

# Новые поступления в библиотеку за 2023 год:

## АПРЕЛЬ

### Бухгалтерский учет



**665.052.253.0я73**

**Г61**

**Головач, О. В.**

Бухгалтерский управленческий учет в промышленности : учебное пособие / О. В. Головач, О. П. Моисеева, О. А. Бондаренко ; под ред. О. В. Головач. – Минск : Вышэйшая школа, 2023. – 268, [4] с. – Библиогр.: с. 262–264 (31 назв.). – Допущено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебного пособия для студентов учреждений высшего образования по специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит (по направлениям)». – 300 экз. – ISBN 978-985-06-3494-8.

**Сигла хранения: чз(эк.)5 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2**

Учебное пособие соответствует учебной программе дисциплины «Бухгалтерский управленческий учет в промышленности». Представленный в учебном пособии материал позволит освоить содержание и эволюцию бухгалтерского управленческого учета, его объекты, задачи, принципы и организацию, классификации и методы учета затрат, используемые в бухгалтерском управленческом учете, содержание основных отечественных и зарубежных методик бухгалтерского управленческого учета (синтетический и аналитический учет затрат на производство, управленческий учет затрат и результатов деятельности центров ответственности, учет затрат по функциям производственно-хозяйственной деятельности, метод «Директ-кост», бюджетирование), а также знакомит с особенностями управленческого учета затрат в наиболее значимых отраслях промышленности (машиностроении, химической и нефтехимической промышленности, черной металлургии, текстильной и энергетической промышленности). Предназначено для студентов учреждений высшего образования, в том числе магистратуры, слушателей системы послевузовской подготовки и повышения квалификации, бухгалтеров и аудиторов, специалистов бухгалтерских и экономических служб организаций.



**665.052.254.2я73**

**Т76**

**Трофимова, А. Н.**

Бухгалтерский учет в сфере товарного обращения : учебник / А. Н. Трофимова. – Минск : Вышэйшая школа, 2022. – 344 с. : ил. – Библиогр.: с. 338–341 (41 назв.). – Утверждено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебника для студентов учреждений высшего образования по специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит (по направлениям)». – 300 экз. – ISBN 978-985-06-3392-7.

**Сигла хранения: чз(эк.)5 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2**

Излагаются порядок документального оформления товарных операций, методики бухгалтерского учета поступления, реализации и прочего выбытия товаров и тары в организациях, осуществляющих оптовую, розничную торговлю, общественное питание,

закупку и реализацию сельскохозяйственной продукции и сырья. Рассматриваются вопросы бухгалтерского учета оплаты труда, учета расходов на реализацию товаров, формирования доходов, расходов и финансовых результатов в сфере товарного обращения, а также от реализации услуг рынков. Для студентов учреждений высшего образования по специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит (по направлениям)». Будет полезен преподавателям, практическим работникам.

## Государственный бюджет

665.261.3р30

P12

**Рабочая тетрадь для выполнения практических занятий по дисциплине «Государственный бюджет» для студентов специальности 1-25 01 04 «Финансы и кредит» дневной формы получения образования / Министерство образования Республики Беларусь, Брестский государственный технический университет, Кафедра бухгалтерского учета, анализа и аудита ; сост.: Н. Г. Кот. – Брест : БрГТУ, 2023. – 58 с. – Библиогр.: с. 56–58 (28 назв.). – 18 экз.**  
**Сигла хранения: чз(эк.)5 – 4 экз.; Сигла хранения: чз5 – 1 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 5**

## Дизайн



у7.012(075.8)

Л46

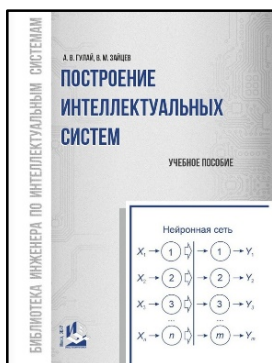
Ленсу, Я. Ю.

Экспертиза проектов дизайна : учебное пособие / Я. Ю. Ленсу. – Минск : Вышэйшая школа, 2022. – 128 с. : ил. – Библиогр.: с. 126–127 (62 назв.). – Допущено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебного пособия для студентов учреждений высшего образования по специальности магистратуры «Дизайн». – 200 экз. – ISBN 978-985-06-3475-7.

**Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2**

Излагается методика комплексной оценки потребительских свойств продуктов промышленного дизайна. Дается схема анализа производственно-технологических качеств объектов промышленного дизайна и их влияния на потребительские свойства изделия, функционально-потребительских качеств и их влияния на эстетическое совершенство изделия, а также эстетических качеств объектов промышленного дизайна. Для студентов учреждений высшего образования по специальности магистратуры «Дизайн».

# Интеллектуальные системы



у004.89(075.8)

Г94

Гулай, А. В.

Построение интеллектуальных систем : учебное пособие / А. В. Гулай, В. М. Зайцев. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. – 367 с. – (Библиотека инженера по интеллектуальным системам). – Библиогр.: с. 347–354 (106 назв.). – Допущено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебного пособия для студентов учреждений высшего образования по направлению образования «Интеллектуальные системы». – 100 экз. – ISBN 978-985-880-250-9.

**Сигла хранения:** кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В учебном пособии изложены основы построения процессоров в составе интеллектуальных технических комплексов и использования операционных систем для их оснащения. Приведены общие принципы цифровой обработки дискретной информации, формирования решетчатых функций, помехоустойчивого кодирования транзакций, организации и хранения данных. Описаны способы введения средств инженерии знаний в интеллектуальные технологии и автоматизированного синтеза управленческих решений на основе теории нечетких выводов. Предназначено для студентов специальностей «Интеллектуальные приборы, машины и производства», «Интегральные сенсорные системы», «Компьютерная мехатроника». Может быть рекомендовано магистрантам, аспирантам, инженерам, молодым ученым, профессиональная деятельность которых имеет системотехническую направленность.

## Логика



687.4я73

М20

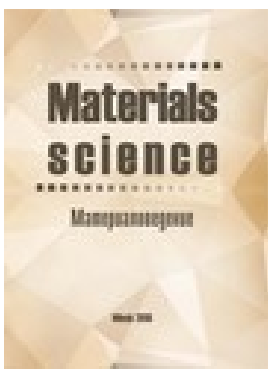
Малыхина, Г. И.

Логика : учебник / Г. И. Малыхина. – 2-е изд. – Минск : Вышэйшая школа, 2023. – 382, [2] с. – Библиогр.: с. 381–383 (68 назв.). – Утверждено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебника для студентов учреждения высшего образования. – ISBN 978-985-06-3498-6.

**Сигла хранения:** кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В основе учебника – опыт преподавания общего курса логики студентам учреждений высшего образования. В оригинальной и последовательной форме изложено содержание дисциплины в контексте разнообразных форм человеческой деятельности. Обосновывается фундаментальное значение логических знаний для учебной практики и интеллектуального творчества, в том числе и технического. Первое издание вышло в 2021 году. Для студентов учреждений высшего образования, учащихся гимназий, лицеев, колледжей и училищ. Может быть использован магистрантами и аспирантами, а также изучающими логику самостоятельно.

## Материаловедение



у620.22(075.8)

М39

**Materials science = Материаловедение** : учебное пособие / В. А. Струк [и др.] ; под ред. Н. К. Мышкина, В. А. Гольдаде ; пер. на англ. яз. Л. М. Серета. – Минск : ИВЦ Минфина, 2018. – 457 с. – Bibliography: p. 450–451 (29 titles). – Допущено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебного пособия для иностранных студентов учреждений высшего образования по профилю образования «Техника и технологии». – Перевод с русского осуществлен по изданию: Материаловедение : учебник / В. А. Струк [и др.]. – Минск : ИВЦ Минфина, 2008. – 509 с. – ISBN 978-985-6847-35-9. – 100 экз. – ISBN 978-985-7168-96-5.

**Сигла хранения: кх1 – 1 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 1**

В учебном пособии изложены основы материаловедения машиностроительных материалов на основе металлов, полимеров, керамик, древесины и др. Приведены сведения о физико-химических процессах формирования структуры материалов при различных видах энергетических воздействий. Для всех типов материалов дан анализ взаимосвязи структуры и свойств материалов. Рассмотрены технико-экономические аспекты обоснованного выбора материалов при создании различных машин и механизмов. Впервые описана ведущая тенденция современного материаловедения: эволюция материалов от обычных к многофункциональным, далее к активным, а затем к «умным», уделено внимание специальным материалам, а также методам инженерии поверхности и высокоэнергетическим технологиям модифицирования поверхностных слоев машиностроительных изделий, высокоскоростной кристаллизации материалов, нанесению покрытий и др. Пособие предназначено для студентов, магистрантов и аспирантов машиностроительных специальностей вузов.

## Международная торговля



665.428я73

Ш42

Шелег, Н. С.

Международная торговля : учебник / Н. С. Шелег, Ю. И. Енин. – Минск : Вышэйшая школа, 2023. – 552 с. : ил. – Библиогр.: с. 548–549 (34 назв.). – Утверждено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебника для студентов учреждений высшего образования по экономическим специальностям. – 600 экз. – ISBN 978-985-06-3473-3.

**Сигла хранения: чз(эк.)5 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2**

Рассматриваются теоретические и практические вопросы экономики и организации международной и отечественной внешней торговли в современных условиях глобализации и интеграции в мировую экономику, изучаются тенденции развития международной торговли не только товарами, но и услугами и объектами интеллектуальной собственности, особое внимание уделено инструментам регулирования внешней торговли Республики Беларусь с учетом специфики ее экономики и географического расположения, излагаются проблемы деятельности республики в интеграционных объединениях. Для студентов, магистрантов, аспирантов и докторантов экономических специальностей учреждений высшего образования. Полезно практическим работникам.

# Металловедение

у669.017(07)

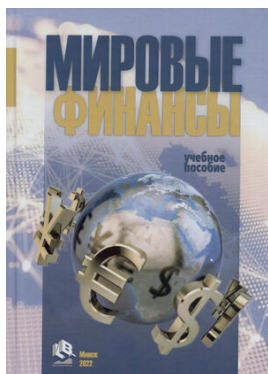
М54

Методические указания и журнал испытаний к проведению лабораторных работ по дисциплине «Металловедение и сварка» для студентов дневной формы обучения по специальности 1-70 02 01 «Промышленное и гражданское строительство» /

Министерство образования Республики Беларусь, Брестский государственный технический университет, Кафедра строительных конструкций ; сост.: А. Б. Шурин, Е. В. Маркечко, А. В. Мухин. – 2-е изд., доп. и перераб. – Брест : БрГТУ, 2023. – 31 с. – Библиогр.: с. 25 (25 назв.). – 19 экз.

Сигла хранения: чз1 – 4 экз.; Сигла хранения: чз5 – 1 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 5

# Мировые рынки



665.262.1я73

М64

Мировые финансы : учебное пособие / И. Н. Жук [и др.] ; под ред. И. Н. Жук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. – 375 с. – Библиогр.: с. 369–371 (51 назв.). – Допущено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебного пособия для студентов учреждений высшего образования по специальностям магистратуры «Финансы, налогообложение и кредит», «Международная экономика и торговая политика», «Мировая экономика», «Бизнес-администрирование». – 200 экз. – ISBN 978-985-880-177-9.

Сигла хранения: чз(эк.)5 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В учебном пособии изложены вопросы специфики и функционирования международных финансовых рынков. Представлен материал, раскрывающий структуру мировых финансов как единой глобальной системы со всеми ее звеньями и институтами. Описано, как исторически складывалась мировая финансовая система и под влиянием каких факторов происходит ее эволюция в современном мире. Предназначено для студентов и преподавателей учреждений высшего образования второй ступени (магистратура).

# Молочная промышленность



у637.1.02(075.8)

Р18

Раицкий, Г. Е.

Технологическое оборудование молочной отрасли : учебное пособие / Г. Е. Раицкий, И. С. Леонович. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. – 430 с. – Библиогр.: с. 422–423 (27 назв.). – Допущено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебного пособия для студентов учреждений высшего образования по специальности «Технология хранения и переработки животного сырья». – 120 экз. – ISBN 978-985-880-234-9.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В учебном пособии приведены сведения по современному оборудованию молочной промышленности, обеспечивающему проведение основных технологических процессов:

приемка сырья, тепловая и механическая обработка, производство творога, масла сливочного, сыра, выпаривание, сушка, дозирование, розлив, фасовка готовой продукции, мойка производственно-технологических линий и оборудования. Для студентов высших и учащихся средних специальных учебных заведений по специальности «Технология хранения и переработки животного сырья», а также инженерно-технических работников перерабатывающей промышленности, занимающихся производством молочных продуктов.

## Налоги

665.261.41р30

Р12

**Рабочая тетрадь для выполнения практических занятий по дисциплине «Налоги и налогообложение» для студентов специальности 1-25 01 04 «Финансы и кредит» дневной формы получения образования / Министерство образования Республики Беларусь, Брестский государственный технический университет, Кафедра бухгалтерского учета, анализа и аудита ; сост.: Н. Г. Кот. – Брест : БрГТУ, 2023. – 35 с. – Библиогр.: с. 34–35 (9 назв.). – 18 экз.**

**Сигла хранения: чз(эк.)5 – 4 экз.; Сигла хранения: чз5 – 1 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 5**

## Направления воспитания учащихся



674.200.5я721

М91

**Мусиенко, С. Г.**

**Гордость ЗА Беларусь. События. Факты : пособие для педагогов учреждений общего среднего образования с белорусским и русским языками обучения / С. Г. Мусиенко. – Минск : Адукацыя і выхаванне, 2022. – 311 с. : ил. – Рекомендовано Научно-методическим учреждением «Национальный институт образования» Министерства образования Республики Беларусь. – 3500 экз. – ISBN 978-985-599-445-0.**

445-0.

**Сигла хранения: кх1 – 3 экз.; Сигла хранения: чз1 – 1 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 4**

Проект «Гордость ЗА Беларусь» реализован Аналитическим центром ЕсооМ совместно с газетой «СБ. Беларусь сегодня», Министерством информации и Министерством образования Республики Беларусь. Книга издана в двух частях. В первую вошли главы, посвященные здравоохранению, развитию связи, образования, национальной безопасности, этноконфессиональной сферы, спорта и туризма. Во второй части представлены сельское хозяйство, промышленность, развитие предпринимательства и другие темы. Символично название проекта. Гордость за Беларусь – именно то, что необходимо воспитать сегодня у подрастающего поколения. И это направление воспитательной работы получило конкретное содержательное наполнение в виде материалов о политических и социально-экономических, культурных, спортивных событиях, которые происходили в республике, начиная с 1990-х гг. В 2022 году за реализацию издательского проекта «Гордость ЗА Беларусь» Сергея Мусиенко издательство «Адукацыя і выхаванне» отмечено высшей наградой LXI Национального конкурса «Искусство книги» в номинации «Триумф» и удостоено знака-символа «Золотой фолиант» и Почетного диплома имени Франциска Скорины.

## Научно-методическая работа

674.480.46л0

П26

**Перспективные направления инновационного развития строительства и подготовки инженерных кадров** = Promising directions of innovative development of construction industry and engineering training (PDDC 2022) : сборник тезисов XXII Международного научно-методического семинара, Брест, 29–30 сентября 2022 года / Министерство образования Республики Беларусь, Брестский государственный технический университет, Строительный факультет ; редкол.: С. М. Семенюк [и др.]. – Брест : БрГТУ, 2022. – 58 с. – Библиогр. в конце ст. – 100 экз. – ISBN 978-9885-493-573-7.  
**Сигла хранения: чз5 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2**

## Психология. Педагогика



688я73

Б83

**Бороздина, Г. В.**

**Основы психологии и педагогики** : учебное пособие / Г. В. Бороздина. – 3-е изд., испр. – Минск : Вышэйшая школа, 2022. – 414, [2] с. : ил. – Библиогр.: с. 407–409 (68 назв.). – Допущено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебного пособия для студентов учреждения высшего образования. – 500 экз. – ISBN 978-985-06-3481-8.

**Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2**

Рассматриваются биологическая и психологическая подструктура личности; общее и индивидуальное в личности; природа психических состояний; социальное поведение личности; личность и группа как субъект и объект управления. Особое место отводится вопросам воспитания и социализации личности. Материал учебного пособия иллюстрирован примерами и фактами. Приложение содержит тесты, психодиагностические методики и вопросы к экзамену. Для студентов учреждений высшего образования, учащихся колледжей. Может быть использовано магистрантами и аспирантами, а также всеми, кто изучает психологию и педагогику самостоятельно.

## Строительная механика

у624.04(07)

С78

**Статический расчет плоских статически определимых рамно-стержневых систем** : методические указания по дисциплине «Строительная механика» для студентов строительных специальностей дневной и заочной форм получения образования / Министерство образования Республики Беларусь, Брестский государственный технический университет, Кафедра прикладной механики ; сост.: В. И. Игнатюк. – Брест : БрГТУ, 2023. – 55 с. – 18 экз.

**Сигла хранения: чз1 – 4 экз.; Сигла хранения: чз5 – 1 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 5**

## Строительное материаловедение

у691(07)

С86

**Строительное материаловедение. Органические и специальные материалы :** лабораторный практикум для студентов технических специальностей и слушателей ИПКиП / Министерство образования Республики Беларусь, Брестский государственный технический университет, Кафедра технологии бетона и строительных материалов ; сост.: Т. П. Шалобыта, В. А. Марчук. – Брест : БрГТУ, 2022. – 62 с. – Библиогр.: с. 62 (7 назв.). – 19 назв.

**Сигла хранения:** чз1 – 4 экз.; **Сигла хранения:** чз5 – 1 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 5

## Физика



у537(075.8)

Д30

Демидчик, А. В.

Электричество и магнетизм. Задачи : учебное пособие / А. В. Демидчик. – Минск : ИВЦ Минфина, 2020. – 241 с. – Библиогр.: с. 222–223 (24 назв.). – Допущено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебного пособия для студентов учреждений высшего образования по физическим специальностям. – 200 экз. – ISBN 978-985-880-020-8.

**Сигла хранения:** кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

Учебное пособие содержит краткие теоретические сведения по общему курсу физики – электричество и магнетизм, задачи, тесты, вопросы, которые будут способствовать качественному проведению практических занятий. Предназначено для студентов учреждений высшего образования по физическим специальностям. Может быть использовано учителями и преподавателями физики, учащимися выпускных классов при подготовке к физическим олимпиадам и поступлению в высшие учебные заведения.



у537(075.8)

К88

Кужир, П. Г.

Электричество и магнетизм. Сборник задач : учебное пособие / П. Г. Кужир, Н. П. Юркевич, Г. К. Савчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2019. – 262 с. – Библиогр.: с. 251–252 (17 назв.). – Допущено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебного пособия для студентов учреждений высшего образования по техническим специальностям. – 200 экз. – ISBN 978-985-7224-97-5.

**Сигла хранения:** кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В пособии приведены краткие сведения из теории, примеры решения задач, а также более 500 задач для самостоятельного решения, которые условно разделены на уровни, соответствующие десятибалльной системе оценки знаний. Предназначено для студентов учреждений высшего образования по техническим специальностям.

## Языкознание



**681.432.1р30**

**С23**

**Сборник текстов для самостоятельной аудиторной работы студентов специальности 1-33 01 07 Природоохранная деятельность «Иностранный язык (профессиональная лексика)» (английский язык) / Министерство образования Республики Беларусь, Брестский государственный технический университет, Кафедра иностранных языков ; сост.: Л. Н. Шпудейко, И. И. Гайдук, Н. А. Боровикова. – Брест : БрГТУ, 2023. – 67 с. – 20 экз.**

**Сигла хранения: чз1 – 4 экз.; Сигла хранения: чз5 – 1 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 5**

## **Список сокращений:**

Кх1 – книгохранилище (1 корпус)

Чз1 – читальный зал (1 корпус)

Кх5 – книгохранилище (5 корпус)

Чз5 – читальный зал для научной работы (5 корпус)

Чз(эк.)5 – читальный зал экономической литературы (5 корпус)