журнал "Тара и упаковка", Культурно-просветительский центр дизайна упаковки. – Москва, 2000. – 19 с. <b>1иск</b>
4.	<b>658.512 З-13</b>	<b>Заводной апельсин – 2002:</b> 7-й студенческий конкурс на лучшую работу в области упаковки / Ассоциация "СОЮЗУПАК", Культурно-выставочный центр "Сокольники". – Москва, 2002. – 27 с. <b>1иск</b>
5.	<b>658.512 З-13</b>	<b>Заводной апельсин - 2004:</b> 9-й международный студенческий конкурс на лучшую работу в области упаковки / Центр упаковки, этикетки, дизайна, Журнал "Тара и упаковка", Политехнический музей. – Москва, 2004. – 24 с.

		<b>Ииск</b>
6.	<b>658.512 3-13</b>	<b>Заводной апельсин - 2006:</b> 11-й Международный студенческий конкурс на лучшую работу в области упаковки / Центр упаковки, этикетки, дизайна, Журнал "Тара и упаковка", Политехнический музей. – Москва, 2006. – 28 с. <b>Ииск</b>
7.	<b>658.512 3-13</b>	<b>Заводной апельсин - 2008:</b> 13-й Международный студенческий конкурс на лучшую работу в области упаковки / Центр упаковки, этикетки, дизайна, Журнал "Тара и упаковка", Политехнический музей. – Москва, 2008. – 27 с. <b>Ииск</b>
8.	<b>658.512 3-13</b>	<b>Заводной апельсин - 2009:</b> 14-й Международный студенческий конкурс на лучшую работу в области упаковки / Центр упаковки, этикетки, дизайна, Журнал "Тара и упаковка", Политехнический музей. – Москва, 2009. – 28 с. <b>Ииск</b>
9.	<b>658.512 3-13</b>	<b>Заводной апельсин - 2010:</b> 15-й Международный студенческий конкурс на лучшую работу в области упаковки / Центр упаковки, этикетки, дизайна, Журнал "Тара и упаковка", Политехнический музей. – Москва, 2010. – 27 с. <b>Ииск</b>
10.	<b>658.512 3-13</b>	<b>Заводной апельсин - 2011:</b> 16-й Международный студенческий конкурс на лучшую работу в области упаковки / Журнал "Тара и упаковка", Министерство образования и науки Российской Федерации ФГБОУ ВПО "Московский государственный университет печати имени Ивана Федорова". – Москва, 2011. – 20 с. <b>Ииск</b>
11.	<b>658.512 3-13</b>	<b>Заводной апельсин - 2013:</b> 18-й Международный студенческий конкурс на лучшую работу в области упаковки / Центр упаковки, этикетки, дизайна, Журнал "Тара и упаковка". – Москва, 2013. – 26 с. <b>Ииск</b>
12.	<b>658.512 3-13</b>	<b>Заводной апельсин - 2014:</b> 19-й Международный студенческий конкурс на лучшую работу в области

		упаковки / Центр упаковки, этикетки, дизайна, Журнал "Тара и упаковка". – Москва, 2014. – 30 с. <b>1иск</b>
13.	<b>658.512 3-13</b>	<b>Заводной апельсин - 2017:</b> 22-й Международный студенческий конкурс на лучшую работу в области упаковки / Журнал "Тара и упаковка". – Москва, 2017. – 26 с. <b>1иск</b>
14.	<b>658.512 3-13</b>	<b>Заводной апельсин - 2018:</b> 23-й Международный студенческий конкурс на лучшую работу в области упаковки / Журнал "Тара и упаковка". – Москва, 2018. – 26 с. <b>1иск</b>
15.	<b>658.512 3-13</b>	<b>Заводной апельсин - 2019:</b> 24-й Международный студенческий конкурс на лучшую работу в области упаковки / Журнал "Тара и упаковка". – Москва, 2019. – 36 с. <b>1иск</b>
16.	<b>658.512 3-13</b>	<b>Заводной апельсин - 2020:</b> 25-й Международный студенческий конкурс на лучшую работу в области упаковки / Журнал "Тара и упаковка". – Москва, 2020. – 38 с. <b>1иск</b>
17.	<b>658.5 К 65</b>	<b>Конструирование</b> : методические указания по выполнению практических работ для студентов специальности 1-19 01 01-02 "Дизайн (предметно-пространственной среды)" : в 2-х ч. Ч. 1 / УО "ВГТУ" ; сост.: Е. В. Белов, А. С. Ковчур, Р. В. Окунев. – Витебск, 2021. – 47 с. – Имеется электронный аналог. <b>1тчз;1иск;25каф13</b>
18.	<b>7 М 18</b>	<b>Малей, А. В.</b> Доказательства искусства / А. В. Малей. – Витебск : Витебская областная типография, 2018. – 127 с. – ISBN 978-985-534-162-9. <b>2иск</b>