



Ежемесячный бюллетень
«Новые поступления»
Март 2026 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 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.	687.8 А 64	<p>Анализ образующихся на производстве текстильных отходов и разработка мероприятий по их использованию : отчет о НИР (заключительный) / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Е. Л. Зимина ; исполн.: Н. В. Ульянова, Н. С. Кулаженко, Д. И. Лагун. – Витебск, 2024. – 47 с.</p> <p>1тчз</p>
2.	677.4 Б 63	<p>Биохимическая модификация целлюлозных текстильных материалов : отчет о НИР (заключительный) : договор с БРФФИ № Т22УЗБ-062 от 04.05.2022 г. / УО "ВГТУ" ; рук. Н. Н. Ясинская ; исполн.: Н. В. Скобова, И. А. Петюль, Д. Л. Лисовская [и др.]. – Витебск, 2024. – 154 с.</p> <p>1тчз</p>
3.	687.016 И 66	<p>Инновационные технологии проектирования имиджевого продукта для предприятия легкой промышленности : отчет о НИР (заключительный) : 2024-Х/Д-294 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Н. С. Захарчук ; исполн. А. В. Мандрик. – Витебск, 2025. – 24 с.</p> <p>1тчз</p>
4.	677.027 И 73	<p>Интенсификация процессов термообработки при формировании свойств материалов текстильной и легкой промышленности в условиях комбинированного энергоподвода : отчет о НИР (заключительный) : ГБ-НИР-388 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Н. Н. Ясинская ; исполн.: В. И. Ольшанский, Н. В. Скобова, С. В. Жерносек [и др.]. – Витебск, 2025. – 155 с.</p> <p>1тчз</p>
5.	677.023 И 88	<p>Исследование возможности использования отечественных пленкообразующих веществ в технологиях текстильного производства : отчет о НИР (заключительный) : 2025-Х/Д-297 / УО "ВГТУ" ; рук. Н. Н. Ясинская ; исполн.: Н. В. Скобова, Е. П. Попко. – Витебск, 2025. – 68 с.</p> <p>1тчз</p>
6.	677.017 И 88	<p>Исследование структуры и свойств многофункциональных композиционных текстильных материалов, содержащих полимерный слой, модифицированный различными наполнителями, с целью разработки научных основ проектирования и изготовления новых материалов с заданными свойствами для изделий легкой промышленности : отчет о НИР (заключительный) : 2021-Г/Б-373 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Д. К. Панкевич ; исполн.: А. А. Терентьев, Е. И. Ивашко, И. А. Буланчиков [и др.]. – Витебск, 2025. – 259 с.</p> <p>1тчз</p>

7.	687 О-75	Основы прикладной антропологии и биомеханики : рабочая тетрадь для студентов специальности 6-05-0723-02 "Технологии и проектирование одежды и обуви" / УО "ВГТУ" ; сост.: Н. В. Ульянова, В. П. Довыденкова. – Витебск, 2026. – 27 с. 2аб
8.	677.017 О-93	Оценка и прогнозирование самовосстановления целостности структуры полимерного покрытия текстильных материалов : отчет о НИР (заключительный) / УО "ВГТУ" ; рук. Н. Н. Ясинская ; исполн. Ю. И. Марущак. – Витебск, 2025. – 97 с. 1тчз
9.	677.017 О-93	Оценка и прогнозирование физико-механических свойств тканей с полиуретановым покрытием : отчет о НИР (заключительный) : 2024-Г/Б-391 / УО "ВГТУ" ; рук. Н. Н. Ясинская ; исполн. Ю. И. Марущак. – Витебск, 2024. – 97 с. 1тчз
10.	677.024 Р 17	Разработать технологии изготовления коллекций льносодержащих костюмных, сорочечных, одежных тканей с использованием пряжи и нитей смешанного сырьевого состава и коллекций сегмента "Премиум" уличной и офисной молодежной экологичной одежды : отчет о НИР (заключительный) : 2024-И/Ф-851/62 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Н. С. Акиндинова ; исполн.: Н. С. Акиндинова, М. В. Ткачева, Е. С. Милеева [и др.]. – Витебск, 2024. – 112 с. 1тчз
11.	677.022 Р 17	Разработать технологические процессы производства суконных тканей на основе использования современного технологического оборудования : отчет о НИР (заключительный) : 2024-Г/Б-852/118 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Д. Б. Рыклин ; исполн.: Н. Н. Ясинская, Н. С. Акиндинова, Е. С. Милеева [и др.]. – Витебск, 2025. – 191 с. 1тчз
12.	67/68 Р 17	Разработка изделий легкой промышленности различного назначения с использованием новых видов материалов : отчет о НИР (заключительный) : 2021-ВПД-029 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. В. П. Довыденкова ; исполн.: Е. Л. Зимина, Н. В. Ульянова, В. П. Довыденкова [и др.]. – Витебск, 2025. – 254 с. 1тчз
13.	687.3 Р 17	Разработка имиджевого продукта моды для ассортимента трикотажных изделий различного назначения : отчет о НИР (заключительный) : 2025-Х/Д-207 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Н. С. Захарчук ; исполн.: Н. С. Акиндинова, Н. Н. Самутина, А. В. Мандрик, П. А. Куприенко. – Витебск, 2025. – 23 с. 1тчз

14.	685.34 Р 17	Разработка методики оценки износостойкости полимерных материалов для низа обуви на приборе Табера : отчет о НИР (заключительный) / УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. Н. Буркин ; исполн. М. А. Козлова. – Витебск, 2024. – 57 с. 1тчз
15.	685.34 Р 17	Разработка методики оценки качества материалов для ниточных соединений заготовок верха обуви (на примере ЧТПУП "Ильвада") : отчет о НИР (заключительный) : 2024-Х/Д-273 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. Н. Буркин ; исполн.: В. Д. Борозна, Н. Н. Пряник, А. А. Терентьев. – Витебск, 2024. – 131 с. 1тчз
16.	687.14 Р 17	Разработка методики оценки свойств многофункциональных материалов и технологии производства спортивной одежды : отчет о НИР (итоговый) : 2023-Г/Б-387 : отдельный проект Министерства образования РБ 01.04.2023 г. - 31.12.2024 г. / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Д. К. Панкевич ; исполн.: Л. П. Атаева, Н. М. Анушко, С. С. Алахова [и др.]. – Витебск, 2024. – 162 с. 1тчз
17.	687.016 Р 17	Разработка методологии проектирования дизайнерских швейных изделий 4 полнотной группы из льносодержащих материалов : отчет о НИР (заключительный) : 2024-Х/Д-296 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Н. С. Захарчук ; исполн.: П. А. Купреенко, А. В. Мандрик. – Витебск, 2025. – 25 с. 1тчз
18.	677.4 Р 17	Разработка неоднородных функциональных нановолокнистых материалов и покрытий медицинского и косметологического назначения : отчет о НИР (заключительный) : 2021-Г/Б-366 / УО "ВГТУ" ; рук. Д. Б. Рыклин ; исполн.: М. А. Демидова, Н. В. Скобова, С. Э. Ржеусский [и др.]. – Витебск, 2025. – 189 с. 1тчз
19.	687.15 Р 17	Разработка нового ассортимента домашней одежды из льняных и льновискозных тканей атласного переплетения : отчет о НИР (заключительный) : 2024-Х/Д-202 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Н. С. Захарчук ; исполн. А. В. Мандрик. – Витебск, 2025. – 25 с. 1тчз
20.	677.074 Р 17	Разработка структуры и технологии производства тканей специального назначения с антистатическими и экранирующими свойствами : отчет о НИР (заключительный) : 2021-Г/Б-371 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Д. Б. Рыклин ; исполн.: С. С. Гришанова, Е. Г. Замостоцкий, Н. В. Скобова [и др.]. – Витебск, 2025. – 240 с. 1тчз

21.	67/68.03 С 56	Совершенствование и разработка методов и средств оценки технологических и эксплуатационных свойств материалов для изделий легкой промышленности : отчет о НИР (заключительный) : 2021-ВПД-027 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. Н. Буркин ; исполн.: Д. Б. Рыклин, Е. А. Шеремет, А. Н. Махонь [и др.]. – Витебск, 2025. – 150 с. 1тчз
22.	677.02 С 56	Совершенствование технологий производства и методов оценки качества текстильных материалов : отчет о НИР (заключительный) : 2020-ВПД-022 / УО "ВГТУ" ; рук. Д. Б. Рыклин ; исполн.: С. С. Медвецкий, С. С. Гришанова, Л. Е. Соколов [и др.]. – Витебск, 2024. – 179 с. 1тчз
23.	677.02 С 58	Создание армирующих текстильных структур с заданными свойствами и технологии формирования многофункциональных композиционных материалов с использованием отечественной сырьевой базы : отчет о НИР (заключительный) : 2021-2025-Г/Б№372 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Н. Н. Ясинская ; исполн.: Н. В. Скобова, И. А. Петюль, Е. П. Попко [и др.]. – Витебск, 2025. – 384 с. 1тчз
24.	685.34 С 66	Состав и структура древесно-полимерных композиций на основе промышленных отходов : отчет о НИР (заключительный) : 2024-Г/Б-390 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. Н. Буркин ; исполн. К. О. Бужинская. – Витебск, 2024. – 54 с. 1тчз
25.	677.02 Т 33	Теоретические и практические задачи физики и механики в технологических процессах легкой промышленности : отчет о НИР (заключительный) : НИР ВПД-030 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. В. Г. Буткевич ; исполн.: Г. И. Москалев, Т. А. Мачихо, Д. Т. Дубаневич [и др.]. – Витебск, 2025. – 194, [6] с. 1тчз
26.	685.34 Т 33	Теоретические и практические исследования ассортимента современных искусственных кож с целью создания текстильной основы с заданными свойствами адаптированными к условиям эксплуатации обуви : отчет о НИР (заключительный) : 2021-Г/Б-370 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. Н. Буркин ; исполн.: В. Д. Борозна, А. П. Дмитриев, А. В. Чарковский [и др.]. – Витебск, 2025. – 223 с. 1тчз
27.	685.34 Т 33	Теоретические и практические исследования получения обувных картонов и деталей из них с использованием волокнистых отходов : отчет о НИР (заключительный) : 2021-Г/Б-369 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. Н. Буркин ; исполн.: М. В. Шевцова, Е. А. Шеремет, Т. М. Борисова [и др.]. – Витебск, 2025. – 200 с. 1тчз

28.	685.34 Т 33	Теоретические и экспериментальные методы оценки структуры и свойств композиционных материалов на полимерной матрице из полиуретанов : отчет о НИР (заключительный) : 2021-Г/Б-368 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. Н. Буркин ; исполн.: А. Н. Радюк, А. А. Терентьев, Н. В. Абазовская. – Витебск, 2025. – 153 с. 1тчз
29.	687.023 Т 38	Технология изготовления одежды. Раздел "Технология изделий пальтово-костюмного ассортимента" : лабораторный практикум для студентов специальности 6-05-0723-02 "Технологии и проектирование одежды и обуви" / УО "ВГТУ" ; сост.: Н. Н. Иванова, Н. В. Ульянова. – Витебск, 2026. – 53 с. 2аб;20каф1
30.	685.34 Т 38	Технология обувного производства. Клеевые соединения в технологии обуви : лабораторный практикум для студентов специальности 6-05-0723-02 "Технологии и проектирование одежды и обуви" профилизации "Технологии и проектирование изделий из кожи" / УО "ВГТУ" ; сост. С. Л. Фурашова. – Витебск, 2026. – 62 с. 2аб;15каф1
31.	677.027 Э 65	Энергоэффективная технология крашения текстильных материалов природными красителями : отчет о НИР (заключительный) : грант-129 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Н. В. Скобова ; исполн. А. В. Горохова. – Витебск, 2025. – 35 с. 1тчз
32.	687 Н 61	Hess, M. Fashion in color: a journey through every hue / М. Hess. – London : Hardie Grant Books, 2024. – 224 p. – ISBN 978-1761451010. 1иск

ЭКОНОМИКА

1.	ББК 65.291.2 М 50	Менеджмент : рабочая тетрадь для слушателей переподготовки специальности 9-09-0311-09 "Экономика и управление в предпринимательской деятельности" / УО "ВГТУ" ; сост.: Е. В. Ванкевич [и др.]. – Витебск, 2026. – 45 с. 2эз
2.	ББК 65.261 Н 23	Налоги и налогообложение : рабочая тетрадь для студентов специальностей 6-05-0411-02 "Финансы и кредит", 6-05-0412-04 "Маркетинг", а также слушателей ФПК и ПК специальностей переподготовки 9-09-0311-09 "Экономика и управление в предпринимательской деятельности", 9-09-0411-01 "Бухгалтерский учет и анализ" / УО "ВГТУ" ; сост. Е. Н. Домбровская. – Витебск, 2026. – 58 с. 2эз

3.	658.34 О-92	Охрана труда и техника безопасности : методические указания по выполнению практических занятий для студентов специальностей 1-19 01 01-02 "Дизайн (предметно-пространственной среды)" 1-19 01 01-04 "Дизайн (коммуникативный)" 1-19 01 01-05 "Дизайн (костюма и тканей)" 1-19 01 01-06 "Дизайн виртуальной среды" 6-05-0211-05 "Графический дизайн и мультимедиадизайн (Дизайн виртуальной среды; Дизайн графический) 6-05-0212-01 "Дизайн костюма и текстиля" (Дизайн костюма; Дизайн текстиля) 6-05-0212-02 "Дизайн предметно-пространственной среды" (Дизайн интерьеров) / УО "ВГТУ" ; сост.: А. В. Гречаников, И. А. Тимонов. – Витебск, 2026. – 65 с. 2эз;30каф2
4.	ББК 65.01 П 42	Поведение потребителей : рабочая тетрадь для студентов специальности 6-05-0412-04 "Маркетинг" / УО "ВГТУ" ; сост. Ю. Н. Николаева. – Изд. 2-е, стер. – Витебск, 2026. – 46 с. 2эз
5.	658.5 П 80	Производственные технологии : методические указания по выполнению практических и лабораторных работ для студентов специальности 6-05-0311-02 "Экономика и управление" / УО "ВГТУ" ; сост.: Е. Л. Зиминая, Т. М. Борисова. – Витебск, 2026. – 68 с. 2эз;15каф1
6.	ББК 65.290 Р 17	Развитие теоретических аспектов функционирования электронного бизнеса : отчет о НИР (заключительный) : 2021-ВПД-028 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Т. В. Касаева ; исполн.: А. В. Бугаев, Е. С. Грузневич, К. И. Краенкова [и др.]. – Витебск, 2025. – 206 с. 1тчз
7.	ББК 65.01 С 56	Современная политэкономика : рабочая тетрадь для студентов специальностей: 6-05-0714-02 "Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты", 6-05-0722-05 "Производство изделий на основе трехмерных технологий", 7-07-0712-02 "Теплоэнергетика и теплотехника", 6-05-0611-01 "Информационные системы и технологии", 6-05-0713-04 "Автоматизация технологических процессов и производств", 6-05-0413-02 "Товароведение", 6-05-0723-02 "Технологии и проектирование одежды и обуви", 6-05-0723-01 "Технологии и проектирование текстильных изделий", 6-05-0716-01 "Метрология, стандартизация и контроль качества", 6-05-0211-05 "Графический дизайн и мультимедиадизайн", 6-05-0212-01 "Дизайн костюма и текстиля", 6-05-0212-02 "Дизайн предметно-пространственной среды" / УО "ВГТУ" ; сост.: Е. А. Рудко [и др.]. – Изд. 2-е, стер. – Витебск, 2026. – 59 с. 2эз

8.	ББК 65.290 Т 33	<p>Теоретико-методологические основы неокластеризации экономики и разработка механизмов smart-кооперации стейкхолдеров в контексте Индустрии 4.0, направленных на обеспечение экономической безопасности Республики Беларусь 2021-2025 гг. : отчет о НИР (заключительный). Кн. 1 / УО "ВГТУ" ; рук. Е. А. Алексеева ; исполн.: Г. А. Яшева, М. А. Слонимская, Ю. Г. Вайлунова [и др.]. – Витебск, 2025. – 330 с.</p> <p>1тчз</p>
9.	ББК 65.290 Т 33	<p>Теоретико-методологические основы неокластеризации экономики и разработка механизмов smart-кооперации стейкхолдеров в контексте Индустрии 4.0, направленных на обеспечение экономической безопасности Республики Беларусь 2021-2025 гг. : отчет о НИР (заключительный). Кн. 2. Приложения / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Е. А. Алексеева. – Витебск, 2025. – 133 с.</p> <p>1тчз</p>
10.	ББК 65.291.2 Т 33	<p>Теоретические и методические подходы к управлению бизнес-процессами в организации : отчет о НИР (заключительный) : 2021-ВПД-026 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. О. В. Зайцева ; исполн.: Е. В. Ванкевич, Е. А. Алексеева, И. Н. Калиновская [и др.]. – Витебск, 2025. – 308, [98] с.</p> <p>1тчз</p>
11.	ББК 65.24 У 67	<p>Управление персоналом и организация труда : рабочая тетрадь для слушателей переподготовки специальности 9-09-0311-09 "Экономика и управление в предпринимательской деятельности" / УО "ВГТУ" ; сост.: Е. В. Ванкевич [и др.]. – Витебск, 2026. – 36 с.</p> <p>2эз</p>
12.	ББК 65.24 Ц 75	<p>Цифровизация рынка труда в инновационной экономике Республики Беларусь: направления, методы анализа, регулирование, прогноз : отчет о НИР (заключительный) : в рамках Государственной программы научных исследований на 2021-2025 гг. "Общество и гуманитарная безопасность белорусского государства" : 2021-ГБ-374. Кн. 1 / УО "ВГТУ" ; рук. Е. В. Ванкевич ; исполн.: И. Н. Калиновская, О. В. Зайцева, Е. А. Алексеева [и др.]. – Витебск, 2025. – 329 с.</p> <p>1тчз</p>
13.	ББК 65.24 Ц 75	<p>Цифровизация рынка труда в инновационной экономике Республики Беларусь: направления, методы анализа, регулирование, прогноз : отчет о НИР (заключительный) : в рамках Государственной программы научных исследований на 2021-2025 гг. "Общество и гуманитарная безопасность белорусского государства" : 2021-ГБ-374. Кн. 2 / УО "ВГТУ" ; рук. Е. В. Ванкевич ; исполн.: И. Н. Калиновская, О. В. Зайцева, Е. В. Гуторова. – Витебск, 2025. – 70 с.</p> <p>1тчз</p>

14.	ББК 65.012 D 38	Demidova, M. A. Microeconomics : lecture notes for students majoring in 6-05-0311-02 "Economics and management", 6-05-0412-04 "Marketing" (in English) / M. A. Demidova ; EI "VSTU". – Vitebsk, 2026. – 139 p. – ISBN 978-985-481-805-4. 2эз;20аб
15.	ББК 65.291.2 P 93	Project management : workbook for students of specialty 6-05-0311-02 "Economics and management" / EI "VSTU" ; compiled by: E. A. Aliakseyeva, S. O. Gorovoy. – Vitebsk, 2026. – 39 p. – Текст (визуальный) : электронный.
16.	ББК 65.29 S 26	Savetnikava, V. Startup design : lecture notes in english for students majoring in: 6-05-0311-02 «Economics and management» 6-05-0412-04 «Marketing» / V. Savetnikava ; EI «VSTU». – Vitebsk, 2026. – 52 p. – ISBN 978-985-481-804-7. 2эз;10аб
17.	ББК 65.291.2 T 89	Tsiteladze, D. D. Project management : textbook / D. D. Tsiteladze. – Moscow : INFRA-M, 2023. – 338 p. – (Higher education). – ISBN 978-5-16-017502-7 (print). – ISBN 978-5-16-110022-6 (online). 1эз

ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

1.	681.5 Д 46	Дипломное проектирование : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности 6-05-0713-04 "Автоматизация технологических процессов и производств" (Компьютерная мехатроника) / УО "ВГТУ" ; сост.: А. А. Кузнецов [и др.]. – Витебск, 2026. – 152 с. – ISBN 978-985-481-806-1. 12аб
2.	004.7 И 88	Исследование возможности переноса серверной части системы мониторинга обходов промышленных объектов на платформу, размещенную на территории РБ : отчет о НИР (заключительный) : 2024-Х/Д-285 / УО "ВГТУ" ; рук. В. Е. Казаков ; исполн.: А. Н. Бизюк, В. В. Леонов, Д. С. Сиваченко. – Витебск, 2024. – 28 с. 1гчз
3.	621 М 34	Материалы и технологии = Materials and Technologies : научный журнал. № 2 (16) / УО "ВГТУ" ; гл. ред. А. А. Кузнецов. – Витебск, 2025. – 81 с. – ISSN 2617-149X (print). – ISSN 2617-1503 (online). 1аб;1гчз
4.	548 М 74	Моделирование спектроскопических характеристик лазерных материалов, активированных редкоземельными ионами, и разработка новых методов и методик описания экспериментальных данных : отчет о НИР (заключительный) / УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. А. Корниенко ; исполн.: Е. Б. Дунина, Л. А. Фомичева, В. С. Андреев, Н. В. Красева. – Витебск, 2025. – 162 с. 1гчз

5.	004.3 Р 17	Разработать и изготовить учебно-исследовательский стенд "Автоматизация на основе программируемого логического контроллера" : отчет о НИР (заключительный) : 2023-Г/Б-642 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. В. Е. Казаков ; исполн.: А. М. Науменко, К. Н. Ринейский, С. А. Клименкова [и др.]. – Витебск, 2024. – 107 с. 1тчз
6.	615.4 Р 17	Разработать номенклатурный ряд и электронную конструкторскую документацию на изделия медицинского назначения : отчет о НИР (заключительный) : 2024-Х/Д-279 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. Н. Голубев ; исполн.: В. В. Савицкий, Я. Ф. Кононок, Э. В. Мисюль [и др.]. – Витебск, 2024. – 53 с. 1тчз
7.	621.9 Р 17	Разработка комплекта 3-Д моделей ленточного шлифовального станка : отчет о НИР (заключительный) : ХД № 203 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Ю. Е. Махаринский ; исполн. П. Ю. Копачев. – Витебск, 2025. – 33 с. 1тчз
8.	621.762 Р 17	Разработка сонохимических методов получения ультрамелкодисперсных порошков металлов и оксидов, исследование их структуры и свойств : отчет о НИР (заключительный) / УО "ВГТУ" ; науч. рук. В. Н. Шут ; исполн.: С. Е. Мозжаров, В. Ф. Куксевич, М. А. Шлепоченко. – Витебск, 2025. – 63 с. 1тчз
9.	666.1 Р 17	Разработка технологии переработки стекла, извлекаемого из отходов электрического и электронного оборудования : отчет о НИР (заключительный отчет) : Х/Д 281 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. Е. Л. Зимина ; исполн. Е. К. Зимина. – Витебск, 2024. – 51 с. 1тчз
10.	681.5 Р 17	Разработка учебного стенда "Система автоматического управления на базе ОВЕН ПЛК-210" : отчет о НИР (заключительный) / УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. М. Науменко ; исполн.: А. М. Науменко, А. М. Самусев, Д. А. Темкин, И. К. Шкурко. – Витебск, 2025. – 36 с. 1тчз
11.	621.3 Т 33	Теоретические основы электротехники. Электрические фильтры. Несинусоидальные токи : методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов специальности 6-05-0713-04 "Автоматизация технологических процессов и производств" / УО "ВГТУ" ; сост.: В. Ф. Куксевич, Ю. В. Новиков. – Витебск, 2026. – 41 с. 2аб;20каф8
12.	621.1 Т 34	Тепломассообмен : методические указания по выполнению курсовых проектов для студентов специальности 7-07-0712-02 «Теплоэнергетика и теплотехника» / УО "ВГТУ" ; сост.: А. М. Гусаров, А. С. Марущак. – Витебск, 2026. – 88 с. – Текст (визуальный) : электронный.

13.	681.2 У 79	Установка для исследования влияния влажности на теплопроводность материала : отчет о НИР (заключительный) / УО "ВГТУ" ; рук. В. И. Ольшанский ; отв. исполн. А. В. Котович. – Витебск, 2025. – 40 с. 1тчз
14.	51 Э 45	Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине Высшая математика (Математика) для студентов специальностей 6-05-0311-02 "Экономика и управление", 6-05-0411-01 "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", 6-05-0411-02 "Финансы и кредит", 6-05-0412-04 "Маркетинг", 6-05-0413-02 "Товароведение", 6-05-0718-01 "Инженерная экономика" / УО "ВГТУ" ; сост. О. Е. Рубаник. – Витебск, 2026. – Текст (визуальный) : электронный.
15.	519.2 Э 45	Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Теория вероятностей" для студентов специальностей 6-05-0311-02 "Экономика и управление", 6-05-0411-01 "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", 6-05-0411-02 "Финансы и кредит", 6-05-0412-04 "Маркетинг", 6-05-0413-02 "Товароведение" / УО "ВГТУ" ; сост. О. Е. Рубаник. – [Витебск], 2026. – Текст (визуальный) : электронный.

ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

1.	ББК 63.3(4Бен) Г 51	Гісторыя беларускай дзяржаўнасці : рабочы сшытак для самастойнай працы студэнтаў дзеннай формы навучання / УА "ВДТУ" ; склад. В. М. Хаданенак. – Выд. 5-е, стэр. – Віцебск, 2026. – 172 с. 2эз
2.	ББК 63.3(4Бен) Г 51	Гісторыя беларускай дзяржаўнасці : рабочы сшытак для самастойнай працы студэнтаў завочнай формы навучання / УА "ВДТУ" ; уклад. В. М. Хаданенак. – 3-е выд., стэр. – Віцебск, 2026. – 88 с. 2эз
3.	ББК 72.3 Г 51	Гісторыя навукі і тэхнікі : рабочы сшытак для самастойнай працы студэнтаў дзеннай і завочнай форм навучання / УА "ВДТУ" ; склад. В. М. Хаданенак. – 5-е выд., стэр. – Віцебск, 2026. – 80 с. 2эз
4.	ББК 68.9 З-40	Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность : рабочая тетрадь для студентов специальностей: 6-05-0713-04 "Автоматизация технологических процессов и производств", 6-05-0714-02 "Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты", 7-07-0712-02 "Теплоэнергетика и теплотехника", 6-05-0716-01 "Метрология, стандартизация и контроль качества" дневная форма обучения / УО "ВГТУ" ; сост.: А. В. Гречаников, И. А. Тимонов. – Витебск, 2026. – 39 с. 2эз

5.	ББК 74.48 Р 17	Разработка теоретического подхода и практической реализации процесса внедрения экосистемы "зеленого" образования в университетах Республики Беларусь : отчет о НИР (заключительный) / УО "ВГТУ" ; науч. рук. К. И. Краенкова ; исполн.: К. А. Мицкевич, В. Д. Дубовец. – Витебск, 2025. – 24 с. 1тчз
6.	ББК 71.4(4Бел) Ф 24	Фарміраванне інтэлектуальнай культуры Віцебшчыны ў эпоху Новага часу : справаздача аб НДР (заключны) : 2021-ДПД-024 / УА "ВДТУ" ; навук. кір. В. М. Хаданёнак ; выкан.: С. В. Найер, А. А. Рудко, А. А. Субоцін, В. І. Уткевіч. – Віцебск, 2025. – 108 с. 1тчз
7.	ББК 87.7 Э 90	Этика : рабочая тетрадь для практических занятий для студентов специальностей: 1-19 01 01-02 "Дизайн (предметно-пространственной среды)", 1-19 01 01-04 "Дизайн (коммуникативный)", 1-19-01-01-05 "Дизайн (костюма и тканей)", 1-19 01 01-06 "Дизайн (виртуальной среды)" / УО "ВГТУ" ; сост. О. И. Уткевич. – Изд. 2-е, стер. – Витебск, 2026. – 78 с. 2эз

ПРОЧАЯ ЛИТЕРАТУРА

1.	4С(Бел) Б 43	Беларуская мова : заданні для самастойнай працы для студэнтаў усіх спецыяльнасцей / УА "ВДТУ" ; склад.: С. В. Лебедзева, В. І. Уткевіч. – 7-е выд., стэр. – Віцебск, 2026. – 49 с. 2аб
2.	658.512 И 52	Имиджевый социально-информационный проект "Промышленность. Инновации. Дизайн. Кафедра дизайна и моды ВГТУ - 50 лет" : отчет о НИР (заключительный) / УО "ВГТУ" ; рук. Н. А. Абрамович ; исполн. Н. С. Захарчук. – Витебск, 2025. – 33 с. 1тчз
3.	658.512 И 88	Исследование и анализ визуальных коммуникаций для эффективного продвижения предприятия и проектирование дизайн-макетов рекламных материалов для Республиканского инновационного унитарного предприятия "Научно-технологический парк Витебского государственного технологического университета" : отчет о НИР (заключительный) / УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. В. Попова ; исполн. Д. Д. Булкина. – Витебск, 2024. – 35 с. 1тчз

4.	4И(Англ) М 55	Management as a science and practical activity : учебное пособие для обучающихся бакалавриата направления подготовки 38.03.02 "Менеджмент", изучающих дисциплину "Иностранный язык профессионального делового общения" / Т. С. Путиловская, И. Г. Тучкова, А. Г. Козлов [и др.] ; Минобрнауки России, ФГБОУ ВО "Государственный университет управления" ; отв. ред. Т. С. Путиловская. – Москва : Русайнс, 2026. – 194 с. – ISBN 978-5-466-11251-1. 1аб
5.	7А О-64	Организация, управление и контроль физического воспитания обучающихся в учреждении высшего образования с использованием современных информационных технологий : отчет о НИР (заключительный) : 2021-ВПД-025 / УО "ВГТУ" ; науч. рук. А. Г. Мусатов ; исполн.: В. А. Талай, С. М. Соболев, А. А. Гордецкий [и др.] . – Витебск, 2025. – 30 с. 1гчз
6.	4И Т 33	Теоретико-методологические основания использования электронных образовательных ресурсов и интерактивных технологий в процессе обучения иностранному языку на неязыковых специальностях вуза : отчет о НИР (заключительный) : 2020-ВПД-023 / УО "ВГТУ" ; рук. С. С. Костырева ; исполн.: А. А. Бувич, О. В. Бурдыко, А. Д. Ескун [и др.]. – Витебск, 2024. – 53 с. 1гчз
7.	76 R 43	Rendgen, S. Information graphics / S. Rendgen ; ed. J. Wiedemann. – 45th ed. – Koln : Taschen, 2025. – 511 p. – ISBN 978-3-8365-9966-5. 1иск
8.	76 S 19	Samara, T. Design elements. Understanding the rules and knowing when to break them : a visual communication manual / T. Samara. – Third edition. – Beverly, USA : Rockport, 2020. – 320 p. – ISBN 978-1-63159-872-2. 1иск