



Ежемесячный бюллетень
«Новые поступления»
Май 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.	677.027 Б 40	<p>Безопасность товаров [Электронный ресурс] : методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов специальности 1-25 01 09 "Товароведение и экспертиза товаров" / УО "ВГТУ" ; сост. Н. Н. Ясинская. – Витебск, 2021. – 1 CD-ROM (270 Кб): рис. – Лит. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа.</p> <p>1ч3</p>
2.	675.92 Б 83	<p>Борозна, В. Д. Деформационные свойства обувных искусственных кож [Электронный ресурс] : монография / В. Д. Борозна, А. П. Дмитриев, А. Н. Буркин ; УО "ВГТУ" ; под общ. ред. А. Н. Буркина. – Витебск, 2021. – 1 CD-ROM (22851 Кб). – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. – ISBN 978-985-481-665-4.</p> <p>1ч3</p>
3.	677.027 Г 19	<p>Гапонова, Т. А. Оценка и прогнозирование влияния отделочных операций на воздухопроницаемость полушерстяных камвольных тканей костюмного назначения [Электронный ресурс] : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.08 – Товароведение, экспертиза и безопасность непродовольственных товаров и сырьевых материалов / Т. А. Гапонова; УО "БГЭУ" ; науч. рук. В. В. Садовский. – Витебск, 2021. – 1 CD-</p>

		<p>ROM (695 Кб): рис. – Спис. публ. соискателя. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа.</p> <p>1чз</p>
4.	<p>677.027 Г 19</p>	<p>Гапонова, Т. А. Оценка и прогнозирование влияния отделочных операций на воздухопроницаемость полушерстяных камвольных тканей костюмного назначения : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.08 – Товароведение, экспертиза и безопасность непродовольственных товаров и сырьевых материалов / Т. А. Гапонова ; УО "БГЭУ" ; науч. рук. В. В. Садовский. – Витебск, 2021. – 243 с.</p> <p>1сно</p>
5.	<p>685.34 Д 64</p>	<p>Долган, М. И. Оценка физико-механических и прогнозирование эксплуатационных свойств полимерных подошвенных материалов [Электронный ресурс] : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.08 – товароведение, экспертиза и безопасность непродовольственных товаров и сырьевых материалов (технические науки) / М. И. Долган ; УО "БГЭУ" ; УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. Н. Буркин. – Витебск, 2021. – 1 CD-ROM (785 Кб): рис. – Список работ, опубликованных автором по теме диссертации. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог.</p> <p>1чз</p>
6.	<p>685.34 Д 64</p>	<p>Долган, М. И. Оценка физико-механических и прогнозирование эксплуатационных свойств полимерных подошвенных материалов : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук по спец. 05.19.08 – товароведение, экспертиза и безопасность непродовольственных товаров и сырьевых материалов (технические науки) / М. И. Долган ; УО "БГЭУ" ; УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. Н. Буркин. – Минск, 2021. – 158 с.</p> <p>1сно</p>
7.	<p>687.17 И 88</p>	<p>Исследование и разработка конструкторско-технологических решений водотермостойкого комбинезона с элементами положительной</p>

		<p>плавучести : отчет о НИР (заключительный) : 2019-Г/Б-636 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. В. И. Ольшанский. – Витебск, 2020. – 278 с.</p> <p>1тчз</p>
8.	<p>677.024 К 65</p>	<p>Конструирование и технологии в дизайне костюма и тканей [Электронный ресурс] : методические указания к технологической части дипломного проекта для студентов специальности 1-19 01 01 "Дизайн" направления специальности 1-19 01 01-05 "Дизайн костюма и тканей" специализации 1-19 01 01-05-04 "Дизайн текстильных изделий" / УО "ВГТУ" ; сост.: Г. В. Казарновская, Е. С. Милеева. – Витебск, 2021. – 1 CD-ROM (332 Кб): табл. – Список использов. источников. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа.</p> <p>1тчз</p>
9.	<p>677.017 М 34</p>	<p>Материалы химической защиты различного типа для обеспечения работников охраны природы в чрезвычайных ситуациях : отчет о НИР (заключительный) : НИР 2018-СГ-116 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. В. И. Ольшанский. – Витебск, 2019. – 53 с.</p> <p>1тчз</p>
10.	<p>677.075 О-93</p>	<p>Оценка качества материалов для бронеодежды скрытого ношения : отчет о НИР (заключительный) : НИР 2018-СГ-114 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Д. К. Панкевич. – Витебск, 2019. – 36 с.</p> <p>1тчз</p>
11.	<p>677.08 Р 17</p>	<p>Разработать и внедрить технологии материалов строительного и машиностроительного назначения с использованием текстильных отходов : отчет о НИР (заключительный) : 2019-Г/Б № 637 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. НИР Е. Л. Зими́на. – Витебск, 2020. – 221 с.</p> <p>1тчз</p>
12.	<p>677.022 Р 17</p>	<p>Разработать и внедрить технологии производства инновационных видов пряжи для текстильных материалов специального назначения : отчет о НИР (заключительный) : 2018-Г/Б-846 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Д. Б. Рыклин. – Витебск, 2019. – 126 с.</p> <p>1тчз</p>
13.	<p>687.016 Р 17</p>	<p>Разработка рациональной конструкции костюма повышенной плавучести : отчет о НИР</p>

		(заключительный) : НИР 2018-СГ-113 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. С. С. Алахова. – Витебск, 2018. – 59 с. 1тчз
14.	677.027 Р 17	Разработка технологии умягчения целлюлозосодержащих текстильных материалов и изделий периодическим способом : отчет о НИР (заключительный) : 2018-Х/Д-296 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Н. Н. Ясинская. – Витебск, 2018. – 27 с. 1тчз
15.	685.34 Р 17	Разработка технологической части проекта обувной фабрики по производству детской профилактической обуви клеевого метода крепления : отчет о НИР (заключительный) : 2019-Х/Д-212 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. НИР С. Л. Фурашова. – Витебск, 2019. – 139 с. 1тчз
16.	677.074 Т 18	Тан, Сяотун. Комплексная оценка драпируемости чистольняных и полульняных тканей с использованием 3D-сканирования [Электронный ресурс] : автореферат на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.01 – Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности (технические науки) / Тан, Сяотун; УО "ВГТУ" ; науч. рук. Д. Б. Рыклин. – Витебск, 2021. – 1 CD-ROM (558 Кб): рис. – Спис. публ. соискателя. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. 1чз
17.	677.017 Т 18	Тан, Сяотун. Комплексная оценка драпируемости чистольняных и полульняных тканей с использованием 3D-сканирования : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.01 – Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности (технические науки) / Тан, Сяотун ; УО "ВГТУ" ; науч. рук. Д. Б. Рыклин. – Витебск, 2021. – 234 с. 1сно
18.	67/68 Т 38	Технологии производств легкой промышленности [Электронный ресурс] : методические указания по выполнению курсовой работы для обучающихся специальности 1-54 01 01-04 "Метрология, стандартизация и

		сертификация (легкая промышленность)" дневной и заочной форм обучения / УО "ВГТУ" ; сост.: М. В. Шевцова, И. А. Буланчиков, Е. М. Лобацкая. – Витебск, 2021. – 1 CD-ROM (2,25 Мб): рис., табл. – Список использ. источников. – Прил. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. 1чз
19.	678 Т 38	Технология нетканых полимерных сорбционных материалов из пористых нановолокон ветеринарного и медицинского назначения полученных электроформованием : отчет о НИР (заключительный) : 2016-Г/Б-332 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. И. С. Алексеев. – Витебск, 2018. – 85 с. 1тчз
20.	677.022 Т 38	Технология получения высокообъемных комбинированных нитей с использованием токов сверхвысокой частоты : отчет о НИР (заключительный) : 2019-Г/Б-355 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. Г. Коган. – Витебск, 2019. – 64 с. 1тчз

ЭКОНОМИКА

1.	ББК 65.262 А 22	Автоматизированные системы безналичных расчетов [Электронный ресурс] : методические указания к лабораторным занятиям для студентов специальности 1-25 01 04 "Финансы и кредит" / УО "ВГТУ" ; сост. М. А. Соколова. – Витебск, 2021. – 1 CD-ROM (30,6 Мб): рис. – Список использ. источников. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. 1чз
2.	ББК 65 U 88	Adkins, Lee C. Using gretl for Principles of Econometrics [Электронный ресурс] = Использование gretl для принципов эконометрики / Adkins, Lee C. – 5th Edition Version 1.01. – 2018. – 1 DVD-ROM (6397 Кб): Библиогр. спис. – Систем. требования : Windows XP. – В библиотеке нет печатного аналога. – Загл. с экрана. 1чз

3.	657.22 В 92	Buhayeu, A. Analysis of integration of US GAAP and IFRS into the Belarus financial reporting system: the scientific edition / A. Buhayeu. – USA, 2015. – 57 p. – (ISSN 978-0-68400-004-6). 1эз
4.	657.6 Б 90	Бугаев, А. В. Качество аудита и аудиторская документация: проблемы и решения : научное издание / А. В. Бугаев. – Минск : Регистр, 2020. – 59 с.: табл. – ISBN 978-985-6440-53-0. 2эз
5.	657.22 Б 90	Бугаев, А. В. Теоретические основы выбора способов оценки имущества и обязательств организаций в бухгалтерском учете : научное издание / А. В. Бугаев. – Минск : Регистр, 2016. – 60 с. – ISBN 978-985-6440-53-0. 1эз
6.	ББК 65 Е 20	Econometrics [Электронный ресурс] = Эконометрика / Bruce E. Hansen University of Wisconsin. – 2018. – 1 DVD-ROM (3811 Кб). – Систем. требования : Windows XP. – В библиотеке нет печатного аналога. – Загл. с экрана. 1чз
7.	ББК 65.291.3 М 26	Маркетинг : рабочая тетрадь для студентов специальностей 1-25 01 04 "Финансы и кредит", 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", 1-27 01 01-16 "Экономика и организация производства (легкая промышленность)" / УО "ВГТУ" ; сост.: О. М. Шерстнева, Ю. Н. Николаева, И. Н. Калиновская. – Изд. 3-е, стер. – Витебск, 2021. – 83 с. 2эз
8.	ББК 65.291.3(4Бен) М 26	Маркетинговое исследование конъюнктуры рынка пеллет Республики Беларусь : отчет о НИР (заключительный) : ХД-291-2018 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. В. В. Квасникова. – Витебск, 2018. – 35 с. 1тчз
9.	ББК 65.291.3 М 26	Маркетинговые коммуникации : рабочая тетрадь для студентов специальности 1-26 02 03 "Маркетинг" : в 2-х частях. Ч. 1 / УО "ВГТУ" ; сост. И. Н. Калиновская. – Изд. 2-е, стер. – Витебск, 2021. – 41 с.

		2эз
10.	ББК 65.291.3 М 26	Маркетинговые коммуникации : рабочая тетрадь для студентов специальности 1-26 02 03 "Маркетинг" : в 2-х частях. Ч. 2 / УО "ВГТУ" ; сост. И. Н. Калиновская. – Изд. 2-е, стер. – Витебск, 2021. – 46 с. 2эз
11.	ББК 65.261 Н 23	Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : рабочая тетрадь для студентов специальностей 1-25 01 04 "Финансы и кредит", 1-25 01 08 "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", а также слушателей ФПК и ПК специальностей 1-25 01 83 "Экономика и управление в предпринимательской деятельности", 1-25 03 75 "Бухгалтерский учет и контроль в промышленности", 1-26 02 82 "Финансовый менеджмент" / УО "ВГТУ" ; сост. Е. Н. Домбровская. – Витебск, 2021. – 1 CD-ROM (227 Кб): табл. – Список рек. лит. – Прил. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. 1чз
12.	ББК 65.9(4Бен) О-64	Организационно-экономические аспекты повышения устойчивости субъектов хозяйственного оборота : отчет о НИР (заключительный) : НИР 2014-ВПД-094 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Н. Л. Прокофьева. – Витебск, 2018. – 200 с. 1тчз
13.	ББК 65.37 О-93	Оценка эффективности деятельности ООО "ТОРГЭКОТРАНС" на основе системы сбалансированных показателей : отчет о НИР (заключительный) : ГБ № 221 / УО "ВГТУ" ; рук. НИР В. В. Квасникова. – Витебск, 2020. – 28 с. 1тчз
14.	ББК 65.291.23 П 37	Планирование на предприятии [Электронный ресурс] : методические указания по выполнению курсовой работы для студентов специальности 1-27 01 01-16 "Экономика и организация производства (легкая промышленность)" / УО "ВГТУ" ; сост.: А. П. Суворов, И. Г. Бабеня, Т. А. Данилевич. – Витебск, 2021. – 1 CD-ROM (628 Кб): табл. – Спис. рек. лит. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа.

		1чз
15.	657.6 П 69	Практический аудит в промышленности [Электронный ресурс] : рабочая тетрадь для студентов специальности 1-25 01 08 "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / УО "ВГТУ" ; сост. Т. П. Пакшина. – Витебск, 2021. – 1 CD-ROM (80 Кб). – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. 1чз
16.	ББК 65.291.5 П 85	Прудникова, Л. В. Экономика и управление инновациями : конспект лекций для слушателей специальности переподготовки 1-25 01 83 "Экономика и управление в предпринимательской деятельности" / Л. В. Прудникова, Т. В. Жиганова ; УО "ВГТУ". – Витебск, 2021. – 133 с.: рис., табл. – Лит. – Имеется электронный аналог. – ISBN 978-985-481-670-8. 3эз;9аб
17.	ББК 65.290(4Бен) С 69	Социальный анализ потенциала территории к развитию предпринимательства : отчет о НИР (заключительный) : 2019-Х/Д-224 / УО "ВГТУ" ; рук. НИР Н. Л. Прокофьева. – Витебск, 2020. – 68 с. 1тчз
18.	ББК 65.42 С 77	Стасеня, Т. П. Электронная коммерция : курс лекций для студентов заочной формы обучения специальности 1-25 01 10 "Коммерческая деятельность" / Т. П. Стасеня, А. С. Дягилев, О. Г. Мандрик ; УО "ВГТУ". – Витебск, 2021. – 35 с. – Имеется электронный аналог. – ISBN 978-985-481-669-2. 3эз;24аб
19.	ББК 60.6 Т 33	Теория статистики с элементами эконометрики : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям. Ч. 1 / Т. О. Дюкина [и др.] ; под ред. В. В. Ковалева. – Москва : Юрайт, 2020. – 333 с.: рис. – (Бакалавр. Академический курс). – ISBN 978-5-534-04021-0 (ч. 1). 1эз
20.	ББК 60.6 Т 33	Теория статистики с элементами эконометрики : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям. Ч. 2 / Т. О.

		Дюкина [и др.] ; под ред. В. В. Ковалева. – Москва : Юрайт, 2020. – 348 с.: рис. – (Бакалавр. Академический курс). – Список лит. – ISBN 978-5-534-04023-4 (ч. 2). 1эз
21.	ББК 65.26 У 47	Уласевич, Ю. М. Финансы. Практикум : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Финансы и кредит" / Ю. М. Уласевич, Т. Е. Бондарь. – Минск : БГЭУ, 2020. – 323 с. – ISBN 978-985-564-300-6. 1эз
22.	658.62 Ш 49	Шеремет, Е. А. Товароведение упаковочных материалов и тары [Электронный ресурс] : курс лекций для студентов специальности 1-25 01 09 "Товароведение и экспертиза товаров" специализации 1-25 01 09 02 "Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров" / Е. А. Шеремет, И. М. Грошев ; УО "ВГТУ". – Витебск, 2021. – 1 CD-ROM (9,07 Мб): рис. – Список лит. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. – ISBN 978-985-481-668-5. 1чз
23.	ББК 65.59(5Кит) Я 68	Яо, Цзяхуэй. Торгово-инвестиционное сотрудничество КНР со странами ЕАЭС в рамках реализации инициативы "экономический пояс шелкового пути": автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.14 – мировая экономика / Яо, Цзяхуэй ; БГУ ; науч. рук. Н. В. Юрова. – Минск, 2020. – 23 с. 1чз

ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

1.	004.9 Б 82	Боресков, А. В. Основы компьютерной графики [Электронный ресурс] : 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. – 1 CD-ROM (6205 Кб): рис. – (Высшее образование). – Рек. лит. – Систем.
----	-----------------------	--

		<p>требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. – ISBN 978-5-534-13196-3.</p> <p>1чз</p>
2.	004.9 Г 54	<p>Гличка, Вон. Векторная графика для дизайнеров. Постоянный творческий процесс создания крутых векторных изображений = Vector basic training. A systematic creative process for building precision vector artwork / Гличка, Вон ; пер. с англ. М. А. Райтмана. – Москва : ДМК Пресс, 2020. – 271 с.: рис. – Предм. указ. – Имеется электронный аналог. – ISBN 978-5-97060-882-1 (рус.).</p> <p>1иск</p>
3.	004.9 Г 54	<p>Гличка, Вон. Векторная графика для дизайнеров. Постоянный творческий процесс создания крутых векторных изображений [Электронный ресурс] = Vector basic training. A systematic creative process for building precision vector artwork / Гличка, Вон ; пер. с англ. М. А. Райтмана. – Москва : ДМК Пресс, 2020. – 1 CD-ROM (11578 Кб): рис. – Предм. указ. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. – ISBN 978-5-97060-882-1 (рус.).</p> <p>1чз</p>
4.	004 З-12	<p>Заботина, Н. Н. Проектирование информационных систем : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 09.03.03 "Прикладная информатика (по областям)" и другим экономическим специальностям / Н. Н. Заботина. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 330 с.: рис. – (Высшее образование - Бакалавриат). – Список лит. – ISBN 978-5-16-004509-2 (print).</p> <p>1чз</p>
5.	621.793 З-15	<p>Задание термомеханических свойств аморфно-кристаллическим лентам с ЭПФ при ионно-плазменном осаждении TiN покрытий : отчет о НИР (заключительный) : 2018-Г/Б-635 / УО "ВГТУ" ; рук. НИР Н. Л. Ковальчук. – Витебск, 2020. – 43 с.</p> <p>1тчз</p>
6.	666 И 66	<p>Инновационная, ресурсосберегающая технология изготовления тротуарной плитки с использованием промышленных отходов : отчет о НИР (заключительный) : 2016-Г/Б-339. Ч. 1 / УО</p>

		"ВГТУ" ; рук. НИР С. Г. Ковчур. – Витебск, 2018. – 43 с. 1тчз
7.	666 И 66	Инновационная, ресурсосберегающая технология изготовления тротуарной плитки с использованием промышленных отходов : отчет о НИР (заключительный) : 2016-Г/Б-339. Ч. 2 / УО "ВГТУ" ; рук. НИР А. В. Гречаников. – Витебск, 2020. – 70 с. 1тчз
8.	534.29 И 88	Исследования влияния акустического воздействия на физические процессы и свойства материалов : отчет о НИР (заключительный) : 2016-Г/Б-335 / УО "ВГТУ" ; рук. задания В. В. Рубаник. – Витебск, 2018. – 67 с. 1тчз
9.	665 И 88	Исследование влияния кавитации на изменения функциональных свойств замазливателей для искусственного волокна : отчет о НИР (заключительный) : 2016-Г/Б-334 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. В. Н. Сакевич. – Витебск, 2018. – 52 с. 1тчз
10.	621.762 И 88	Исследование процессов осаждения металлических и диэлектрических порошков при воздействии ультразвука и разработка технологических основ получения ультрадисперсных порошков сонохимическими методами : отчет о НИР (заключительный) : 2016-Г/Б-336 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. задания В. Н. Шут. – Витебск, 2018. – 47 с. 1тчз
11.	004.9 К 29	Катасонова, Г. Р. Информационные технологии в дизайн-проектировании [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. Р. Катасонова, И. Б. Дадьянова; Министерство культуры РФ, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный институт культуры", Факультет информационных технологий, Кафедра информационных систем и мультимедиа. – Чебоксары, 2019. – 1 CD-ROM (1003 Кб): рис. – Прил. – Список использ. источников. – Систем. требования : Windows XP. – В библиотеке нет печатного аналога. – Загл. с экрана. – ISBN 978-5-6042304-8-0. 1чз

12.	004.9 К 29	Катунин, Г. П. Основы мультимедийных технологий : учебное пособие / Г. П. Катунин. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2018. – 781 с.: 12 с. ил. – (Бакалавриат). – Список использов. лит. – Имеется электронный аналог. – ISBN 978-5-8114-2736-9. 1иск
13.	004.9 К 29	Катунин, Г. П. Основы мультимедийных технологий [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. П. Катунин. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2018. – 1 CD-ROM (37318 Кб): [12] с. ил. – (Бакалавриат). – Список использов. лит. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. – ISBN 978-5-8114-2736-9. 1чз
14.	669.2 К 82	Кристаллизация аморфного сплава Ti40.7Hf9.5Ni41.8Cu8 с памятью формы под действием механических колебаний : отчет о НИР (заключительный) : 2018-Г/Б-634 : договор с БРФФИ № Т18Р-288 от 30.05.2018 / УО "ВГТУ" ; рук. НИР В. В. Рубаник. – Витебск, 2020. – 39 с. 1тчз
15.	534.2 М 55	Механоактивация аморфных сплавов как новый способ формирования структуры "умных" материалов с памятью формы : отчет о НИР (заключительный) : 2018-Г/Б-631 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. НИР В. В. Рубаник. – Витебск, 2018. – 44 с. 1тчз
16.	51 М 74	Моделирование и исследование динамических систем методами алгебры, анализа и математической физики : отчет о НИР (заключительный) : НИР 2014-ВПД-093 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Н. С. Статковский. – Витебск, 2018. – 78 с. 1тчз
17.	658.26 Н 71	Нияковский, А. М. Научно-методическое обеспечение энергоэффективных режимов теплотехнологического оборудования для тепловой обработки бетонных изделий: автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.04 – промышленная теплоэнергетика / А. М. Нияковский; БНТУ ; науч. рук. В. Н. Романюк. –

		Минск, 2020. – 29 с.: рис. – Список публ. соискателя ученой степ. 1чз
18.	004.9 О-75	Основы автоматизированного проектирования : учебник для студентов учебных заведений, реализующих программу среднего профессионального образования по специальностям укрупненной группы специальностей 09.02.00 "Информатика и вычислительная техника" / А. Н. Божко [и др.] ; под ред. А. П. Карпенко. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 328 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-014441-2 (print). 1чз
19.	53 П 69	Практические задачи физики и технической механики : отчет о НИР (заключительный) : 2016-ВПД-014 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. В. Г. Буткевич. – Витебск, 2020. – 205 с. 1тчз
20.	004.6 П 79	Проектирование баз данных. Практический курс [Электронный ресурс] : учебное пособие для высших и средних специальных учебных заведений / В. А. Чулюков [и др.] ; Минобрнауки России, ФГАОУ ВО "ВГУ". – Москва : РУСАЙНС, 2020. – 1 CD-ROM (4306 Кб): рис. – Список лит. – Прил. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. – ISBN 978-5-4365-5748-9. 1чз
21.	004.4 Р 17	Разработка автоматизированного управления для приточной вентиляции тамбур-шлюзов производственного цеха : отчет о НИР (заключительный) : 2019-Х/Д-211 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. НИР К. Н. Ринейский. – Витебск, 2019. – 36 с. 1тчз
22.	621.7 Р 17	Разработка и исследование процессов формообразования изделий медицинского назначения из сплавов с эффектом памяти формы с использованием энергетических воздействий : отчет о НИР (заключительный) : 2016-Г/Б-333 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. В. В. Рубаник. – Витебск, 2018. – 84 с. 1тчз

23.	681.5 Р 17	Разработка конструкции автоматизированного дозирующего устройства и его прототипа : отчет о НИР (заключительный) : 2018-Х/Д-298 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. В. В. Леонов. – Витебск, 2018. – 72 с. 1тчз
24.	666 Р 17	Разработка рекомендаций по использованию добавки на основе техногенных продуктов химической водоподготовки ТЭЦ при изготовлении керамической штукатурки : отчет о НИР (заключительный) : 2020-Х/Д-226 / УО "ВГТУ" ; рук. НИР С. Г. Ковчур. – Витебск, 2020. – 28 с. 1тчз
25.	666 Р 17	Разработка рекомендаций по использованию добавки на основе осадков химводоподготовки при изготовлении керамических клинкерных материалов : отчет по хозяйственному договору (заключительный) : 2019-Х/Д № 218 / УО "ВГТУ" ; рук. НИР С. Г. Ковчур. – Витебск, 2019. – 24 с. 1тчз
26.	502.1 Р 17	Разработка ресурсо- и энергосберегающих технологий, и мероприятий по улучшению экологической обстановки на промышленных объектах Республики Беларусь : отчет о НИР (заключительный) : НИР 2014-ВПД-091 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. С. Г. Ковчур. – Витебск, 2018. – 52 с. 1тчз
27.	621.31 С 14	Сазыкин, В. Г. Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах : учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника для профиля подготовки "Электроснабжение" по программе бакалавриата / В. Г. Сазыкин, А. Г. Кудряков ; ФГБОУ ВПО "Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина". – 2-е изд., испр. и доп. – Краснодар : КубГАУ, 2017. – 254 с. – ISBN 978-5-9907812-3-8. 1чз
28.	66 С 37	Симонов, В. Ф. Промышленные тепломассообменные процессы и установки : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 13.03.01

		"Теплоэнергетика и теплотехника" всех форм обучения / В. Ф. Симонов, А. Н. Мракин, М. А. Агеев ; Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю. А. – Саратов : Амирит, 2016. – 191 с. – ISBN 978-5-9907728-4-7. 1тчз
29.	62-83 Т 35	Терехин, В. Б. Компьютерное моделирование систем электропривода постоянного и переменного тока в Simulink [Электронный ресурс] : 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. – 1 CD-ROM (11416 Кб): рис. – (Высшее образование). – Список лит. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. – ISBN 978-5-534-06858-0. 1чз
30.	621.9 Ч-44	Чепчуров, М. С. Оборудование с ЧПУ машиностроительного производства [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств", "Автоматизация технологических процессов и производств" / М. С. Чепчуров, Е. М. Жуков, А. Г. Схиртладзе. – Старый Оскол : ТНТ, 2019. – 1 DVD-ROM (5912 Кб): рис., табл. + Прил. – Библиогр. спис. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. – ISBN 978-5-94178-597-1. 1чз
31.	004 Щ 33	Щеглов, А. Ю. Защита информации: основы теории : учебник для бакалавриата и магистратуры, для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим направлениям / А. Ю. Щеглов, К. А. Щеглов. – Москва : Юрайт, 2020. – 309 с.: рис. – (Бакалавр и магистр. Академический курс). – Лит. – ISBN 978-5-534-04732-5. 1чз
32.	621.9 Ю 74	Юркевич, В. В. Испытания металлообрабатывающих станков методом

		<p>измерения траекторий формообразования [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / В. В. Юркевич, А. Г. Схиртладзе. – 2-е изд., доп. – Старый Оскол : ТНТ, 2019. – 1 CD-ROM (9824 Кб): рис. – Библиогр. спис. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. – ISBN 978-5-94178-477-6.</p> <p>1ч3</p>
33.	531 Э 75	<p>Эрдеди, А. А. Теоретическая механика [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по немашиностроительным направлениям подготовки / А. А. Эрдеди, Н. А. Эрдеди. – 2-е изд., стер. – Москва : КНОРУС, 2020. – 1 CD-ROM (9205 Кб): рис., табл. + Прил. – (Бакалавриат). – Лит. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. – ISBN 978-5-406-05956-2.</p> <p>1ч3</p>

ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

1.	ББК 74.48 Е 25	<p>Education and science in the 21st century : articles of the V International Scientific and Practical Conference, October 29, 2020 / Vitebsk State Technological University ; reviewers: A. Vankevich, D. Ryklin, A. Buhayeu. – Vitebsk, 2020. – 206 p. – References. – Имеется электронный аналог.</p> <p>3ээ</p>
----	---------------------------	--

ПРОЧАЯ ЛИТЕРАТУРА

1.	76 И 88	<p>Исследование и анализ процесса проектирования гайдбука для туристско-гостиничного комплекса "Лучеса" с учетом современных тенденций в дизайне : отчет о НИР (заключительный) : 2019-Х/Д-209 / УО "ВГТУ" ; рук. НИР А. В. Попова. – Витебск, 2019. – 53 с.</p> <p>1тчз</p>
2.	658.512.23 П 79	<p>Проектирование коллекций трендовых рисунков для цифровой печати на льняной</p>

		<p>ткани с использованием современных информационных технологий: отчет о НИР (заключительный) : 2018-Х/Д-293 / УО "ВГТУ" ; рук. НИР Н. А. Абрамович. – Витебск, 2018. – 38 с.</p> <p>1ч3</p>
3.	<p>76 П 88</p>	<p>Пулин, Ричард. Школа дизайна. Шрифт [Электронный ресурс] : практическое руководство для студентов и дизайнеров / Пулин, Ричард; науч. ред. Д. Семенова ; пер. с англ. Е. Петровой. – Москва : Манн, Иванов и Фербер, 2020. – 1 CD-ROM (7729 Кб): ил. – Источники. – Библиогр. – Алф. указ. – Систем. требования : Windows XP. – Имеется печатный аналог. – Загл. с тит. листа. – ISBN 978-5-00146-101-2.</p> <p>1ч3</p>
4.	<p>4И Т 36</p>	<p>Тестирование как метод изучения процессов деятельности языковой системы и оценки формирования умений и навыков в процессе обучения иностранному языку : отчет о НИР (заключительный) : НИР 2014-ВПД-095 / УО "ВГТУ" ; рук. темы Д. А. Степанов. – Витебск, 2019. – 54 с.</p> <p>1ч3</p>