



Бюллетень новых поступлений литературы за октябрь 2024 года

Предисловие

Данный информационный бюллетень предназначен для оперативного и систематического информирования о новых документах, поступивших в фонд Научной библиотеки БНТУ за октябрь 2024 года.

Библиографические описания документов сгруппированы по тематическим разделам, внутри разделов – в алфавите авторов и заглавий.

Бюллетень формируется на основе библиографических записей электронного каталога с указанием шифра хранения.

2

Информацию о содержании документов смотрите на сайте библиотеки в разделе «Информационные ресурсы - Новые поступления» или в электронном каталоге библиотеки.

ТНПА представлены в электронном виде в информационно-поисковых системах «Стандарт 3.5» и «СтройДОК Online» и доступны в читальном зале технических нормативных правовых актов и технического проектирования Научной библиотеки (Якуба Коласа 16, к.201).

Сиглы хранения:

Сиглы хранения экземпляров	Структурное подразделение библиотеки	Адрес структурного подразделения
ОНЛ	Абонемент научной литературы	пр-т Независимости, 65, корп. 5, к. 55
ООУЛ (ОУЛ), ООСГЛ, ОПЛ, ООСГЛ КЭ	Абонемент учебной литературы	пр-т Независимости, 65, корп. 5, к. 52
ООУЛ – 15 учеб. корп.	15 учебный корпус – абонемент	пр-т Независимости, 146а, столовая №4, 3 этаж
ОХЛ	Абонемент художественной литературы	пр-т Независимости, 65, корп. 5, к. 47
ОХОФ, ОРИЦИ, ЧЗ №1, ЧЗ НР, ЗЭР, ЗИ	Основное книгохранение, Фонд редких и ценных изданий, Студенческий читальный зал № 1, Читальный зал для научной работы, Зал электронных ресурсов, Студенческий читальный зал № 1	ул. Я. Коласа, 16, к. 301
ОТНПА и ТП (ОНТД)	Отдел технических нормативных правовых актов и технического проектирования	ул. Я. Коласа, 16, к. 201

Оглавление

НАУКА И ЗНАНИЕ В ЦЕЛОМ	5
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	5
УПРАВЛЕНИЕ. МЕНЕДЖМЕНТ	6
ЦИВИЛИЗАЦИЯ. КУЛЬТУРА. ПРОГРЕСС	7
ФИЛОСОФИЯ	7
ПСИХОЛОГИЯ	7
ДЕМОГРАФИЯ. СОЦИОЛОГИЯ. СТАТИСТИКА	8
ПОЛИТИКА	8
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ. НАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО	9
ПРАВО. ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ	11
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АДМИНИСТРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ. ВОЕННЫЕ НАУКИ	13
ВОСПИТАНИЕ. ОБУЧЕНИЕ. ОБРАЗОВАНИЕ	13
ЭТНОГРАФИЯ. ФОЛЬКЛОР	15
ПРИРОДА. ОХРАНА ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ	16
МАТЕМАТИКА	16
АСТРОНОМИЯ. АСТРОФИЗИКА. ГЕОДЕЗИЯ	18
ФИЗИКА	18
ХИМИЯ. КРИСТАЛЛОГРАФИЯ. МИНЕРАЛОГИЯ	19
ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	21
БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ. БОТАНИКА. ЗООЛОГИЯ	22
МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ	22
ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО. ТЕХНИКА В ЦЕЛОМ	23
ИСПЫТАНИЯ МАТЕРИАЛОВ. МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ	23
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ЭНЕРГИЯ. ГИДРОМАШИНЫ	24
ЭЛЕКТРОТЕХНИКА. ЭЛЕКТРОНИКА	25
ТЕПЛОВЫЕ ДВИГАТЕЛИ	26
ПНЕВМОЭНЕРГЕТИКА. ХОЛОДИЛЬНАЯ ТЕХНИКА	26
ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ ЖИДКОСТЕЙ И ГАЗОВ	27
ТЕХНОЛОГИЯ МЕХАНООБРАБОТКИ	27
ДЕТАЛИ МАШИН. ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	28
ФОРМООБРАЗОВАНИЕ. ОБРАБОТКА РЕЗАНИЕМ. СВЕРЛЕНИЕ	29

ГОРНОЕ ДЕЛО.....	33
СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ. МОСТЫ И ТОННЕЛИ	34
ДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО	34
ГИДРОТЕХНИЧЕСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО. ГИДРОТЕХНИКА	34
ТЕХНИКА СРЕДСТВ ТРАНСПОРТА	35
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО. ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	36
ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТА	36
БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ	36
ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА. ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЙ	37
РЕКЛАМА. СВЯЗИ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ	37
ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. ТОПЛИВА	38
СТРОИТЕЛЬСТВО. СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	39
ИСКУССТВО.....	39
ПЛАНИРОВКА. АРХИТЕКТУРА.....	40
РИСОВАНИЕ И ЧЕРЧЕНИЕ. ДИЗАЙН. ГРАФИКА.....	40
ЗРЕЛИЩНЫЕ И МАССОВЫЕ РАЗВЛЕЧЕНИЯ. СПОРТ	41
ЯЗЫКОЗНАНИЕ. ЛИНГВИСТИКА	42
ГЕОГРАФИЯ. БИОГРАФИИ. ИСТОРИЯ	44
НОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ ЗА СЕНТЯБРЬ 2024 Г. (ТНПА)	47

№п/п	Название источника	
НАУКА И ЗНАНИЕ В ЦЕЛОМ		УДК 001
1.	<p>001 А38 Академическое письмо: введение в практику : учебно-методическое пособие / [Т. И. Краснова и др.]. – Минск : РИВШ, 2024. – 137 с.: ил., табл. ISBN 9789855867792</p> <p>В учебно-методическое пособие включены материалы, которые будут способствовать обучению преподавателей навыкам подготовки качественного научного текста, соответствующего современным требованиям к академическому письму. ОХОФ, ООУЛ, ЧЗ №1</p>	
2.	<p>Электронный ресурс 08 М43 1898358</p> <p>Междисциплинарные связи в мире науки и искусства [Электронный ресурс] : материалы II Научно-исследовательской конференции слушателей подготовительного отделения ИИФОиМО, 24 апреля 2024 г. / [редакционная коллегия: И. И. Кравченко (пред.), А. А. Кривцова, В. Л. Осипович] ; [составитель М. Ю. Карицкая]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD-R). Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/148025 Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. - В надзаг.: Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Институт интегрированных форм обучения и мониторинга образования. – Загл. с титул. экрана.</p>	
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА		УДК 004
3.	<p>004 Б40</p> <p>Безродный, А. А. Технологии проектирования информационных систем : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Прикладная информатика" / А. А. Безродный. – Минск : РИВШ, 2024. – 415 с.: ил., табл. ISBN 9789855867976</p> <p>Учебное пособие содержит теоретические основы проектирования современных информационных (и в целом сложных человеко-машинных) систем как основного класса объектов для исследования и управления. В качестве предметной области рассматривается в основном нефтепродуктообеспечение, или обеспечение энергией на транспорте, интенсивно развивающееся в последнее время. Представленные в издании модели структур и алгоритмы управления, созданные с использованием системного причинно-следственного подхода, учитывают различную природу изучаемых объектов, их внутренний язык, неполноту реальных данных, алгоритмический характер решения и др. ОХОФ, ООУЛ – 3 экз., ЧЗ №1</p>	
4.	<p>Электронный ресурс 004 И73 1898536</p> <p>Интеллектуальные, сенсорные и мехатронные системы-2024 [Электронный ресурс] : сборник научных трудов (по материалам студенческих научно-технических конференций) / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Интеллектуальные и мехатронные системы" ; [редкол.: А. В. Гулай, А. В. Дубовик] ; [составитель Е. А. Богданова]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD+RW). Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/147397 Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с титул. экрана.</p>	

5.	<p>004 П78</p> <p>Программирование : учебное пособие для учащихся учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования по специальностям "Техническая эксплуатация систем и сетей телекоммуникаций", "Техническая эксплуатация систем радиосвязи, радиовещания и телевидения", "Информационные кабельные сети" / [О. Ю. Горбадей и др.]. – Минск : РИПО, 2023. – 298 с.: ил., табл., схемы. – (Профессиональное образование). ISBN 9789858951481</p> <p>В учебном пособии изложены основы построения алгоритмов, приведены стандартные алгоритмы. Рассмотрены основные понятия структурной методологии программирования на примере языка С. Представлены практические и тестовые задания.</p> <p>Лабораторные работы содержат основные теоретические сведения, практические задания, методические указания к их выполнению. Для закрепления знаний предложены контрольные вопросы.</p> <p>ОХОФ, ООУЛ – 4 экз., ЧЗ №1</p>
6.	<p>Электронный ресурс 004 Э45 1898351</p> <p>Электронный учебно-методический комплекс по дисциплине "Компьютерная графика" [Электронный ресурс] : для специальности 6-05-0713-04 «Автоматизация технологических процессов и производств» профилизация «Компьютерная мехатроника» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Интеллектуальные и мехатронные системы" ; [составители: Янулевич Анастасия Владимировна, Дубовик Алеся Викторовна]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-RW). Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/148091</p> <p>Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с титул. экрана.</p>
7.	<p>Электронный ресурс 004 Э45 1898529</p> <p>Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Основы информационной безопасности" [Электронный ресурс] : для специальностей: 1-40 01 01 «Программное обеспечение информационных технологий», 1-40 05 01 «Информационные системы и технологии», 6-05-0612-01 «Программная инженерия», 6-05-0611-01 «Информационные системы и технологии» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра программного обеспечения информационных систем и технологий ; [составитель: С. В. Белова]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-R). Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/149173</p> <p>Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; программа для просмотра pdf-файлов ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с титул. экрана.</p>
УДК 005	
УПРАВЛЕНИЕ. МЕНЕДЖМЕНТ	
8.	<p>005 Б90</p> <p>Бугаев, В. П. Менеджмент : учебно-методическое пособие : [для слушателей ИПК, работников сферы управления, предпринимателей и деловых людей, студентов экономических и технических специальностей] / В. П. Бугаев, Е. В. Бугаева ; Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный университет транспорта", Институт повышения квалификации и переподготовки руководителей и специалистов транспортного комплекса Республики Беларусь, Кафедра "Экономика транспорта". – 4-е изд., переработанное и дополненное. – Гомель : БелГУТ, 2010. – 250, [1] с.: ил., табл. ISBN 9789854686943</p> <p>Рассмотрены в краткой форме основные понятия современного менеджмента. Его значение в инновационной экономике.</p> <p>ОХОФ</p>

9.	<p>005 П30 Петрович, М. В. Управление персоналом : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Менеджмент", "Экономика и управление", "Бизнес-администрирование" / М. В. Петрович. – Минск : РИВШ, 2024. – 627 с.: табл. ISBN 9789855867938</p> <p>В учебном пособии содержатся ключевые положения науки и практики управления персоналом в современных условиях. Рассмотрены сущность человеческого фактора в трудовой деятельности, механизмы привлечения персонала, мотивации и управления деловой карьерой. Показаны особенности инструментального воздействия на персонал, технологии позитивного и деструктивного влияния на трудовое поведение людей. Представлены вопросы капитализации ресурсов персонала, инвестиций в компетенции и здоровье, особенности моделей инновационного поведения. ОХОФ, ООУЛ – 3 экз., ЧЗ №1</p>
УДК 008	
ЦИВИЛИЗАЦИЯ. КУЛЬТУРА. ПРОГРЕСС	
10.	<p>008 П15 Памятники Всемирного наследия UNESCO в Беларуси / [составитель Т. Г. Мартыненко] ; [фото А. В. Клещука]. – Минск : Беларусь, 2022. – 78, [1] с.: цв. ил. Перед выпускными данными заглавие: Памятники Всемирного наследия ЮНЕСКО в Беларуси. ISBN 9789850115119</p> <p>Издание содержит информативные материалы об объектах, признанных историко-культурными ценностями Беларуси, которые включены ЮНЕСКО в Списки памятников всемирного природного и культурного наследия и нематериального культурного наследия человечества. Исторические экскурсии в далекое прошлое, отображение особенностей дворцово-замкового строительства на белорусских землях, повествование о достижениях знаменитых белорусов, заповедных лесах и их обитателях позволят читателю совершить увлекательное путешествие к уникальным природным и культурным объектам, ощутить атмосферу ушедших эпох, а также погрузиться в мир родной природы, традиций, обрядов и обычаев наших предков. Книга богато иллюстрирована. ОХОФ, ОНЛ, ООУЛ-15 ч.корп.</p>
УДК 1	
ФИЛОСОФИЯ	
11.	<p>1 Э72 Эпоха академика В. С. Степина / Национальная академия наук Беларуси, Институт философии ; [составители: А. Н. Данилов, А. А. Лазаревич, Л.Ф. Кузнецова] ; [редкол.: А. Н. Данилов (отв. ред.) и др.]. – Минск : Беларуская навука, 2024. – 590, [1] с.: портр. ISBN 9789850831590</p> <p>Книга посвящена 90-летию выдающегося современного философа, педагога, организатора науки академика Российской академии наук, иностранного члена Национальной академии наук Беларуси, почетного профессора Белорусского государственного университета Вячеслава Семёновича Стёпина (1934-2018), автора фундаментальных работ в области философии и методологии науки, социальной философии, философии культуры и культурологии. Представлены статьи ученых, освещающие широкий круг актуальных проблем научного познания, развития цивилизации и культуры, связанные с творчеством В. С. Стёпина. ООСГЛ – 5 экз.</p>
УДК 15	
ПСИХОЛОГИЯ	
12.	<p>Электронный ресурс 15 О-75 1898369</p> <p>Основы психологии и педагогики [Электронный ресурс] : электронный учебно-методический комплекс для специальностей: 6-05-0715-07 «Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов»; 6-05-0311-07 «Экономика и управление», 7-07-0732-07 «Строительство зданий и сооружений» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Тактика и общевойсковая подготовка" ; [составители: Савик С. А., Сорокина М. А., Михайлова В. Е.]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD+RW). Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/148791 Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; DVD-ROM дисковод ; мышь. - Осторожно: зараженный диск!. – Загл. с этикетки контейнера.</p>

УДК 31

ДЕМОГРАФИЯ. СОЦИОЛОГИЯ. СТАТИСТИКА

13. 316 P17
Развитие современного белорусского села: проблемы, тенденции, перспективы : [монография] / [Н. Л. Балич и др.] ; [Под общ. ред. Н. Л. Балич] ; Национальная академия наук Беларуси, Институт социологии. – Минск : Беларуская навука, 2024. – 247, [1] с.: ил., табл.
ISBN 9789850831361
В монографии представлен анализ состояния современного белорусского села в контексте изучения проблем, направлений и перспектив развития сельских территорий с учетом объективных статистических показателей и результатов исследований Института социологии НАН Беларуси. Рассматривается широкий круг вопросов, связанных с культурным, экономическим потенциалом данных территорий. Оценена степень удовлетворенности людей условиями жизни на селе, выявлены миграционные намерения различных социальных групп. Освещаются различные аспекты деятельности фермерских хозяйств.
ООСГЛ
14. 316 P69
Романчик, Н. В. Сюжетно-ролевое моделирование: развитие личности руководителя : учебно-методическое пособие / Н. В. Романчик, Е. П. Пыко. – Минск : РИВШ, 2024. – 163 с.: ил.
ISBN 9789855867655
Учебно-методическое пособие включает теоретический материал по теме значимых личностных и управленческих компетенций руководителя, методические рекомендации по применению инновационной игровой психолого-педагогической технологии сюжетно-ролевого моделирования, а также практический раздел с подробным описанием авторских сценариев сюжетно-ролевых игр и список рекомендуемой литературы.
ООУЛ – 2 экз., ООСГЛ

УДК 32

ПОЛИТИКА

15. 32 Г72
Государственная политика в сфере истории: проблемы и перспективы сохранения исторической правды и памяти : материалы Республиканской научно-практической конференции, г. Минск, 14 сентября 2023 г. / [редколлегия: И. П. Сергеенко и др.]. – Минск : Беларуская навука, 2024. – 240, [1] с.: цв. ил., портр., факсим., табл.
В надзаголовке: Национальная академия наук Беларуси, Институт истории. – Часть текста на белорусском языке. – Сборник подготовлен в рамках реализации Государственной программы научных исследований на 2021—2025 гг. "Общество и гуманитарная безопасность белорусского государства", подпрограммы № 1 История.
ISBN 9789850831569
В настоящее издание включены материалы докладов представителей Администрации Президента Республики Беларусь, Государственного секретариата Совета Безопасности Республики Беларусь, Генеральной прокуратуры Республики Беларусь, Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь, министерств, областных исполнительных комитетов и иных республиканских органов государственного управления, общественных объединений, учреждений высшего образования, средств массовой информации, представленных на Республиканской научно-практической конференции «Государственная политика в сфере истории: проблемы и перспективы сохранения исторической правды и памяти», состоявшейся 14 сентября 2023 г.
ООСГЛ – 3 экз.

16.	<p>32 3-91 Зубко, Д. Г. Белорусы в Китае / Д. Г. Зубко. – Минск : Беларуская навука, 2022. – 221, [2] с.: цв. ил., портр., табл. – (Мир глазами этнолога / научный редактор серии А. Викт. Гурко ; [кн. 7]). ISBN 9789850828644</p> <p>Книга «Белорусы в Китае» посвящена проблеме этнокультурной адаптации белорусов в Китайской Народной Республике. Исследование этнокультурной адаптации белорусов в КНР проводилось на основе собранных автором полевых и архивных материалов, анализа средств массовой информации (2000—2019 гг.), а также открытых интернет-источников. В книге впервые представлены уникальные фотографии первых белорусских эмигрантов на территории Китая, показано расселение белорусов-мигрантов в современный период, даны социально-демографические характеристики, выявлены особенности процесса адаптации белорусов к условиям проживания в Китае в области материальной, духовной и социальной культуры, рассмотрен опыт адаптации в контексте белорусско-китайских отношений. ООСГЛ – 2 экз.</p>
17.	<p>Электронный ресурс 32 И90 1898367</p> <p>История белорусской государственности [Электронный ресурс] : электронный учебно-методический комплекс для специальностей: 6-05-0715-07 «Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов», 6-05-0311-07 «Экономика и управление», 7-07-0732-07 «Строительство зданий и сооружений» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Тактика и общевойсковая подготовка" ; [составители: Савик С. А., Капкович М. И., Жайваронок А. Б.]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD+RW). Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/148792 Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; DVD-ROM дисковод ; мышь. - Осторожно: зараженный диск!. – Загл. с этикетки контейнера.</p>
18.	<p>Электронный ресурс 32 П50 1898368</p> <p>Политология [Электронный ресурс] : электронный учебно-методический комплекс для специальностей: 6-05-0715-07 «Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов»; 6-05-0311-07 «Экономика и управление», 7-07-0732-07 «Строительство зданий и сооружений» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Тактика и общевойсковая подготовка" ; [составители: Савик С. А., Капкович М. И., Михайлова В. Е.]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD+RW). Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/148793 Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; DVD-ROM дисковод ; мышь. - Осторожно: зараженный диск!. – Загл. с этикетки контейнера.</p>
УДК 33	
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ. НАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО	
19.	<p>338 И66</p> <p>Инновационная восприимчивость производственной системы: сущность, оценка и механизм управления : [монография] / [Е. М. Карпенко и др.] ; Белорусский государственный университет. – Минск : БГУ, 2023. – 206, [1] с.: ил., табл. ISBN 9789858813789</p> <p>В монографии рассмотрены теоретические, методологические и методические вопросы создания и эффективного функционирования механизма управления инновационной восприимчивостью производственных систем. Предложены методики оценки непосредственных и конечных результатов реализации инновационной восприимчивости, анализа их взаимосвязи, оценки факторного уровня инновационной восприимчивости, анализа взаимосвязи факторного и результатного уровней инновационной восприимчивости предприятия. Разработан алгоритм управления инновационной восприимчивостью. Приведены результаты апробации подготовленных методик на примере перерабатывающих предприятий молочной промышленности Республики Беларусь. ООСГЛ</p>

20. 336 Н13
Набздоров, И. Д. Трейдинг и прочие чудеса: как заработать наблюдая / Илья Набздоров. – Минск : Беларусь, 2022. – 68, [1] с.: цв. ил.
ISBN 9789850115782
Реальные трейдеры не пишут книги, они любят тишину. Эта книга — пособие, краткое, но эффективное руководство для начинающих инвесторов. Она также может оказаться полезной читателю, который стремится максимально преуспеть в торговле за минимальный срок.
ООСГЛ – 2 экз.
21. 339 Н76
Новые форматы белорусско-китайского экономического сотрудничества как фактор обеспечения национальной безопасности / [Т. С. Вертинская и др.] ; [научный редактор Т. С. Вертинская] ; Национальная академия наук Беларуси, Институт экономики. – Минск : Беларуская навука, 2024. – 431, [1] с.: ил., цв. ил., табл. – (Белорусская экономическая школа).
ISBN 9789850831071
Коллективная монография посвящена вопросам укрепления экономического сотрудничества между Беларусью и Китаем на платформе Евразийского экономического союза. Представлены авторские методические разработки по оценке потенциала торгового сотрудничества между Республикой Беларусь и КНР в условиях санкционной политики. Проведен анализ структурной трансформации китайской экономики на основе трехсекторной модели экономического развития. Разработан комплекс мер реализации новых форматов белорусско-китайского экономического сотрудничества в условиях евразийской интеграции; предотвращения и минимизации угроз экономической безопасности в сфере транспортно-логистического сотрудничества Беларуси и Китая.
ООСГЛ – 2 экз.
22. 339 С45
Скрябина, Т. А. Стимулирование экспорта: отечественный и зарубежный опыт / Т. А. Скрябина ; Национальная академия наук Беларуси, Институт экономики. – Минск : Беларуская навука, 2024. – 218, [1] с.: ил., табл.
ISBN 9789850831187
Рассмотрены применяемые в зарубежных странах механизмы поддержки экспорта, обобщены и систематизированы основные методы и инструменты стимулирования экспортной деятельности, исследован зарубежный опыт развития механизмов поддержки экспорта в условиях санкционного давления и возможности его использования в Беларуси, проанализированы особенности национальной системы поддержки белорусских экспортеров и определены направления ее развития с учетом зарубежной практики.
ООСГЛ – 3 экз.
23. Электронный ресурс
330 С56 1898371
Современная политэкономия [Электронный ресурс] : электронный учебно-методический комплекс для специальностей: 6-05-0715-07 «Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов», 6-05-0311-07 «Экономика и управление», 7-07-0732-07 «Строительство зданий и сооружений» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Тактика и общевойсковая подготовка" ; [составители: Капкович М. И., Савик С. А., Арлачѳв А. В.]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD+RW).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148790>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; DVD-ROM дисковод ; мышь. - Осторожно: зараженный диск!. – Загл. с этикетки контейнера.

24.	<p>332 У81</p> <p>Устойчивое развитие малых и средних городов Беларуси и российского Севера в условиях агломерационного эффекта / [В. Л. Гурский и др.] ; [научные редакторы: В. Л. Гурский, В. В. Фаузер, С. Ю. Солодовников] ; Национальная академия наук Беларуси, Институт экономики, Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук", Институт социально-экономических и энергетических проблем Севера. – Минск: Беларуская навука, 2023. – 372, [1] с.: ил., цв. ил., табл., схемы.</p> <p>На переплете: 95 лет Национальной академии наук Беларуси.</p> <p>ISBN 9789850830760</p> <p>В монографии рассмотрена эволюция концепции устойчивого развития, проанализированы особенности ее применения в Республике Беларусь и Российской Федерации; представлены методологические и теоретические принципы оценки устойчивого развития (на основе истинных инвестиций). Проведен сравнительный анализ и рассмотрены проблемы устойчивого развития малых и средних городов Беларуси и российского Севера в условиях агломерационного эффекта.</p> <p>ООСГЛ, ООУЛ-15 уч.корп., ОРИЦИ</p>
25.	<p>Электронный ресурс</p> <p>330 Э45 1898530</p> <p>Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Микроэкономика" [Электронный ресурс] : для студентов специальности 6-05-0718-01 «Инженерная экономика» профилизация «Архитектура, строительство и экономика недвижимости», 1-27 01 01-04 «Экономика и организация производства (коммунальное и водное хозяйство)» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Экономика, организация строительства и управление недвижимостью» ; [составитель: Баканова Ю. А.]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD+R).</p> <p>Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/149129</p> <p>Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с титул. экрана.</p>
УДК 34	
ПРАВО. ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ	
26.	<p>34 В37</p> <p>Вершок, И. Л. Актуальные проблемы понятия правового сознания / И. Л. Вершок ; Белорусский государственный университет. – Минск : БГУ, 2024. – 181, [2] с.</p> <p>ISBN 9789858816162</p> <p>В монографии впервые комплексно исследуются проблемы правового сознания как процесса восприятия, отражения, осмысления и интерпретации информации юридического и (или) социально-правового содержания, протекающего в условиях правового взаимодействия при адаптации субъектов к изменениям окружающей среды. Обосновывается концептуально новый подход, позволяющий различать правосознание как категорию философии и как понятие науки. Рассматриваются теоретико-прикладные вопросы совершенствования правового регулирования и правового воздействия, а также предмет и методы правового регулирования.</p> <p>ООСГЛ</p>

27. 34 В74
Вопросы криминологии, криминалистики и судебной экспертизы : сборник научных трудов / Государственное учреждение "Научно-практический центр Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь". – Минск : Право и экономика, 1970 -
Надзаг.: До 2010, вып. 1(27) (вкл.) Научно-исследовательское учреждение "Научно-исследовательский институт проблем криминологии, криминалистики и судебной экспертизы" Министерства юстиции Республики Беларусь.
Вып. 1(55) / Государственное учреждение "Научно-практический центр Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь ; редакционная коллегия: Рубис А. С. (председатель, главный редактор) и др. – Минск : Транстехника, 2024. – 163, [2] с.: ил., табл.
Доп. тит. л., содержание, резюме параллельно на русском и английском языках.
Вып. 2(54) / Государственное учреждение "Научно-практический центр Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь ; редакционная коллегия: Рубис А. С. (председатель, главный редактор) и др. – Минск : Транстехника, 2023. – 190, [2] с.: ил., табл.
Доп. тит. л., содержание, резюме параллельно на русском и английском языках.
Сборник включен в Перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований по юридическим (уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право; уголовный процесс; криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность) и медицинским наукам (судебная медицина). С 2017 г. сборник включен в Российский индекс научного цитирования — РИНЦ (https://elibrary.ru/title_about.asp?id=64168).
ООСГЛ
28. 34 К65
Конституция Республики Беларусь: научно-практический комментарий : [по состоянию на 1 января 2024 г.] / [А. Н. Бодак и др.] ; под общей редакцией П. П. Миклашевича, О. И. Чуприс, Г. А. Василевича. – Минск : Национальный центр правовой информации Республики Беларусь, 2024. – 542, [1] с.: портр.
ISBN 9789857203864
В научно-практическом комментарии системно проанализированы положения обновленной Конституции Республики Беларусь, доступно и подробно раскрываются социально-правовое содержание и смысл конституционных ценностей, принципов и норм, их воздействие на общественные отношения по обеспечению эволюционного и стабильного развития общества и государства.
Предлагается для использования государственными служащими, депутатами, руководителями организаций, юристами, научными работниками, гражданами нашей страны в целях формирования конституционного мышления, правильного понимания и неукоснительного соблюдения Конституции.
Акты законодательства, используемые в комментариях, приводятся по состоянию на 1 января 2024 г.
Комментарий снабжен алфавитно-предметным указателем к Конституции Республики Беларусь.
ООСГЛ – 3 экз., ООУЛ-15 уч.корп. – 2 экз.
29. 34 С34
Сидорчук, В. К. Хозяйственное право : учебное пособие для учащихся учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования по специальностям "Правоведение", "Маркетинговая деятельность" / В. К. Сидорчук, П. В. Гурщенков. – Минск : РИПО, 2023. – 302 с. – (Профессиональное образование).
ISBN 9789858951559
В учебном пособии проанализированы отечественные и зарубежные научные разработки по проблемам хозяйственного права исходя из законов Республики Беларусь, других нормативных правовых актов органов государственной власти, местного самоуправления, осуществляющих регулирование хозяйственной деятельности. Особое место отведено нормам Гражданского кодекса Республики Беларусь. Используются разъяснения и постановления судебных инстанций, акты международного права. Акцентируются возможные способы самостоятельного правомерного поведения предпринимателей.
ООСГЛ

УДК 35

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АДМИНИСТРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ. ВОЕННЫЕ НАУКИ

30. Электронный ресурс
355 В63 1898370
Военная история [Электронный ресурс] : электронный учебно-методический комплекс для специальностей: 6-05-0715-07 «Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов», 6-05-0311-07 «Экономика и управление», 7-07-0732-07 «Строительство зданий и сооружений» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Тактика и общевойсковая подготовка" ; [составители: Капкович М. И., Савик С. А., Арлачев А. В.]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD+RW).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148789>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; DVD-ROM дисковод ; мышь. - Осторожно: зараженный диск!. – Загл. с этикетки контейнера.

31. 355 П12
Павлов, В. П. Разведданные подтверждены боями... : очерки о военных разведчиках / В. П. Павлов, В. В. Павлов. – Минск : Беларуская навука, 2024. – 277, [2] с.: ил., портр.
На обложке: 80 гадоў вызвалення Беларусі.
ISBN 9789850831439
Исследуется деятельность разведывательно-диверсионных отрядов и групп (Главного) Разведывательного управления Генштаба Красной Армии на территории Белоруссии, их тесная связь с партизанским движением и населением в ходе осуществления своих боевых задач.
ООСГЛ – 2 экз.

УДК 37

ВОСПИТАНИЕ. ОБУЧЕНИЕ. ОБРАЗОВАНИЕ

32. 37 В74
Вопросы физического воспитания студентов вузов : сборник научных статей / Белорусский государственный университет. – Минск : БГУ, 1999-.
Вып.15 / [редколлегия: В. М. Куликов (ответственный редактор) и др.]. – 2022. – 158, [1] с.: ил.
Резюме статей параллельно на русском, английском языках.
ISBN 19955626
Представлены результаты теоретических и экспериментальных исследований в области физического воспитания и спорта преподавателей Белорусского государственного университета и других учреждений высшего образования Республики Беларусь, Раскрываются педагогические, психологические, медико-биологические, социально-экономические аспекты физической культуры и спорта, приводятся примеры использования новых технологий обучения в физическом воспитании, практике подготовки спортсменов.
ООСГЛ

33. Электронный ресурс
37 Е43 1898534
Electronic educational and methodical complex on the academic discipline «Methodology of scientific and pedagogical research» [Электронный ресурс] : for the specialty 7-06-0111-01 «Scientific and pedagogical activity», specialization "Psychology of educational environment management" / Ministry of education of the Republic of Belarus, Belarusian National Technical University, Department «Psychology» ; [compiler: S. A. Puyman]. – Электрон. дан. – Minsk : BNTU, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD+RW).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148843>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; Adobe Reader ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с титул. экрана. – На англ. яз.

34. Электронный ресурс
37 И66 1898365
Инновации в высшем образовании [Электронный ресурс] : электронный учебно-методический комплекс для обучающихся по программе углубленного высшего образования по специальности 7-06-0111-01 «Научно-педагогическая деятельность», профилизация «Педагогика профессионального образования» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Профессиональное обучение и педагогика» ; [составители: А. М. Романова, Чжоу Линлинь]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-RW).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148494>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с титул. экрана.
35. 37 Л37
Левко, А. И. Образование на перекрестке культур и цивилизаций: опыт философского осмысления : к 75-летию / А. И. Левко ; Национальная академия наук Беларуси, Институт философии. – Минск : Беларуская навука, 2023. – 468, [1] с.
На переплете: 95 лет Национальной академии наук Беларуси.
ISBN 9789850830005
Образование в монографии рассматривается как основной показатель социального пространства и времени, характеризующий состояние духовной культуры, образ жизни конкретных стран и народов и определяющий перспективы их цивилизационного совершенства, выступает важнейшим фактором исторического наследия и преемственности различных поколений. Особое внимание уделено истории становления и развития системы образования в Республике Беларусь, анализу исследовательской деятельности и определению роли и значимости различных национальных культур в философском осмыслении знания как просветительской деятельности. Социально-культурное взаимодействие представляется как основа диалога цивилизаций, цивилизационных трансформаций и развития духовного мира образования.
ООСГЛ – 2 экз.
36. Электронный ресурс
37 М54 1898366
Методология научно-педагогического исследования [Электронный ресурс] : электронный учебно-методический комплекс для обучающихся по программе углубленного высшего образования по специальности 7-06-0111-01 «Научно-педагогическая деятельность», профилизация «Педагогика профессионального образования» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Профессиональное обучение и педагогика» ; [составители: Т. С. Каминская, Э. М. Кравченя]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-RW).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148495>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. – Загл. с титул. экрана.
37. Электронный ресурс
37 Э45 1898532
Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Методология научно-педагогического исследования" [Электронный ресурс] : для специальности 7-06-0111-01 «Научно-педагогическая деятельность», профилизация "Психология управления образовательной средой" / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Психология» ; [составитель Пуйман С. А.]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-RW).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148842>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; Adobe Reader ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с титул. экрана.

ЭТНОГРАФИЯ. ФОЛЬКЛОР

38. 39 Г95
Гурко, А. В. Сокровищница Востока: китайские традиции в Беларуси / Александр Гурко. – Минск : Беларуская навука, 2024. – 309, [2] с.: ил., цв. ил., портр., факсим., табл. – (Мир глазами этнолога / [научный редактор серии А. Викт. Гурко]).
ISBN 9789850831286
Представленная вниманию читателя книга является девятой в серии «Мир глазами этнолога» и посвящена рассмотрению проблем восприятия элементов китайской культуры в белорусском обществе. Приводится описание элементов культуры Поднебесной, которые содержат в себе опыт одной из древнейших цивилизаций и несут философскую глубину постижения мира, общества, собственной сущности, а также открывают возможности эффективной коммуникации, успеха в жизни, указывают пути сохранения жизненного оптимизма, здоровья и долголетия.
ООСГЛ – 2 экз.
39. 398 К89
Кузьмич, М. Н. Солнцеворот: народный календарь и традиции белорусов / М. Н. Кузьмич ; [фото А. В. Клещука]. – Минск : Беларусь, 2022. – 116, [3] с.: цв. ил.
ISBN 9789850115218
В книге рассматриваются наиболее значимые народные праздники годового цикла, в основу которого положен солнцеворот. Целостный календарный цикл начинается в декабре, когда солнце «поворачивается на лето», предвещая скорое пробуждение матери-земли от зимнего сна, и заканчивается осенью с завершением уборки урожая. Описываются зимние (Коляды, Василье), весенние (Масленица, Сороки, Юрьев день), летние (Купалье, Спасовка) и осенние (Дожинки, Деды, Покров) праздники.
Даются приметы погоды, а также рецепты праздничных блюд белорусской кухни.
ООСГЛ – 2 экз.
40. 398 Т65
Традыцыйны светалад беларусаў = Традиционная картина мира белорусов = Traditional worldview of belarusians : у 5 ілюстраваных кнігах / Нацыянальная акадэмія навук Беларусі, Інстытут філасофіі. – 2-е выданне. – Мінск : Беларуская навука, 2024.
Тэкст паралельна на беларускай, рускай і англійскай мове.
ISBN 9789850831705.
Кн. 1 : Касмалогія = Космологія = Cosmology / [укладанне і агульная рэдакцыя І. М. Дубянецкая, С. І. Санько] ; [аўтары тэкстаў: Т. В. Валодзіна і інш.] ; [пераклады: І. М. Дубянецкая, П. С. Касцюкевіч, Т. Я. Навіцкая] ; [мастак М. С. Храпавіцкі]. – 2024. – 79, [8] с.: кал. іл.
ISBN 9789850831712
У першай кнізе серыі з пяці ілюстраваных кніг, прысвечаных ключавым тэмам, вобразам і канцэптам традыцыйнага светапогляду беларусаў, гаворка ідзе пра ўяўленні аб паходжанні і будове Сусвету, структуры жыццёвай прасторы чалавечай супольнасці, пра кругабег часу.
ООСГЛ – 2 экз.

41. 398 Т65
Традыцыйны светалад беларусаў = Традиционная картина мира белорусов = Traditional worldview of belarusians : у 5 ілюстраваных кнігах / Нацыянальная акадэмія навук Беларусі, Інстытут філасофіі. – Мінск : Беларуская навука, 2023-.
ISBN 9789850829719
- Кн. 2 : Сфера сакральнага. Народная тэалогія = Сфера сакральнага. Народная тэалогія = Sphere of the sacred. Folk theology / [укладанне і агульная рэдакцыя: І. М. Дубянецкая, С. І. Санько] ; [аўтары тэкстаў: Т. В. Валодзіна і інш.] ; [пераклады: І. М. Дубянецкая, А. А. Крупадзера] ; [мастак М. С. Храпавіцкі]. – 2023. – 89, [3] с.: каляр. іл.
Тэкст паралельна на беларускай, рускай і англійскай мове.
ISBN 9789850830593
- У другой кнізе серыі, прысвечанай ключавым тэмам, вобразам і канцэптам традыцыйнага светапогляду беларусаў гаворка ідзе пра ўяўленні аб шматмернай сакральнай сферы чалавечага досведу, Бога і боскага свету, адносінах паміж Богам і чалавекам, элементах веры і культуры.
- Кн. 3 : Чалавек = Человек = Human being / [укладанне і агульная рэдакцыя: І. М. Дубянецкая, С. І. Санько] ; [аўтары тэкстаў: Т. В. Валодзіна і інш.] ; [пераклады: І. М. Дубянецкая, А. А. Крупадзера] ; [мастак М. С. Храпавіцкі]. – 2024. – 94, [3] с.: каляр. іл.
Тэкст паралельна на беларускай, рускай і англійскай мове.
ISBN 9789850831279
- У трэцяй кнізе серыі, прысвечанай ключавым тэмам, вобразам і канцэптам традыцыйнага светапогляду беларусаў, гаворка ідзе пра тое, як традыцыйная культура бачыць чалавека, яго фізічны і духоўны свет, жыццёвы шлях, адносіны паміж жанчынай і мужчынам.
ООСГЛ – 2 экз.

УДК 502/504

ПРИРОДА. ОХРАНА ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

42. 502 Н35
Национальные парки — жемчужины Беларуси [Изоматериал] = Нацыянальныя паркі — жамчужыны Беларусі = National parks — pearls of Belarus : [фотоальбом] / [автор текста и составитель Игорь Бышнеу] ; [фото: Игорь Бышнеу и др.]. – Минск : Беларусь, 2023. – 296, [7] с.: цв. ил., фото.
Текст параллельно на русском, белорусском и английском языках.
ISBN 9789850117038
- Книга посвящена особо охраняемым природным территориям Беларуси — четырем национальным паркам («Беловежская пуща», «Браславские озера», «Нарочанский», «Припятский»), Березинскому биосферному и Полесскому радиационно-экологическому заповедникам, знакомит с историей их образования, с удивительным животным, и растительным миром, многие представители которого занесены в Красную книгу Республики Беларусь, рассказывает о туристических достопримечательностях национальных парков и заповедников, доступных для посетителей экскурсиях, маршрутах, экологических тропах, базах отдыха, гостиницах, местах рыбалки и охоты.
- Издание содержит богатый иллюстративный материал — уникальные фото, показывающие красоту и неповторимость лесов, лугов, рек, озер и болот; а также разнообразие зверей, птиц, рыб и насекомых, населяющих их.
ОХОФ, ЧЗ №1

УДК 51

МАТЕМАТИКА

43. 51 Д50
Дифференциальное и интегральное исчисление функций одной переменной: теория и тесты : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям "физика", "прикладная физика", "медицинская физика", "прикладная информатика", "кибербезопасность", "фундаментальная физика", "ядерная физика и технологии" / [В. К. Ахраменко и др.] ; Белорусский государственный университет. – Минск : БГУ, 2022. – 158, [1] с.
ISBN 9789858813840
- Изложены понятия теории пределов, дифференцирования и интегрирования функций одной переменной. Приведены доказательства теорем, задачи и их решение, а также тесты с ответами.
ОХОФ

44. 51 К73
Котов, В. М. Теория алгоритмов. Организация перебора и приближенные алгоритмы : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности "информатика" / В. М. Котов, Е. П. Соболевская, Г. П. Волчкова ; Белорусский государственный университет. – Минск : БГУ, 2022. – 148, [3] с.: ил., табл.
ISBN 9789858813260
Учебно-методическое пособие содержит теоретический материал и задачи для самостоятельного решения. В издании изложены методы организации перебора, разработки и анализа приближенных алгоритмов, алгоритмов локального поиска, а также алгоритмов для задач с неполной информацией.
ОХОФ
45. 51 К78
Кравченя, И. Н. Математические модели в транспортных системах. Математическое программирование: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальностям 1-44 01 01 "Организация перевозок и управление на автомобильном и городском транспорте", 1-44 01 02 "Организация дорожного движения", 1-44 01 03 "Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте" / И. Н. Кравченя, С. А. Аземша ; Министерство транспорта и коммуникаций Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный университет транспорта", Кафедра управления автомобильными перевозками и дорожным движением. – Гомель : БелГУТ, 2023. – 141, [1] с.: ил., табл.
ISBN 9789858910983
Содержатся теоретические сведения по основным разделам курса «Математические модели в транспортных системах», примеры решения задач. Включает в себя разделы математического программирования: линейного, целочисленного и нелинейного программирования, динамического программирования.
ОРИЦИ
46. 51 К90
Кулаженко, Ю. И. Математика = Mathematics : учебное пособие для иностранных студентов учреждений высшего образования по техническим специальностям / Ю. И. Кулаженко, Е. Е. Грибовская, М. Н. Липская. – Минск : РИВШ, 2024. – 227 с.: ил., табл.
Текст параллельно на русском и английском языках. – На рус., англ. яз.
ISBN 9789855867570
В учебном пособии содержится необходимый материал по таким разделам математики, которые изучаются студентами на первом курсе в техническом университете, как линейная и векторная алгебра, аналитическая геометрия на плоскости и в пространстве, основы математического анализа (функции, пределы, производная, неопределенный и определенный интегралы, функции нескольких переменных), дифференциальные уравнения, кратные интегралы, ряды. Материал пособия по функционально-смысловому признаку разделен на двенадцать глав. Текстовый материал дается параллельно на русском и английском языках.
ОХОФ, ООУЛ – 3 экз., ЧЗ №1
47. 51 Р17
Размыслович, Г. П. Геометрия и алгебра : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Прикладная математика", "Информатика", "Кибербезопасность" / Г. П. Размыслович, А. В. Филипцов. – Минск : РИВШ, 2024. – 407 с.: ил., табл.
ISBN 9789855867860
В учебном пособии рассматриваются вопросы аналитической геометрии на прямой, плоскости и в пространстве, теория многочленов, матрицы и определители, векторные пространства, основы теории чисел.
ОХОФ, ООУЛ – 3 экз., ЧЗ №1

48. Электронный ресурс
51 Э45 1898537
Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Математика". Раздел "Криволинейные интегралы" [Электронный ресурс] : для студентов специальностей 7-07-0714-01 «Машины и оборудование для горнодобывающих производств» 7-07-0724-01 «Разработка месторождений полезных ископаемых / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Математические методы в строительстве" ; [составители: Ерошевская Е. Л., Кузнецова А. А.]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-RW).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/149401>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с титул. экрана.

УДК 52

АСТРОНОМИЯ. АСТРОФИЗИКА. ГЕОДЕЗИЯ

49. Электронный ресурс
528 Э45 1898350
Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Инженерная геодезия" [Электронный ресурс] : для специальности 7-07-0724-01 «Разработка месторождений полезных ископаемых» профилизация «Подземные горные работы», профилизация «Обогащение полезных ископаемых» / Министерство образования Республики Беларусь, Филиал Белорусского национального технического университета, г. Солигорск, Кафедра «Технологии и оборудование разработки месторождений полезных ископаемых» ; [составитель: Шагбудинов Рустэм Ильдусович]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-RW).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148094>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с титул. экрана.

УДК 53

ФИЗИКА

50. 53 К66
Коржик, М. В. Физика сцинтилляторов на основе кислородных монокристаллов / М. В. Коржик. – Минск : БГУ, 2003. – 262, [1] с.: ил., табл.
ISBN 9854850617
В монографии проведена систематизация данных, полученных к настоящему времени в области исследования свойств неорганических сцинтилляционных материалов на основе сложноструктурных кислородных соединений, их спектрально-люминесцентных и сцинтилляторных материалов. Подробно описан сцинтиллятор на основе кристалла вольфрама свинца, рассмотрено радиационное поражение сцинтилляторных свойств и оптического пропускания кристаллов. Предложен общий подход к увеличению радиационной стойкости сцинтилляторных кристаллов на основе сложных оксидных соединений. Рассмотрено применение новых сцинтилляционных материалов в экспериментах по физике частиц высоких энергий, спектрометрии ионизирующих излучений и медицинской диагностике.
ОХОФ

51.	<p>53 С72 Спинорные методы в квантовой механике частиц с высшими спинами / [А. В. Ивашкевич и др.] ; Национальная академия наук Беларуси, Институт физики им. Б. И. Степанова. – Минск : Беларуская навука, 2024. – 433 с.: ил. Авторы указаны на обороте титульного листа. ISBN 9789850831316 Монография посвящена применению спинорных методов в квантовой механике частиц с высшими спинами. Рассмотрены следующие вопросы: геометрия пространств со спинорной структурой; параметризация пространственных спиноров криволинейными координатами; расширенная симметрия в спинорных пространствах; переменные Кустанхеймо — Штифеля, расслоение Хопфа; спинорная накрывающая полной группы Лоренца; фермион в римановом пространстве-времени; ортогональные координаты и спинорные калибровочные преобразования; спинорная структура пространства и решения уравнения Клейна — Фока — Гордона; дираковская частица в пространстве со спинорной структурой; пространство постоянной положительной кривизны со спинорной структурой; решения уравнения Дирака в статическом пространстве Эйнштейна; спинорные уравнения Максвелла в римановом пространстве и моделирование сред; уравнение для массивной частицы со спином 3/2 и оператор спиральности; сферически-симметричные решения уравнения для частицы со спином 3/2. ОХОФ, ОНЛ</p>
52.	<p>532 Т98 Тютюма, В. Д. Течение вязкой сжимаемой жидкости. Концепция фононного переноса импульса / В. Д. Тютюма ; Национальная академия наук Беларуси, Институт энергетики. – Минск : Беларуская навука, 2024. – 262, [1] с.: ил., табл. ISBN 9789850831422 В монографии систематически излагается феноменологическая теория течения и теплообмена вязкой сжимаемой жидкости с учетом фононного механизма переноса импульса. В данном приближении неравновесная движущаяся среда интерпретируется в виде двух взаимодействующих подсистем - молекул и газа фононов. При этом перенос импульса и перенос энергии в потоке предполагаются подчиненными разным термодинамическим процессам. Рассматриваются задачи течения и теплообмена вязкой сжимаемой жидкости при больших напряжениях сдвига в условиях заметного влияния неизозэнтропичности течения. ОХОФ, ОНЛ</p>
53.	<p>Электронный ресурс 532 Э45 1898363 Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Механика жидкости и газа" [Электронный ресурс] : для специальности 7-07-0732-02 "Инженерные сети, оборудование зданий и сооружений" / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Гидротехническое и энергетическое строительство, водный транспорт и гидравлика" ; [составители: М. К. Щербакова, И. М. Шаталов, И. В. Качанов]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-RW). Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/148404 Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. – Загл. с титул. экрана.</p>
<p>ХИМИЯ. КРИСТАЛЛОГРАФИЯ. МИНЕРАЛОГИЯ УДК 54</p>	

54. 54 В65
Войтов, И. В. Большой физико-химический справочник = Katta fizikaviy va kimyoviy ma'lumotnoma (spravochnik) : v 4 t. / И. В. Войтов, А. И. Волков, С. М. Турабджанов. – Минск : БГТУ, 2022. ISBN 9789858970277.
- T.1 : Общая и неорганическая химия. Органическая химия = Umumiy va noorganik kimyo. Organik kimyo / И.В. Войтов. – 2022. – 575 с.: ил., табл.
Авторы, предисловие, аннотация параллельно на русском и узбекском языках.
ISBN 9789858970284
- В данном томе изложены обобщенные сведения об атомных и молекулярных свойствах соединений (свыше 7600 веществ). Приведены основные константы и единицы физико-химических величин, представлена номенклатура химических соединений. В материал по органической химии включены физические константы важнейших органических соединений и растворителей, даны идентификации соединений по их температурам кипения и плавления. Многочисленные таблицы содержат краткий пояснительный текст и ссылки на наиболее достоверные источники информации.
- T.2 : Термические константы веществ. Биохимия. Элементоорганические соединения = Moddalarining issiqlik konstantalari. Biokimyo. Organoelement birikmalari / И. В. Войтов. – 2022. – 575 с.: ил., табл.
ISBN 9789858970291
- Во втором томе приводятся современные данные о физико-химических константах и термодинамических свойствах веществ, используемых при изучении неорганической и органической, физической и аналитической химии, в лабораторной практике и при различных физико-химических расчетах. Материал включает обширные сведения о термодинамических функциях различных веществ. В справочнике рассматривается материал о свойствах аминокислот и биоактивных соединений, пиримидиновых и пуриновых оснований, термодинамических и транспортных свойствах водных растворов аминокислот. Дается обстоятельная информация о алкоксидах металлов, физические константы некоторых металлоорганических соединений.
- T.3 : Жидкое и твердое состояние вещества. Электрохимия. Аналитическая химия = Moddaning suyuq va qattiq holatlari. Elektrokimyo. Analitik kimyo / И. В. Войтов. – 2022. – 574 с.: ил., табл.
ISBN 9789858970307
- В третьем томе (раздел «Жидкое и твердое состояния вещества») рассмотрены свойства веществ в жидком и твердом состояниях. Приведены характеристики водных растворов и расплавов. Даны сведения о растворимости неорганических и некоторых органических соединений, указаны состав и температура кипения азеотропных растворов, представлены критические параметры веществ. Описаны свойства чистых металлов и твердых сплавов, полупроводниковых материалов и оксидных промышленных стекол, оптических кристаллов и материалов для техники CVD, твердых энергетических материалов и некоторых минералов. В таблицах указан широкий комплекс свойств твердокристаллических материалов (оксидов, карбидов, нитридов, боридов, силицидов). В раздел «Электрохимия» включены обширные таблицы стандартных потенциалов, в том числе многочисленные окислительно-восстановительные реакции, протекающие с участием лантаноидов и актиноидов, оксидов и гидроксидов, а также других твердых фаз. Для соединений элементов всех групп Периодической системы построены диаграммы Латимера. В разделе «Аналитическая химия» приведены константы ионизации важнейших кислот и оснований, константы устойчивости комплексов в водном растворе, pH буферных растворов, указаны свойства различных типов индикаторов. Материал справочника содержит сведения для безопасной работы с химическими веществами, данные о токсичности и огнеопасности химических реактивов и др.
- T. 4 : Лабораторная химия. Кристаллохимия. Минералогия = Laboratoriya kimyosi. Kristall kimyosi. Mineralogiya / И. В. Войтов. – 2022. – 575 с.: ил., табл.
ISBN 9789858970314
- Четвертый том является заключительным. В нем приведены данные о свойствах химических реагентов и сведения, необходимые для безопасной работы с химическими веществами, а также список пищевых Е-добавок, сгруппированных по функциональным классам, указан характер их вредного воздействия. Включены таблицы по термоэлектрической термометрии. Сведения о кристаллической структуре почти 17300 соединений даны в разделе «Кристаллохимия», в котором обобщены литературные сведения о структуре соединений лантаноидов и актиноидов, отражена характеристика твердых и тугоплавких материалов, минералов и оптических кристаллов, соединений вольфрама и молибдена, ниобия и тантала. Представлены кристаллохимические характеристики гидридов, фосфидов, пниктидов, кислород- и халькогенсодержащих соединений, фторсодержащих кристаллов и др. В разделе «Минералогия» изложены обзорные работы о свойствах и структуре природных объектов, отражающие успехи минералогии и смежных наук за последние годы. Приведены названия почти 4000 минералов. Охарактеризованы химический состав и кристаллическая структура более 7000 наиболее распространенных минералов. Отличительной особенностью представленных данных является их тематическая направленность на рассмотрение на базе термодинамических расчетов и структурных изменений.

55.	<p>54 М48</p> <p>Мельситова, И. В. Задачи по аналитической химии : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям "химия (по направлениям)", "фундаментальная химия", "химия высоких энергий", "химия лекарственных соединений" / И. В. Мельситова, Е. Г. Рагойжа ; Белорусский государственный университет. – Минск : БГУ, 2023. – 190, [1] с.: ил., табл.</p> <p>ISBN 9789858815066</p> <p>Рассматриваются примеры решения типовых задач по основным разделам аналитической химии (кислотно-основные равновесия, реакции осаждения/растворения, комплексообразования, окислительно-восстановительные реакции, а также гравиметрический и титриметрический методы анализа).</p> <p>ОХОФ</p>
56.	<p>54 О-64</p> <p>Органическая химия. Практикум : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям "биохимия", "микробиология", "фундаментальная и прикладная биотехнология", "биотехнология" / [Н. А. Ильина и др.] ; Белорусский государственный университет. – Минск : БГУ, 2023. – 118, [1] с.: ил., табл.</p> <p>ISBN 9789858815233</p> <p>Приведены краткие пояснения и подробные методические указания для выполнения практических работ в рамках лабораторного практикума курса «Органическая химия». Представлены практические работы по методам выделения и очистки органических веществ, а также работы, выполнение которых знакомит студентов с основными химическими свойствами различных классов органических соединений. Даны вопросы и задания для самостоятельной подготовки студентов к семинарским занятиям.</p> <p>ОХОФ</p>
УДК 55	
ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
57.	<p>55 К95</p> <p>Кухарик, Е. А. Современные геологические процессы на территории юго-западной Беларуси : [монография] / Е. А. Кухарик ; Национальная академия наук Беларуси, Институт природопользования. – Минск : Беларуская навука, 2024. – 154, [2] с.: ил., цв. ил., карты, табл.</p> <p>ISBN 9789850830807</p> <p>В монографии представлены результаты выполненного впервые для территории юго-западной Беларуси комплексного исследования проявлений современных геологических процессов. Охарактеризованы условия и факторы развития эндогенных (активизация разрывных нарушений, кольцевых и локальных неотектонических структур, вертикальных и горизонтальных движений земной коры, сейсмичности), экзогенных (водно-эрозионные, гравитационные, карстовые, суффозионные, биогенные, эоловые) и техногенных геодинамических процессов. На основании обобщения фондовых материалов и данных полевых исследований разработана генетическая классификация экзогенных и техногенных процессов, а по отдельным их группам составлены оригинальные схемы, показывающие площадное распространение. Новые данные позволили оценить последствия проявления современных геологических процессов и выполнить районирование территории региона по особенностям и вероятности их развития, степени комфортности геологической среды для жизнедеятельности населения.</p> <p>ОХОФ, ОНЛ</p>
58.	<p>55 Ш26</p> <p>Шароглазова, Г. А. Основы геодинамики : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Геодезия" / Г. А. Шароглазова, П. С. Долгий. – Минск : РИВШ, 2024. – 315 с.: ил., цв. ил., карты, схемы, табл.</p> <p>ISBN 9789855867785</p> <p>В учебном пособии рассмотрены основные вопросы применения методов высшей геодезии к исследованию геодинамических явлений. Даны современные представления о внутреннем строении Земли, гипотезах тектоники плит и расширения океанического дна. Показана связь этих гипотез с современными движениями земной коры (СДЗК). Особое внимание уделено изучению СДЗК геодезическими методами на различных типах геодинамических полигонов, включая проектирование сетей, производство измерений и математическую обработку. Изложены методы космической геодезии, используемые в геодинамических исследованиях, рассмотрены современные геоинформационные технологии, позволяющие собирать в единый проект значительные объемы разнородных результатов геодинамических исследований. Проанализирована связь гравиметрии с геодинамикой. Приведены результаты исследований различных геодинамических явлений геодезическими методами.</p> <p>ОХОФ, ЧЗ №1, ООУЛ-15 уч.корп. – 8 экз.</p>

59. Электронный ресурс
55 345 1898348
Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Геология" [Электронный ресурс] : для специальности 7-07-0724-01 «Разработка месторождений полезных ископаемых» профилизация «Подземные горные работы», профилизация «Обогащение полезных ископаемых» / Министерство образования Республики Беларусь, Филиал Белорусского национального технического университета, г. Солигорск, Кафедра "Технологии и оборудование разработки месторождений полезных ископаемых" ; [составитель: А. Л. Поляков]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD-R).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148093>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. – Загл. с титул. экрана.

УДК 57/59

БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ. БОТАНИКА. ЗООЛОГИЯ

60. 57 А86
Артемук, Е. Г. Структурная биохимия : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Биоэкология", "Биология" (по направлениям) / Е. Г. Артемук, Н. Ю. Колбас, О. В. Корзюк. – Минск : РИВШ, 2023. – 321 с.: ил., табл., схемы.
ISBN 9789855866658
Учебное пособие содержит курс лекций по разделу «Структурная биохимия», лабораторные работы, тестовые задания, расчетные задачи, вопросы и упражнения для самостоятельной работы студентов. В издании изложены основы биохимии важнейших биомолекул - природных органических соединений, организация и функционирование которых лежат в основе процессов жизнедеятельности. Издание может быть использовано как в процессе самостоятельной работы студентов, так и на лекционных и лабораторных занятиях.
ОХОФ

61. 57 Д81
Дуктов, А. П. Микробиология : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Водные биоресурсы и аквакультура" / А. П. Дуктов, И. В. Зубовская. – Минск : РИВШ, 2023. – 227 с.: ил., табл.
ISBN 9789855867266
В учебном пособии рассматриваются общие вопросы, характеризующие микробиологию как науку с ее основными понятиями, терминами, принципами и закономерностями. Дается представление о микробиоте воды и аквакультуры, ее видовом составе в водоемах различных климатических зон, в частности Беларуси; биохимических процессах, происходящих в водоемах под воздействием микроорганизмов различных физиологических групп, а также описана микробиология рыбы и продуктов рыбоводства.
ОХОФ

УДК 61

МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ

62. 61 Г47
Гилеп, И. Л. Биохимия человека : учебное пособие для учащихся учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования по специальностям "Тренерская работа", "Обучение физической культуре" / И. Л. Гилеп, А. В. Ильюттик, И. Н. Рубченя. – Минск : РИПО, 2023. – 167 с.: ил., табл., схемы. – (Профессиональное образование).
ISBN 9789858951436
В учебном пособии рассмотрены биохимические основы жизнедеятельности организма человека в норме и основные закономерности биохимической адаптации организма при систематических занятиях физическими упражнениями и спортом.
Представлена характеристика биохимических процессов в клетках и тканях живого организма при различных его состояниях. Раскрыты особенности углеводного, липидного, белкового и водно-минерального обмена веществ, процессов энергетического обмена во время мышечной деятельности. Показано влияние ферментов, витаминов, гормонов на организм человека. Описаны биохимические основы развития физических качеств. Изложена биохимическая характеристика разных видов спортивной деятельности и обоснование основных принципов спортивной тренировки и восстановления организма.
ОХОФ, ЧЗ №1

УДК 62

ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО. ТЕХНИКА В ЦЕЛОМ

63. 62 А60
Алямовский, А. А. SOLIDWORKS Simulation и FloEFD. Практика, методология, идеология / А. А. Алямовский. – Москва : ДМК Пресс, 2020. – 656, [1] с.: ил., табл.
ISBN 9785970606469
Книга продолжает серию публикаций, посвящённых решению инженерных задач в среде SOLIDWORKS Simulation, включающей инструменты для анализа прочности - собственно Simulation; гидрогазодинамики и теплопередачи - Flow Simulation; кинематики и динамики механизмов - Motion. Материал основан на практическом опыте автора. Каждая глава посвящена отдельному объекту, представляющему определённый класс конструкций и обладающему методической ценностью. Изложение начинается с постановки задачи, затем следует анализ с точки зрения пригодности имеющихся инструментов. Подробно описаны построение расчётной модели в рамках реального технического задания, вычислительный процесс, получение результатов, их анализ и интерпретация.
ОХОФ

64. 62-85 П40
Пневматические системы и устройства технологического оборудования : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств", "Автоматизация технологических процессов и производств" / А. Г. Схиртладзе [и др.]. – Старый Оскол : ТНТ, 2020. – 126, [1] с.: ил.
ISBN 9785941781560
В учебном пособии рассмотрены материалы современного применения пневматических систем и устройств технического оборудования в рамках дисциплины «гидропневмопривод». В книге раскрыты физические свойства газов, приведены примеры пневматических приводов различного технологического оборудования: машиностроительного производства, предложены методы монтажа и эксплуатации.
ООУЛ – 3 экз., ОХОФ, ЧЗ №1

УДК 620.1, 620.2

ИСПЫТАНИЯ МАТЕРИАЛОВ. МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ

65. 620.2 М34
Материаловедение. Перспективные машиностроительные и специальные материалы (с электронным приложением) : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Инженерно-техническое проектирование и производство материалов и изделий из них" / [Н. А. Свидунович и др.] ; [под ред. Н. А. Свидуновича, В. М. Константинова]. – Минск : РИВШ, 2024. – 627 с.: ил., схемы, табл. + 1 электронный оптический диск (CD).
Авторы указаны на обороте титульного листа.
ISBN 9789855867891
В учебном пособии освещены проблемы современного материаловедения. Представлены состав, структура, свойства и применение материалов для аддитивных технологий, аморфных материалов, современных авиационных материалов, армирования и композиционных материалов, новейших биоматериалов, волоконных металлических материалов, материалов для ракет и космической техники, наноматериалов и различных видов монокристаллов, пористых и пеноматериалов, материалов с изменением формы - «умных» материалов, новых магнитных металлов и сплавов, полупроводниковых материалов, радиоактивных металлов и др. Их изучение открывает новые перспективы для машиностроения, металлургии, химической промышленности, энергетики, обороны, электроники, транспорта, строительства, сельского хозяйства, медицины и др.
ООУЛ – 6 экз., ОХОФ, ЧЗ №1, ООУЛ-15 уч.корп. – 2 экз.,

66. 620.2 П19
Пасютина, О. В. Материаловедение : учебное пособие для учащихся учреждений образования, реализующих образовательные программы профессионально-технического образования по группе специальностей "Механика и металлообработка" и специальности "Эксплуатация, ремонт и обслуживание автомобилей" / О. В. Пасютина. – Минск : РИПО, 2023. – 263 с., [6] л. цв. ил.: ил., табл.
ISBN 9789858951405
В учебном пособии кратко изложены общие сведения о строении, свойствах и методах испытания металлов и сплавов. Уделено внимание железоуглеродистым сплавам, цветным металлам и их сплавам, твердым сплавам и неметаллическим материалам, видам термической обработки металлов.
ООУЛ – 3 экз., ОХОФ, ЧЗ №1

67. 620.2 С47
Слесарчук, В. А. Материаловедение и технология материалов : учебное пособие для учащихся учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования по направлению образования "Инженерия и инженерное дело" и группе специальностей "Агроинженерия" / В. А. Слесарчук. – Минск : РИПО, 2023. – 399 с.: ил., табл., схемы. – (Профессиональное образование).
ISBN 9789858951771
В учебном пособии кратко изложены основы атомно-кристаллического строения металлов, структурообразования, фазовые превращения и диаграммы состояния двойных сплавов, строение, свойства, основные области применения металлов и сплавов. Описаны режимы термической обработки. Уделено внимание сплавам на основе цветных металлов, а также перспективным материалам — неметаллическим, порошковым и композиционным. В достаточном объеме изложены методы формообразования заготовок и деталей машин литьем, давлением, сваркой, технологии пайки и способы нанесения покрытий.
ООУЛ – 2 экз., ОХОФ, ЧЗ №1

68. 620.2 Т16
Талако, Т. Л. Синтез материалов с участием механически активируемых экзотермических реакций : [монография] / Т. Л. Талако ; Национальная академия наук Беларуси, Отделение физико-технических наук. – Минск : Беларуская навука, 2024. – 233, [2] с.: ил., цв. ил., схемы, табл.
ISBN 9789850831149
В монографии рассматриваются вопросы влияния предварительной механической активации реакционной шихты на процессы синтеза с участием самоподдерживающихся экзотермических реакций. Представлена информация об особенностях обработки материалов в энергонапряженных аппаратах-активаторах, механически стимулированных реакциях, механоактивируемом самораспространяющемся высокотемпературном синтезе, перспективных технологиях консолидации экзотермически реагирующих реакционных смесей. С использованием экспериментальных данных, полученных методами исследований высокого разрешения, выполнен систематический анализ фазо- и структурообразования в механоактивируемых системах и изложены существующие представления об эффектах и механизмах влияния механоактивации на синтез перспективных материалов.
ОН Л – 2 экз., ОХОФ

УДК 621.2

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ЭНЕРГИЯ. ГИДРОМАШИНЫ

69. 621.2 Г46
Гидравлика в машиностроении : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" : в 2 ч. / [А. Г. Схиртладзе и др.]. – Старый Оскол : ТНТ, 2024.
ISBN 9785941784141.
Ч. 1. – 2024. – 391 с.: ил., табл., схемы.
ISBN 9785941781829
В учебнике изложены сведения об основных физических свойствах жидкостей и газов, приведены основные положения гидростатики и гидродинамики рабочих сред гидросистем. Рассмотрена структура и энергообеспечение исполнительных систем гидро- и пневмоприводов, а также устройство, основы расчёта и выбора регулирующей и направляющей аппаратуры. Приводятся сведения об информационной и логико-вычислительной подсистемах гидравлических приводов.
Ч. 2. – 2024. – 495 с.: ил., табл., схемы.
ISBN 9785941781843
В учебнике изложены основные правила и особенности эксплуатации гидро- и пневмоприводов, рассмотрены гидро- и пневмосистемы технологического оборудования, а также следящие и шаговые приводы. Представлены схемы и принципы работы комбинированных приводов. Приводятся примеры расчёта и моделирования гидравлических устройств с использованием метода конечных элементов в таких программных продуктах, как Matlab и ANSYS.
ООУЛ – 3 экз., ЧЗ №1, ОХОФ

УДК 621.3

ЭЛЕКТРОТЕХНИКА. ЭЛЕКТРОНИКА

70. 621.3 К70
Коршак, И. В. Электроматериаловедение : учебное пособие для учащихся учреждений образования, реализующих образовательные программы профессионально-технического образования по группам специальностей "Электротехника и энергетика", "Электроника и автоматизация", "Приборостроение, спортивная инженерия и обеспечение качества", "Горное дело" / И. В. Коршак. – Минск : РИПО, 2023. – 263 с.: ил., табл., схемы. – (Профессиональное образование).
ISBN 9789858951535
В учебном пособии рассматриваются современные электротехнические материалы, раскрыты основные свойства и параметры, определяющие надежность, долговечность, безопасность, конкурентоспособность и другие показатели электротехнических изделий, а также способы их получения. Уделено внимание классификации и маркировке, назначению и применению данных материалов.
ОХОФ
71. 621.3 Р78
Ростокина, О. М. Основы импульсной и преобразовательной техники : учебное пособие для учащихся учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования по специальности "Техническое обслуживание электронных систем транспортных средств" / О. М. Ростокина, Ю. Е. Котова. – Минск : РИПО, 2023. – 179 с.: ил., табл., схемы. – (Профессиональное образование).
ISBN 9789858951412
В учебном пособии рассмотрены типовые схемы и основные характеристики транзисторных ключей, мультивибраторов, триггерных устройств, выпрямителей, стабилизаторов постоянного напряжения, приведены основные методы анализа, синтеза и расчета импульсных и преобразовательных устройств.
ООУЛ, ОХОФ, ЧЗ №1
72. Электронный ресурс
621.3 Э45 1898533
Электронный учебно-методический комплекс "Измерительные приборы и системы" [Электронный ресурс] : для студентов специальности 1-38 02 01 «Информационно-измерительная техника», 6-05-0716-03 «Информационно-измерительные приборы и системы» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Информационно-измерительная техника и технологии" ; [составитель: А. К. Тявловский]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-R).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148833>
Систем. требования: IBM PC X64 ; ОС Windows ; Adobe Acrobat ; WinDjView ; Microsoft Power Point ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с этикетки контейнера.
73. Электронный ресурс
621.3 Э45 1898359
Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Электроника и информационно-измерительная техника" [Электронный ресурс] : для специальности 7-07-0712-01 «Электроэнергетика и электротехника» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Электротехника и электроника» ; [составители: Т. Е. Жуковская, Е. В. Бондаренок]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD-RW).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148104>. – Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с титул. экрана.

УДК 621.4

ТЕПЛОВЫЕ ДВИГАТЕЛИ

74. 621.4 Г13
Газотурбинные энергетические установки : учебное пособие для вузов: для студентов, обучающихся по направлению подготовки "Теплоэнергетика" / С. В. Цанев [и др.] ; под редакцией Бурова В. Д. – 4-е изд., стереотипное. – Москва : Издательский дом МЭИ, 2024. – 425 с.: ил., схемы, табл.
ISBN 9785383017067
Изложены основы теории энергетических газотурбинных установок электростанций. Значительное внимание уделено особенностям их конструкций и составу тепловых схем, методам повышения КПД производства электроэнергии и экономии топлива. Приведены методики расчета показателей их экономичности. Особое внимание уделено факторам, влияющим на режимы и характеристики ГТУ, способам регулирования отпуска электроэнергии.
Рассмотрены вопросы улучшения экологических показателей установок.
ООУЛ – 14 экз., ОХОФ, ЧЗ №1

75. 621.4 П80
Производство высокотехнологичных деталей в машиностроении : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / С. Н. Григорьев [и др.]. – Старый Оскол : ТНТ, 2022. – 86, [1] с.: ил., табл.
ISBN 9785941784257
В учебном пособии приведены сведения об основных технологических операциях изготовления деталей газотурбинных двигателей и компрессоров высокого давления: производство моноколёс и крыльчаток; обработка сложных пространственных поверхностей; технология изготовления лопаток турбин; шлифование деталей сложной формы; электрохимическая обработка фасонных поверхностей; технология изготовления крыльчаток.
ОХОФ

УДК 621.5

ПНЕВМОЭНЕРГЕТИКА. ХОЛОДИЛЬНАЯ ТЕХНИКА

76. Электронный ресурс
621.5 П40 1898352
Пневматика, пневматические устройства и системы" [Электронный ресурс] : электронный учебно-методический комплекс для специальности 1-36 20 04 «Вакуумная и компрессорная техника» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Вакуумная и компрессорная техника» ; [сост.: Корнеев С. В., Орлова Е. П.]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/147664>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. – Загл. с титул. экрана.

77. Электронный ресурс
621.5 Э45 1898364
Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Насосы, вентиляторы и компрессоры" [Электронный ресурс] : для специальности 1-70-04 02 "Теплогасоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна" / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Теплогасоснабжение и вентиляция" ; [составитель: П. И. Дячек]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD-RW).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148452>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. – Загл. с титул. экрана.

УДК 621.6

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ ЖИДКОСТЕЙ И ГАЗОВ

78. Спецномер методички 5652
621.6 Н16
Нагнетатели и тепловые двигатели : лабораторный практикум для студентов специальности 1-43 01 05 "Промышленная теплоэнергетика и теплотехника" дневной и заочной формы обучения : в 3 ч. / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Промышленная теплоэнергетика и теплотехника". – 2-е издание, исправленное и дополненное. – Минск : БНТУ, 2024 -.
ISBN 9789855839676.
Ч. 1 / [сост.: 3. Б. Айдарова и др.]. – 2024. – 39, [1] с.: ил.
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/149476>
На обложке: 105 лет органам государственного управления системой образования Республики Беларусь.
ISBN 9789855839683
ООУЛ – 7 экз., ОХОФ, ОРИЦІ, ЧЗ №1

УДК 621.7

ТЕХНОЛОГИЯ МЕХАНООБРАБОТКИ

79. 621.7 Б44
Беляков, Н. В. Основы автоматизированного проектного базирования в субтрактивном и аддитивном машиностроительных производствах : монография / Н. В. Беляков, Н. Н. Попок ; Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Витебский государственный технологический университет". – Витебск : ВГТУ, 2023. – 182 с.: ил., табл.
На обложке авторы не указаны.
ISBN 9789854817583
Изложены результаты исследований по развитию теории базирования. Приведена классификация и понятийный аппарат базирования для решения задач автоматизации проектирования. Описаны основы формализации и алгоритмизации процессов проектного базирования в субтрактивном и аддитивном машиностроительных производствах. Освещены вопросы автоматизированного расчета параметров размерной настройки и оценки погрешности базирования.
ОНЛ, ОХОФ
80. Электронный ресурс
621.7 Л64 1898355
Литье и металлургия, 2023 [Электронный ресурс] : сборник научных работ VI Международной научно-практической интернет конференции студентов и магистрантов, 23-24 ноября 2023 года / [составители: А. П. Бежок, И. А. Иванов]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/147453>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. – В надзаг.: Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Механико-технологический факультет. – Загл. с титул. экрана.
81. Электронный ресурс
621.7 Н76 1898356
Новые материалы и технологии их обработки [Электронный ресурс] : сборник научных работ XXV Республиканской студенческой научно-технической конференции, 18-19 апреля 2024 года / [составители: А. П. Бежок, И. А. Иванов]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD-R).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/147457>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. – В надзаг.: Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Механико-технологический факультет. – Загл. с титул. экрана.

82.	<p>621.7 П27 Передрей, Ю. М. Инженерные основы современных технологий: средства технологического оснащения машиностроительного производства : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки "Менеджмент", "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / Ю. М. Передрей, В. В. Волков, А. Г. Схиртладзе. – Старый Оскол : ТНТ, 2022. – 198, [1] с.: ил. ISBN 9785941784745</p> <p>В учебнике рассмотрены основные виды оборудования машиностроительного производства, в том числе: оборудование для обработки заготовок резанием (виды, устройство, кинематика формообразования, технологические возможности), режущий инструмент (материал, конструкции, виды обработки), технологическая оснастка (классификация, типовые элементы, проектирование приспособлений) и транспортные устройства технологических систем. ООУЛ – 3 экз., ОХОФ, ЧЗ №1</p>
83.	<p>Электронный ресурс 621.7 Э45 1898360</p> <p>Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Производственное обучение (учебно-профессиональный модуль "Слесарь механосборочных работ)" [Электронный ресурс] : для специальности 6-05-0719-01 «Инженерно-педагогическая деятельность» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Профессиональное обучение и педагогика" ; [составители: Дирвук Е.П., Гапанович Д.С., Чернецкая А.В.]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-RW). Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/148105 Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. – Загл. с титул. экрана.</p>
УДК 621.8	
ДЕТАЛИ МАШИН. ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
84.	<p>621.8 В15 Валы и оси. Подшипники. Муфты приводов: с задачами и примерами расчетов : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / [П. Н. Учаев и др.] ; под общ. ред. П. Н. Учаева. – Старый Оскол : ТНТ, 2018. – 118, [1] с.: ил., табл. ISBN 9785941780792</p> <p>В учебном пособии изложены основы расчёта деталей, обеспечивающих вращательное движение: валов и осей, подшипников скольжения и качения, а также муфт приводов. Приведены данные, необходимые для выполнения расчётов указанных изделий. Рассмотрены базовые задачи (модули) к расчёту рассматриваемых типовых деталей и изложены примеры их расчётов. ООУЛ, ОХОФ, ЧЗ №1</p>
85.	<p>621.8 Х98 Худобин, Л. В. Технологии и техника применения смазочно-охлаждающих жидкостей при механической обработке : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / Л. В. Худобин, Е. М. Булыжев. – Старый Оскол : ТНТ, 2023. – 226, [1] с.: ил., табл. ISBN 9785941784837</p> <p>В пособии рассмотрены основные аспекты ресурсосберегающего обеспечения машиностроительных производств смазочно-охлаждающими жидкостями (СОЖ). Представлены основные понятия, функциональные действия СОЖ, новый ассортимент СОЖ с рекомендациями по их применению на операциях механической обработки, технологии применения СОЖ, методы обеспечения чистоты и долговечности СОЖ, способы и техника транспортирования СОЖ в зону обработки, оборудование для очистки СОЖ и снабжения ими технологического оборудования в замкнутом безотходном цикле, математическое моделирование, методики расчёта и оптимизации конструкций очистителей СОЖ от механических примесей (на примере нового оборудования — тонкослойных гравитационных и патронных магнитных сепараторов). ООУЛ – 3 экз., ОХОФ, ЧЗ №1</p>

86. Электронный ресурс
621.8 Э45 1898531
Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Технология и оборудование восстановления деталей машин" [Электронный ресурс] : для студентов специальности 6-05-0714-02 «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Технология машиностроения» ; [составители: Жорник В. И., Парницкий А. М., Курилёнок А. А.]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-RW).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148853>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с титул. экрана.

87. 621.8 Я94
Яцун, Е. И. Подшипники машиностроительного оборудования. Виды. Методы расчета : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств", "Автоматизация технологических процессов и производств" / Е. И. Яцун, Р. Е. Абашкин, О. С. Зубкова. – Старый Оскол : ТНТ, 2020. – 206, [1] с.: ил., табл. ISBN 9785941786350
В учебном пособии приведены современные методы расчёта подшипников качения и подшипников скольжения. Даны общие сведения о вариантах применения, конструкциях, режимах работы подшипников. Издание содержит необходимый справочный материал и может быть использовано при дипломном и курсовом проектировании.
ООУЛ, ОХОФ, ЧЗ №1

УДК 621.9

ФОРМООБРАЗОВАНИЕ. ОБРАБОТКА РЕЗАНИЕМ. СВЕРЛЕНИЕ

88. Спецномер методички 5653
621.9 А34
Ажар, Александр Владимирович. Теория и практика затылования профильных фрез : пособие для обучающихся по специальности 1-36 01 03 "Технологическое оборудование машиностроительного производства" / А. В. Ажар, А. Д. Лапука ; Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Технологическое оборудование". – Минск : БНТУ, 2024. – 96, [1] с.: ил.
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/149455>
На обложке: 105 лет органам госуправления системой образования Республики Беларусь.
ISBN 9789855839812
В пособии описаны профильные (фасонные) затылованные фрезы, Дана их классификация по различным конструктивным и функциональным признакам. Представлены сведения о способах формирования режущих поверхностей инструмента в зависимости от условий формообразования после переточки и месте технологии затылования при формировании задней поверхности зуба. Проанализированы способы и дана аналитическая оценка применяемых форм кривых затылования в соответствии с требованиями к затылованным поверхностям с обоснованием применения спирали Архимеда в качестве основной. Описана технология затылования зубьев фрезы по задней поверхности и их затачивания по передней поверхности. Приведены рекомендации по назначению режимов резания и кинематической настройке специализированных станков на операции затылования фрез. Особое внимание уделено способам выбора формы круга и схемы шлифования профиля зуба фрезы, методам расчета габаритных размеров заточного инструмента. Представлена инновационная методика параметрического компьютерного моделирования с целью оптимизации процесса затылования зуба инструмента. Приведены примеры апробации метода 3D-моделирования операции затылования фасонных фрез.
ООУЛ – 7 экз., ОХОФ, ЧЗ №1, ОРИЦИ

89. 621.9 3-45
Звягольский, Ю. С. Оснастка для заточки и контроля инструментов : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / Ю. С. Звягольский, В. Г. Солоненко, А. Г. Схиртладзе. – Старый Оскол : ТНТ, 2024. – 242, [1] с.: ил., табл.
ISBN 9785941781850
В учебном пособии приведены сведения о заточных операциях и технологическом оснащении заточных участков инструментальных цехов машиностроительных предприятий. Рассмотрены конструкции, дано описание технологической оснастки для выполнения заточных операций различных видов режущих инструментов. Использованы результаты ряда исследований.
ООУЛ – 3 экз., ОХОФ, ЧЗ №1
90. 621.9 К89
Кузьмин, А. В. Основы построения систем числового программного управления : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / А. В. Кузьмин, А. Г. Схиртладзе, В. П. Борискин. – Старый Оскол : ТНТ, 2022. – 197 с.: ил., табл.
ISBN 9785941781218
Рассмотрены вопросы построения и функционирования систем числового программного управления (ЧПУ), а также их основных узлов. Произведены основные типы систем ЧПУ и рассмотрены особенности их использования с учётом специфики изучения курса студентами-механиками.
ООУЛ – 3 экз., ОХОФ, ЧЗ №1
91. 621.9 M15
Макаров, В. Ф. Выбор высокоэффективных абразивных инструментов и режимов резания для различных видов шлифования заготовок : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / В. Ф. Макаров. – Старый Оскол : ТНТ, 2022. – 273 с.: ил., табл.
ISBN 9785941782949
В учебном пособии представлены современные сведения о различных процессах абразивной обработки. Рассмотрены виды и характеристики абразивных инструментов. Приведены основные принципы выбора характеристик абразивных инструментов и режимов абразивной обработки. Приведены данные о классах точности и неуравновешенности шлифовальных кругов, проверки их прочности и их маркировке. Материалы учебного пособия основаны на большом производственном опыте и реальных практических результатах совместных научно-исследовательских работ кафедры «Технология машиностроения» ПГТУ и лаборатории шлифования ОАО «Пермский моторный завод».
ООУЛ – 3 экз., ОХОФ, ЧЗ №1
92. 621.9 M15
Макаров, В. Ф. Оптимизация протягивания труднообрабатываемых материалов : [монография] / В. Ф. Макаров. – Старый Оскол : ТНТ, 2022. – 437 с.: ил., табл.
ISBN 9785941784172
Представлены результаты экспериментально-теоретических исследований и опыт предприятия ОАО «Пермский моторный завод» по оптимизации процессов протягивания различных деталей газотурбинных двигателей из различных групп труднообрабатываемых сталей и сплавов новыми конструкциями твердосплавных протяжек на увеличенных в 10-20 раз скоростях резания. Теоретические исследования выполнены с применением методов математического моделирования процесса резания, расчёта тепловых полей и деформаций методом конечных элементов с применением компьютерных программ Ansis и Deform. Разработан впервые в мировой практике протягивания новый метод оптимизации процесса резания путём программируемого управления скоростью резания для протяжного станка с ЧПУ с учётом изменения величины подачи на зубьях многосекционной протяжки и обеспечения оптимальных условий резания каждым зубом протяжки. Даны конкретные рекомендации по применению скоростного протягивания различных деталей из труднообрабатываемых материалов твердосплавными протяжками.
ОНЛ, ОХОФ

93. 621.9 M15
Макаров, В. Ф. Резание материалов : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / В. Ф. Макаров. – Старый Оскол : ТНТ, 2022. – 468, [1] с.: ил., табл.
ISBN 9785941787579
Представлен современный теоретический и практический материал по обработке резанием с применением новых инструментальных материалов и новых конструкций режущих лезвийных и абразивных инструментов. Даны примеры высокоэффективных методов обработки резанием на современных станках с числовым программным управлением и обрабатывающих центрах. Показаны тенденции и перспективы дальнейшего развития науки и техники резания материалов. Приведены дополнения и уточнения некоторых терминов и определений, новой маркировки и выбора режущих материалов, определены особенности обработки резанием современных композиционных материалов.
ООУЛ – 3 экз., ОХОФ, ЧЗ №1
94. 621.9 H62
Никифоров, И. П. Современные тенденции шлифования и абразивной обработки : [монография] / И. П. Никифоров. – Старый Оскол : ТНТ, 2022. – 558, [1] с.: ил., табл.
ISBN 9785941783076
В монографии представлен обзор 500 научных работ (статей), опубликованных за последние десять лет в научных изданиях России, а также более 60 авторефератов диссертаций на соискание учёной степени кандидата (доктора) технических наук, защищённых в вузах России за последние 5-6 лет по направлению «абразивная обработка» и «шлифование», в частности.
ОХОФ
95. 621.9 П52
Полторацкая, И. В. Программирование для автоматизированного оборудования : учебное пособие для учащихся учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования по специальности "Техническая эксплуатация технологического оборудования и средств робототехники в автоматизированном производстве" / И. В. Полторацкая. – Минск : РИПО, 2023. – 202 с.: ил., схемы, табл. – (Профессиональное образование).
ISBN 9789858951238
Содержит теоретический материал для изучения учебного предмета «Программирование для автоматизированного оборудования», включает описание классификации систем ЧПУ, структуры систем ЧПУ, этапы подготовки управляющих программ, характеристику систем координат. Также приведена информация об особенностях технологической и геометрической подготовки для работы на станках с ЧПУ различных групп.
ООУЛ – 3 экз., ОХОФ, ЧЗ №1
96. 621.9 П79
Проектирование режущих инструментов : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / [В. А. Гречишников и др.]. – Старый Оскол : ТНТ, 2022. – 299 с.: ил., табл.
ISBN 9785941781799
В учебном пособии на основе системного подхода к изучению специальных дисциплин разработана методика организации и проведения курсового проектирования режущего инструмента. Приведены методики расчёта мерного осевого инструмента, расчёта специальных видов режущего инструмента для заданных условий обработки, предложены типовые конструкции деталей для индивидуальных заданий по проектированию режущих инструментов.
Рассмотрены методологические основы проектирования инструмента для автоматизированного производства, приведены новые методы по оптимизации выбора основных параметров режущих инструментов, даны алгоритмы расчёта осевых инструментов.
ООУЛ – 3 экз., ОХОФ, ЧЗ №1

97. 621.9 P33
Режущие инструменты : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / [В. А. Гречишников и др.]. – Старый Оскол : ТНТ, 2022. – 384 с.: ил., табл.
ISBN 9785941781928
В учебном пособии приведены основные сведения по элементам конструкций инструмента, по основным типам режущего инструмента, а также эскизы, чертежи и таблицы резцов различных конструкций, свёрл, зенкеров, развёрток, фрез, протяжек, шлифовальных кругов и других инструментов. Даны рекомендации по выбору конструктивных и геометрических параметров и материала режущей части основных видов инструментов, рекомендации стандартов ISO по обозначению и применению режущих инструментов, оснащённых сменными многогранными пластинами.
ООУЛ – 3 экз., ОХОФ, ЧЗ №1
98. 621.9 P33
Режущий инструмент. Инструмент и технология резьбоформообразования : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств", "Автоматизация технологических процессов и производств" / [А. В. Киричек и др.] ; под общей редакцией А. В. Киричека. – Старый Оскол : ТНТ, 2022. – 197 с.: ил., табл.
ISBN 9785941782352
Изложены систематизированные сведения об инструментах и процессах обработки резьбы, рассмотрена классификация видов резьбы и способов резьбоформообразования, дана сравнительная характеристика технологических возможностей способов резьбоформообразования, приведены примеры условного обозначения режущих и деформирующих инструментов для обработки резьбы, а также примеры расчёта режимов резания, нормы штучного времени и необходимые справочные данные.
ООУЛ – 3 экз., ОХОФ, ЧЗ №1
99. 621.9 C56
Современные инструментальные материалы : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств", "Автоматизация технологических процессов и производств" / [С. Н. Григорьев и др.]. – Старый Оскол : ТНТ, 2024. – 125, [1] с.: ил., табл.
ISBN 9785941785827
В учебном пособии представлены результаты исследований и разработок новейших инструментальных материалов (твёрдые сплавы и быстрорежущие стали, режущая керамика, наноструктурные сверхтвёрдые материалы, алмазно-керамические материалы и др.). Указаны основные стандарты на обозначения инструментальных материалов, принятые в мировой практике. Приведены сведения о новых поставщиках современных инструментальных материалов на рынке России и об особенностях поставляемой ими продукции, о сопоставительных исследованиях режущего инструмента ведущих инструментальных фирм мира в условиях серийного производства крупных отечественных предприятий. Показаны способы регенерации твёрдых сплавов. Даны рекомендации по внедрению современных инструментальных материалов.
ООУЛ, ОХОФ, ЧЗ №1
100. 621.9 C92
Схиртладзе, А. Г. Производство деталей металлорежущих станков : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / А. Г. Схиртладзе, В. П. Борискин. – Старый Оскол : ТНТ, 2022. – 590, [1] с.: ил., табл.
ISBN 9785941782093
В учебном пособии рассмотрена технология производства наиболее характерных деталей металлорежущих станков: шпинделей, гильз, базовых и корпусных деталей, накладных направляющих, ходовых винтов и гаек. Приведены типовые технологические процессы изготовления указанных деталей.
ООУЛ, ОХОФ, ЧЗ №1

101.	<p>621.9 Ю74 Юркевич, В. В. Жизненный цикл металлорежущих станков: мониторинг состояния : [монография] / В. В. Юркевич, А. Г. Схиртладзе, В. П. Борискин. – Старый Оскол : ТНТ, 2022. – 550, [1] с.: ил. ISBN 9785941782604</p> <p>Обеспечение жизненного цикла оборудования требует использования мониторинга состояния. В книге приведено описание методики проведения испытаний технологического оборудования в статическом состоянии, при работе на холостом ходу и при испытаниях в работе, а также исследовательских испытаний станков. Дана информация по программным испытаниям металлообрабатывающих станков и по программным нагрузочным устройствам. Описана методика измерения траекторий формообразующих узлов, применяемые при этом датчики, методология измерения и обработка экспериментальных данных с помощью компьютера. Приведена теория и практика построения виртуальной копии детали на основе измерения траекторий формообразования. Описана специфика проведения контроля и диагностики в автоматизированном производстве. ОНЛ – 4 экз., ОХОФ</p>
УДК 622	
ГОРНОЕ ДЕЛО	
102.	<p>Электронный ресурс 622 К72 1898361</p> <p>Костюкевич, Елена Казимировна. Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Горное дело" [Электронный ресурс] : для специальности 1-36 10 01 «Горные машины и оборудование (по направлениям)» / Костюкевич Е. К. ; Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Горные машины". – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-RW). Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/148107 Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. – Загл. с титул. экрана.</p>
103.	<p>Электронный ресурс 622 Э45 1898349</p> <p>Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Детали машин" [Электронный ресурс] : для студентов специальности 1-36 10 01 «Горные машины и оборудование (по направлениям)» и специальности 7-07-0714-01 «Машины и оборудование для горнодобывающих производств» профилизация «Горная электромеханика» / Министерство образования Республики Беларусь, Филиал Белорусского национального технического университета, г. Солигорск, Кафедра «Технологии и оборудование разработки месторождений полезных ископаемых» ; [составитель: Шаповалов Валерий Иванович]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD-R). Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/148090. - Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. – Загл. с титул. экрана.</p>
104.	<p>Электронный ресурс 622 Э45 1898353</p> <p>Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Проектирование горных машин и оборудования" [Электронный ресурс] : для специальности 1-36 10 01 «Горные машины и оборудование (по направлениям)» направление специальности 1-36 10 01-02 «Горные машины и оборудование (подземные разработки)» / Министерство образования Республики Беларусь, Филиал Белорусского национального технического университета, г. Солигорск, Кафедра "Технологии и оборудование разработки месторождений полезных ископаемых" ; [составитель: Ращенья Евгений Александрович]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-RW). Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/148092 Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. – Загл. с титул. экрана.</p>

УДК 624

СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ. МОСТЫ И ТОННЕЛИ

105. Спецномер методички 5651
624 Б85
Босаков, Сергей Викторович. Вариационно-разностный метод в задачах устойчивости и динамики стержней : пособие для магистров специальности 7-06-0732-01 "Строительство" / С. В. Босаков, П. Д. Скачѣк ; Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Математические методы в строительстве". – Минск : БНТУ, 2024. – 33, [1] с.: ил.
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/149478>
На обл.: 105 лет органам госуправления системой образования Республики Беларусь.
ISBN 9789853100297
ООУЛ-15 уч.корп. – 2 экз., ОХОФ, ОРИЦИ, ЧЗ №1

УДК 625

ДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

106. 625 Д58
Довгяло, В. А. Дорожно-строительные машины : учебник для студентов и курсантов учреждений высшего образования по специальностям "Автомобильные дороги", "Техническая эксплуатация погрузочно-разгрузочных, путевых, дорожно-строительных машин и оборудования" и направлению специальности "Управление подразделениями транспортных войск (техническая эксплуатация машин и оборудования)" : [в 2 ч.] / В. А. Довгяло, Д. И. Бочкарев ; Министерство транспорта и коммуникаций Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный университет транспорта", Кафедра транспортно-технологических машин и оборудования. – Гомель : БелГУТ, 2021-2022.
ISBN 9789855549636
Ч.2 : Машины для устройства и ремонта дорожных покрытий. – 2022. – 477, [1] с.: ил., цв. ил., табл., схемы.
ISBN 9789855549742
Во второй части учебника приведены сведения о дорожной одежде автомобильных дорог Беларуси. Рассмотрены машины для традиционных технологических процессов строительства и ремонта дорожной одежды на основе асфальтобетонных смесей и битумных эмульсий, цементобетонных смесей, а также для реализации новых технологий устройства и ремонта дорожных покрытий.
Представлена информация о машинах и оборудовании для содержания автомобильных и городских дорог. Рассмотрены особенности технологических процессов летнего и зимнего содержания дорог, а также машины для их реализации.
Для каждой группы машин приведены их технические характеристики, конструкции, рабочие органы, приводы, узлы и агрегаты, а также методики расчета основных параметров.
ОХОФ

УДК 626/627

ГИДРОТЕХНИЧЕСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО. ГИДРОТЕХНИКА

107. 626 Т38
Техническая эксплуатация закрытой мелиоративной сети : [монография] / [Н. Н. Погодин и др.] ; Национальная академия наук Беларуси, Институт мелиорации. – Минск : Беларуская навука, 2022. – 153, [1] с.: ил., табл.
Авторы указаны на обороте титульного листа и перед выпускными данными. – На обложке: Беларуская акадэмічная навука — 100, 1922—2022.
ISBN 9789850828989
В монографии представлены научно обоснованный порядок осуществления эксплуатационного контроля за техническим состоянием элементов закрытой дренажной сети, методика и критерии оценок ее технического состояния, оборудование, применяемое для оценки внутреннего состояния коллекторно-дренажной сети и гидротехнических сооружений; средства малой механизации и устройства, предназначенные для очистки закрытой дренажной сети и линейных гидротехнических сооружений.
ОНЛ, ОХОФ, ООУЛ-15 уч.корп.

УДК 629

ТЕХНИКА СРЕДСТВ ТРАНСПОРТА

108. Электронный ресурс
629.3 Н34 1898357
Научные решения проблем развития тракторной техники, многоцелевых колесных и гусеничных машин, электрического транспорта [Электронный ресурс] : сборник научных трудов научно-практической конференции, посвященной 70-летию кафедры "Тракторы", 22-23 января 2024 / [редакционно-рецензионная коллегия: В. П. Бойков (отв. ред.), Ч. И. Жданович, А. С. Поварехо] ; [составители: В. П. Бойков, Ч. И. Жданович, А. С. Поварехо]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-R).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/147461>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. - В надзаг.: Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Автотракторный факультет. – Загл. с титул. экрана.
109. 629.3 С13
Савич, Евгений Леонидович. Устройство и эксплуатация автомобилей категорий "В" и "С" : учебное пособие для учащихся учреждений образования, реализующих образовательные программы профессионально-технического и среднего специального образования по направлению образования "Сельское хозяйство" и группам специальностей "Транспортные средства и технологии", "Защита от чрезвычайных ситуаций и гражданская оборона" / Е. Л. Савич. – Минск : РИПО, 2023. – 451 с.: ил., цв. ил., табл. – (Профессиональное образование).
ISBN 9789858951788
Описаны автоматическая коробка передач, системы тормозов, подвески, рулевых механизмов. Уделено внимание современным конструкциям автомобилей с электронными системами управления. Рассмотрены, электрооборудование, трансмиссия, ходовая часть, системы двигателей внутреннего сгорания, управления, отопления и вентиляции, основные понятия и работы по техническому обслуживанию, диагностированию и ремонту автомобилей, нормированию расхода топлива и смазочных материалов.
ООУЛ – 3 экз., ОРИЦИ, ОХОФ, ЧЗ №1
110. 629.3 Т65
Тракторы и автомобили. Практикум : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности 1-74 06 01 "Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства" : в 4 ч. / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный аграрный технический университет". – Минск : БГАТУ, 2023.
ISBN 9789852501965
Ч. 1 / [Г. И. Гедроить и др.]. – 2023. – 194, [1] с.: ил., табл., схемы.
ISBN 9789852501972
Ч. 2 / [Г. И. Гедроить и др.]. – 2023. – 234, [1] с.: ил., табл., схемы.
ISBN 9789852501996
ОХОФ
111. Электронный ресурс
629.5 Э45 1898362
Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Теория корабля" [Электронный ресурс] : для специальности 6-05-0715-06 "Водные транспортные средства" / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Гидротехническое и энергетическое строительство, водный транспорт и гидравлика» ; [составители: И. В. Качанов и др.]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-RW).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148405>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с титул. экрана.

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО. ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО		УДК 63
112.	<p>63 М55</p> <p>Механизация и электрификация сельского хозяйства : межведомственный тематический сборник / Центральный научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства нечерноземной зоны СССР (ЦНИИМЭСХ). – Минск : Ураджай, 1968 -</p> <p>Вып. 57 / Национальная академия наук Беларуси, Республиканское унитарное предприятие "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по механизации сельского хозяйства" ; [редколлегия: П. П. Казакевич (пред.) и др.]. – Минск : Беларуская навука, 2024. – 351, [1] с.: ил., табл., схемы.</p> <p>Аннотации статей на русском и английском языках.</p> <p>В сборнике опубликованы основные результаты исследований по разработке инновационных технологий и технических средств для их реализации при производстве продукции растениеводства и животноводства, рассмотрены вопросы технического сервиса машин и оборудования, использования топливно-энергетических ресурсов, разработки и применения энергосберегающих технологий, электрификации и автоматизации, информационно-управляющих систем в технологиях АПК.</p> <p>ОРИЦИ</p>	
113.	<p>63 Я65</p> <p>Янукович, Г. И. Энергоснабжение и энергосбережение в сельском хозяйстве : учебное пособие для слушателей системы дополнительного образования взрослых по специальности "Охрана труда в сельском хозяйстве" / Г. И. Янукович, О. Ю. Селицкая. – Минск : ИВЦ Минфина, 2016. – 367 с.: ил., табл.</p> <p>ISBN 9789857133871</p> <p>В пособии изложены вопросы энергоснабжения и энергосбережения в сельском хозяйстве, приведены виды источников энергии, рассмотрены типы электростанций, методы расчета электрических сетей, потери электроэнергии в электрических сетях, их структура и методы расчетов, вопросы, связанные с применением энергосберегающих технологий в агропромышленном комплексе, и оценка их экономической эффективности.</p> <p>ОХОФ</p>	
ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТА		УДК 656
114.	<p>656 О-62</p> <p>Оптимизация в дорожном движении : учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 1-44 01 02 "Организация дорожного движения" / [В. Н. Галушко и др.] ; Министерство транспорта и коммуникаций Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный университет транспорта", Кафедра управления автомобильными перевозками и дорожным движением. – Гомель : БелГУТ, 2021. – 182, [1] с.: ил., табл.</p> <p>Режим доступа : https://elib.bntu.by/handle/data/2998</p> <p>ISBN 9789856550990</p> <p>Представленный материал позволит сформировать знания по транспортному моделированию и его применению, ознакомит с возможностями современных компьютерных программ, применяемых для транспортного моделирования, а также с геоинформационными системами и их применением для повышения безопасности дорожного движения.</p> <p>ОРИЦИ</p>	
БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ		УДК 657
115.	<p>657 С91</p> <p>Сушко, Т. И. Бухгалтерский финансовый учет в промышленности. Практикум : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / Т. И. Сушко, О. О. Люштик. – Минск : РИВШ, 2024. – 355 с.: табл.</p> <p>ISBN 9789855867983</p> <p>Учебное пособие содержит задания по учету денежных средств, расчетов, финансовых вложений, вложений в долгосрочные активы, основных средств, производственных запасов, труда и его оплаты, затрат на производство продукции (работ, услуг), выпуска продукции и ее реализации, прибыли (убытка), а также по бухгалтерской финансовой отчетности.</p> <p>ООУЛ, ЧЗ №1, ОХОФ</p>	

УДК 658

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА. ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЙ

116. 658 Г61
Головачев, А. С. Экономика организации (предприятия). Практикум : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Экономика и управление на предприятии", "Менеджмент", "Маркетинг", "Финансы и кредит", "Логистика" / А. С. Головачев, Л. А. Лобан. – Минск : РИВШ, 2023. – 443 с.: табл.
ISBN 9789855866399
В учебном пособии содержатся актуальные системные пакеты практико-ориентированных учебно-методических материалов: теоретическое обоснование, методические рекомендации, постановка и решение авторских задач, практические задания, задачи и производственные ситуации для самостоятельной работы, обучающие тесты, включая расчеты эффективности функционирования предприятия, определение требуемой численности различных категорий персонала, расчеты заработной платы по различным системам, расчеты амортизационных отчислений, нормирование оборотных средств, определение уровня качества продукции и конкурентоспособности товаров различными методами, оценку инвестиционных и инновационных проектов статическими и динамическими методами, оценку стоимости предприятий рыночными методами.
ОХОФ

117. 658 Р32
Ревенко, Н. Ф. Экономика ремонта и обслуживания оборудования предприятий : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / Н. Ф. Ревенко, В. В. Семёнов, А. Г. Схиртладзе. – Старый Оскол : ТНТ, 2017. – 454, [1] с.: ил., табл.
ISBN 9785941783397
В учебнике изложены вопросы развития теории и практики экономики ремонта и обслуживания оборудования промышленных предприятий, планирования ремонтных работ и услуг, материального стимулирования труда при ремонте и обслуживании оборудования, ценообразования на услуги обслуживания и ремонта оборудования, маркетинга услуг ремонта и обслуживания оборудования, оценки организационно-технического уровня ремонтного производства предприятий.
ООУЛ – 20 экз., ОХОФ, ЧЗ №1

118. 658 Ф59
Финансы организаций : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Финансы и кредит" / [Т. А. Верезубова и др.] ; под общей редакцией Т. А. Верезубовой, А. М. Шутовой. – Минск : БГЭУ, 2024. – 294, [1] с.: табл.
ISBN 9789855644539
Подготовлено в соответствии с типовой программой учебной дисциплины «Финансы организаций». Рассмотрены вопросы, связанные с организацией финансовых отношений коммерческих организаций. Уделено внимание страхованию и кредитованию, расчетам и другим операциям с денежными средствами, финансовому планированию и прогнозированию на микроуровне хозяйствования. Определены особенности финансов организаций различных отраслей и сфер деятельности, Рассмотрены методы оценки финансового состояния организаций и их показатели.
ОХОФ

УДК 659

РЕКЛАМА. СВЯЗИ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ

119. Электронный ресурс
659 П79 1898354
Проектирование динамических рекламных конструкций [Электронный ресурс] : электронный учебно-методический комплекс для студентов специальности 1-52 04 01 «Производство экспозиционно-рекламных объектов» / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Торговое и рекламное оборудование» ; [составители: А. И. Ермаков, А. А. Третьякова, В. Н. Жуковец]. – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (CD-R).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148064>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с титул. экрана.

УДК 66

ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. ТОПЛИВА

120. 66 А42
Аксенова, Л. И. Товароведение непродовольственных товаров : учебное пособие для учащихся учреждений образования, реализующих образовательные программы профессионально-технического образования по специальности "Торговое дело" : (с электронным ресурсом) / Л. И. Аксёнова, Н. А. Сариева, Г. В. Герлиц. – 2-е изд., исправленное и дополненное. – Минск : РИПО, 2022. – 454 с.: цв. ил., табл. – (Профессиональное образование).
ISBN 9789858950538
Учебное пособие состоит из 7 разделов, в которых рассматриваются теоретические вопросы ассортимента и потребительских свойств товаров, требования к качеству, маркировке, упаковке и хранению каждой группы непродовольственных товаров. Учебное пособие дополнено большим количеством наглядно-иллюстративного материала в виде рисунков, фотографий, мультимедийных презентаций, видео- и аудиоматериалов, тестовых заданий для самопроверки знаний учащихся с использованием QR-кодов, что способствует лучшему восприятию и пониманию изучаемого материала.
ОХОФ
121. 66 Б28
Батяновский, Эдуард Иванович. Первичная защита твердеющего бетона : [монография] / Э. И. Батяновский, С. М. Эгбалник. – Минск : БНТУ, 2024. – 150, [1] с.: ил., табл.
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/149477>
ISBN 9789853100723
Материал монографии отражает исследования и их результаты по разработке технологии первичной защиты твердеющего цементного конструкционного бетона как непосредственно после формования изделий и конструкций, так и (при необходимости) после их распалубки. В основе предлагаемой технологии защиты бетона лежит свойство твердеющего цементного камня создавать разрежение в объеме бетона, а диффундирующего под влиянием разрежения сульфата алюминия - вступать в химико-физическое взаимодействие с продуктами гидролиза цемента, с образованием увеличивающихся в объеме продуктов такого взаимодействия, уплотняющего структуру и снижающего проницаемость обрабатываемой поверхности бетонных изделий и конструкций.
ОРИЦИ, ОХОФ
122. Электронный ресурс
66 В68 1898535
Волошина, Р. И. Переработка силивинитовых руд [Электронный ресурс] : учебное пособие для учащихся специальностей 5-04-0711-04 "Обогащение полезных ископаемых", 5-04-0714-10 "Техническая эксплуатация оборудования для изготовления химических продуктов и строительных материалов" / Р. И. Волошина ; Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Филиал БНТУ "Солигорский государственный горно-химический колледж". – Электрон. дан. – Минск : БНТУ, 2024. – 1 электрон. опт. диск (DVD+R).
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/148802>
Систем. требования: IBM PC-совместимый ПК ; Windows XP и выше ; CD-ROM дисковод ; мыш. - Загл. с титул. экрана.

123.	<p>66 С14</p> <p>Садовская, Елена Александровна. Прочность, деформативность и трещиностойкость фибробетона с матрицей, модифицированной углеродными нанотрубками : 105-летнему юбилею Белорусского национального технического университета эту работу посвящают авторы : [монография] / Садовская Е. А., Леонович С. Н. – Минск : БНТУ, 2024. – 172, [1] с.: ил., табл.</p> <p>Режим доступа : https://rep.bntu.by/handle/data/149493</p> <p>ISBN 9789853100402</p> <p>В монографии развиты научно-практические основы и усовершенствованы технологии монолитного строительства с применением фибробетона многоуровневого армирования за счет комплексного применения нано-, микроармирующих цементный камень углеродных нанотрубок (УНТ) в сочетании с макроармирующим эффектом от введенной в бетон стальной фибры. Разработана и экспериментально обоснована методика многопараметрической оценки в лабораторных условиях свойств фибробетона многоуровневого армирования с определением механических (прочность на сжатие, изгиб, осевое растяжение), деформативных, энергетических (W, G) и силовых (K_{1с}, K_{11с}) параметров для обеспечения высокой степени достоверности характеристик фибробетона как в устраиваемых (возводимых) строительных конструкциях, так и в процессе их эксплуатации.</p> <p>ОРИЦИ, ОХОФ</p>
УДК 69	
СТРОИТЕЛЬСТВО. СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
124.	<p>69 С86</p> <p>Строим дом от фундамента до крыши: технология строительства, строительные материалы, благоустройство участка, инженерные сети, дизайнерские идеи / [составитель Л. А. Кудинова]. – Москва : ЭКСМО, 2007. – 318, [1] с.: ил.</p> <p>ISBN 9785699204168</p> <p>Всем, кто уже имеет загородный дом, дачу или только собирается приобрести дачный участок, эта книга станет незаменимым помощником на всех стадиях освоения участка, строительства и благоустройства дома. На ее страницах представлена богатейшая информация обо всех этапах строительства загородного дома — от подготовки документов до отделочных работ и благоустройства участка.</p> <p>В книге вы найдете примеры организации территорий индивидуальных участков, варианты решений их функциональных зон, использования малых форм архитектуры и элементов благоустройства, решений деталей фасадов и интерьеров домов, инженерного обустройства и оборудования участков и зданий, а также рекомендации по освоению участков, их озеленению и использованию сооружений коммунально-бытового назначения.</p> <p>Доступная форма изложения, четкие и понятные объяснения, полезные советы и маленькие хитрости опытных строителей, множество подробных иллюстраций значительно облегчат процесс строительства и заметно приблизят новоселье.</p> <p>ОХОФ</p>
УДК 7	
ИСКУССТВО	
125.	<p>75 Р95</p> <p>Рынкевіч, У. І. Акварэлія. Беларускі акварэльны жывапіс [Изоматериал] = Акварелия. Белорусская акварельная живопись = Aquareliya. Belarusian watercolor painting / Уладзімір Рынкевіч. – Мінск : Беларуская Энцыклапедыя, 2020. – 214, [1] с.: ил., каляр. іл., партр.</p> <p>Частка тэксту паралельна на беларускай, рускай, англійскай мовах. – На пераплеце аўтар не паказан.</p> <p>ISBN 9789851112148</p> <p>Выданне, падрыхтаванае беларускім мастаком-акварэлістам, мастацтвазнаўцам, педагогам У.І. Рынкевічам, прысвечана сучаснай беларускай акварэлі. Аўтар прадстаўляе творы вядучых айчынных акварэлістаў, а таксама распавядае аб гісторыі, тэорыі і сучасным стане беларускай акварэлі, тэндэнцыях яе развіцця, стылях і кірунках. Выданне ўключае больш за 300 твораў 65 аўтараў, багаты даведачны біяграфічны і бібліяграфічны матэрыял. Сучаснае прэзентацыйнае выданне можа з гонарам прадстаўляць беларускае нацыянальнае мастацтва на міжнародным узроўні, а таксама паспяхова выкарыстоўвацца ў навучальных мэтах у сярэдніх і вышэйшых навучальных установах, стане дапаможнікам для спецыялістаў і аматараў мастацтва.</p> <p>ОХОФ, ООУЛ-15 уч. корп.</p>

УДК 71/72

ПЛАНИРОВКА. АРХИТЕКТУРА

126. Спецномер методички 5650
711 В23
Вашкевич, Валентин Валентинович. Сельский поселок-центр первичной территориальной системы : учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 7-07-0731-01 "Архитектура" / В. В. Вашкевич, Ю. А. Протасова ; Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Градостроительство". – 2-е изд., исправленное и дополненное. – Минск : БНТУ, 2024. – 87, [1] с.: ил.
Режим доступа : <https://rep.bntu.by/handle/data/149480>
Авторы 1-го издания: Хачатрянц К. К., Вашкевич, В. В.
ISBN 9789855839874
Архитектурный проект на тему «Сельский поселок — центр первичной территориальной системы» является первым проектом в области градостроительства и территориальной планировки в программе высшей архитектурной школы. Проектирование таких объектов направлено на начальное ознакомление с основными приемами и способами пространственной организации поселений и регионов, освоение умений и навыков непосредственного учета природных особенностей местности строительства и социальных предпосылок, характеризующих состояние и перспективы развития общественного воспроизводства в границах первичной территориальной системы. При подготовке пособия использованы материалы методических указаний кафедры градостроительства БИТУ на проектирование аграрного поселка (2009, авторы К. К. Хачатрянц, В. В. Вашкевич).
ООУЛ-15 уч.корп. – 17 экз., ЧЗ №1, ОХОФ, ОРИЦИ

127. 72 С16
Салман, Осама Али. Новейшая архитектура в условиях цифровой эпохи / О. А. Салман, И. И. Балуненко ; Национальная академия наук Беларуси, Центр исследований белорусской культуры, языка и литературы. – Минск : Беларуская навука, 2023. – 130, [2] с., [14] л. цв. ил.
Аннотация параллельно на русском и английском языке. – На обложке: 95 лет Национальной академии наук Беларуси.
ISBN 9789850829764
В монографии отражены тенденции в мировой архитектуре последней четверти XX - начала XXI в. в контексте культуры информационного общества. Авторы раскрывают механизм влияния компьютерного программного обеспечения на архитектурное формообразование и особенности цифровых технологий проектирования в сравнении с аналоговыми. Цифровизация архитектурного формообразования рассматривается как противоречивый феномен, одновременно обогащающий и ограничивающий фантазию архитектора. В монографии исследуются основные направления и тенденции эволюции новейшей архитектуры Беларуси в контексте экспериментальных направлений параметрического и генеративного дизайна, определены факторы, влияющие на принципы формообразования и на особенности художественно-стилевого решения зданий.
ООУЛ-15 уч.корп. – 2 экз., ОНЛ – 2 экз., ОХОФ

УДК 74, 76

РИСОВАНИЕ И ЧЕРЧЕНИЕ. ДИЗАЙН. ГРАФИКА

128. 76 П19
Аляксандра Паслядовіч [Изоматериал] = Александра Последович = Aliaksandra Pasliadovich : [альбом] / [аўтар тэксту і складальнік К. І. Калянкевіч] ; [пераклад на англійскую мову К. Г. Анціпавай]. – Мінск : Беларусь, 2021. – 94, [1] с.: каляр. іл. – (Славутыя мастакі з Беларусі = Famous artists from Belarus).
Тэкст і подпісы да ілюстрацый паралельна на беларускай, рускай і англійскай мовах.
ISBN 9789850114440
Біяграфія і творчасць вядомай савецкай мастачкі, заслужанага дзеяча мастацтваў БССР Аляксандры (у беларускай версіі даследчыкі часам называюць яе Алесяй) Паслядовіч (1918—1988), без сумнення, заслугоўвае асобнага дэталёвага даследавання. Яшчэ ў савецкі час пра яе пісалі вядомыя мастацтвазнаўцы В. Воранава, В. Шматаў, Б. Крэпак і інш. Аднак і сёння работы мастачкі не губляюць сваёй прыцягальнасці, а скрозь прызму часу, у іншым кантэкстным вымярэнні яны яшчэ больш красамоўна раскрываюць свой змест.
ОХОФ, ОНЛ

129.	<p>76 I-11</p> <p>І рай і боль на Песеннай Зямлі... [Изоматериал] = И рай и боль на Песенной Земле...: Беларусь вачыма мастакоў 1920—1930-х гадоў : [альбом] / Нацыянальны гістарычны музей Рэспублікі Беларусь ; [прадмова, складанне Н. В. Мартынавай] ; [рэдкалегія: В. У. Ваніна (галоўны рэдактар) і інш.]. – Мінск : Беларуская Энцыклапедыя імя Петруся Броўкі, 2020. – 207 с.: іл., каляр. іл., партр.</p> <p>Тэкст паралельна на беларускай і рускай мовах.</p> <p>ISBN 9789851111875</p> <p>У альбоме прадстаўлены графічныя работы з калекцыі Нацыянальнага гістарычнага музея Рэспублікі Беларусь, аб'яднаныя адной тэмай - этнаграфія Беларусі этнічныя тылы жыхароў беларускай зямлі, вясковыя і гарадскія краявіды, помнікі дойлідства, традыцыйнага народнага мастацтва, рамёстваў. Створаныя мастакамі ў перыяд 1920—1930-х гадоў, яны маюць вялікую каштоўнасць: адначасова з'яўляюцца творамі мастацтва і навуковымі матэрыяламі, паколькі большасць мастакоў Беларусі таго часу былі ўдзельнікамі краязнаўчага руху. Яны прымалі актыўны ўдзел у шматлікіх экспедыцыях: этнаграфічных, фальклорных, археалагічных, падчас якіх рабілі замалёўкі.</p> <p>ОХОФ</p>
УДК 79	
ЗРЕЛИЩНЫЕ И МАССОВЫЕ РАЗВЛЕЧЕНИЯ. СПОРТ	
130.	<p>796 Д48</p> <p>Дисько, Е. Н. Методика спортивной тренировки : учебное пособие для учащихся учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования по специальности "Тренерская работа" / Е. Н. Дисько. – Минск : РИПО, 2023. – 281 с.: ил., табл. – (Профессиональное образование).</p> <p>ISBN 9789858951573</p> <p>Учебное пособие направлено на освоение учащимися системы научно-методических знаний и умений, необходимых для организации и проведения учебно-тренировочных занятий по определенному виду спорта. Состоит из шести разделов, в которых изложен материал о теории и методике спортивной тренировки как учебной и научной дисциплине.</p> <p>ЧЗ №1, ООУЛ, ОНЛ</p>
131.	<p>791 М15</p> <p>Макконахи, Мэттью Дэвид. Зеленый свет : [автобиография] : пер. с англ. / Мэттью Макконахи ; [перевод с английского Александры Питчер]. – Санкт-Петербург : Азбука, 2021. – 316, [1] с., [6] л. цв. ил.: ил., портр, факсим. – (Азбука-бестселлер) (№ 1 New York Times Бестселлер).</p> <p>Заглавие и автор оригинала: Greenlights / Matthew McConaughey.</p> <p>ISBN 9785389190993</p> <p>Впервые на русском — одно из главных книжных событий 2020 года, «Зеленый свет» знаменитого Мэттью Макконахи (лауреат «Оскара» за главную мужскую роль в фильме «Далласский клуб покупателей», Раст Коул в сериале «Настоящий детектив», Микки Пирсон в «Джентльменах» Гая Ричи) — отчасти иллюстрированная автобиография, отчасти учебник жизни. Став на рубеже веков звездой романтических комедий, Макконахи решил переломить судьбу и реализоваться как серьезный драматический актер. Он рассказывает о том, чего ему стоило это решение — и другие судьбоносные решения в его жизни: уехать после школы на год в Австралию, сменить юридический факультет на институт кинематографии, три года прожить на колесах, путешествуя от одной съемочной площадки к другой на автотрейлере в компании дворняги по кличке Мисс Хад, и главное — заслужить уважение отца...</p> <p>Итак, слово — автору: «Тридцать пять лет я осмысливал, вспоминал, распознавал, собирал и записывал то, что меня восхищало или помогало мне на жизненном пути. Как быть честным. Как избежать стресса. Как радоваться жизни. Как не обижать людей. Как не обижаться самому. Как быть хорошим. Как добиваться желаемого. Как обрести смысл жизни. Как быть собой».</p> <p>ОХОФ</p>

ЯЗЫКОЗНАНИЕ. ЛИНГВИСТИКА

132. 811.111 А64
Английский язык. Уровень 3 = English. Perspective 3 : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Романо-германская филология" / [Е. Н. Василенко и др.]. – Минск : РИВШ, 2024. – 251 с.: ил.
ISBN 9789855867969
Учебное пособие ориентировано на развитие навыков устной и письменной речи английского языка в рамках учебной дисциплины «Основной иностранный язык. Уровень 3». Содержит тематические разделы «Choosing a profession», «Educational linguistics» и «Illnesses and their treatment», каждый из которых состоит из ряда предметно-тематических подразделов, предназначенных для изучения в третьем семестре.
ООУЛ – 4 экз., ОНЛ
133. 811.161.3 Б43
Беларуска-рускі слоўнік : больш за 15000 слоў / [укладальнікі: І. Л. Капылоў, І. У. Ялынцава]. – Мінск : Беларусь, 2023. – 207 с.
ISBN 9789850117076
Кніга змяшчае звыш 15 000 цяжкіх для перакладу агульнаўжывальных слоў, тэрміналагічных і ўстойлівых выказаў.
ОНЛ – 2 экз., ООУЛ – 15 уч.корп.
134. 811.161.3 Б43
Беларуская мова : энцыклапедычны даведнік : [больш за 290 артыкулаў] / [пад агульнай рэдакцыяй Д. В. Дзятко] ; [рэдкалегія: С. У. Пешын (гал. рэд.) і інш.]. – Мінск : Беларусь, 2022. – 495 с.: іл., табл., партр., факсім.
ISBN 9789850115584
Энцыклапедычны даведнік «Беларуская мова» ўключае больш за 290 артыкулаў якія прысвечаны беларускай мове, яе гісторыі і сучаснаму стану, гукавому і лексічнаму складу, фраземнаму фонду, графіцы і арфаграфіі, марфалогіі і сінтаксісу, дыялектнаму падзелу, слоўнікам і інш.
ОНЛ – 2 экз.
135. 811.161.1 Б43
Белый, Валерий Владимирович. Русский язык как иностранный. Развитие речи и совершенствование грамматических навыков : уровень В1 — В2 : учебное пособие для иностранных студентов учреждений высшего образования / В. В. Белый. – Минск : РИВШ, 2024. – 111 с.: ил., цв. ил.
ISBN 9789855867815
В учебном пособии содержатся тексты страноведческого характера, снабженные лексико-грамматическими и речевыми заданиями, а также кратким комментарием и тренировочными упражнениями по практической грамматике в соответствии с программой данного этапа обучения.
ООУЛ – 8 экз., ОРИЦИ, ОНЛ
136. 811.111 В31
Веремейчик, Ольга Валерьевна. Английский язык для таможенников = English for customs officers : учебник для студентов учреждений высшего образования по специальности "Таможенное дело" / О. В. Веремейчик. – Минск : РИВШ, 2024. – 363 с.: ил.
ISBN 9789855867877
В учебнике содержится аутентичный материал, тематически- связанный с основами таможенного дела. Представленные задания ориентированы на освоение профессиональной лексики, терминологии, развитие навыков разговорной речи и активное использование специальной лексики в предметной области.
ООУЛ – 58 экз., ОРИЦИ, ОНЛ

137. 811.161.3 Г76
Граматычны слоўнік дзеяслова : А – Я : [каля 34 тысяч дзеясловаў] / Нацыянальная акадэмія навук Беларусі, Цэнтр даследаванняў беларускай культуры, мовы і літаратуры, Інстытут мовазнаўства імя Якуба Коласа ; [укладальнікі: В. П. Русак і інш.] ; [навуковы рэдактар В. П. Русак]. – Мінск : Беларуская навука, 2024. – 1150, [1] с.
ISBN 9789850830951
Граматычны слоўнік дзеяслова - нарматыўны граматычна-арфаграфічны даведнік, асноўнае прызначэнне якога - адлюстраваць сучаснае словазмяненне дзеяслова, даць поўную сістэму яго марфалагічных форм. Новае выданне слоўніка падрыхтавана з улікам тых тэндэнцый, што праявіліся ў сістэме літаратурнай мовы ў першай чвэрці новага тысячагоддзя. У аснову рээстра слоўніка пакладзены рээстр «Граматычнага слоўніка дзеяслова» 2013 года выдання, які дапоўнены новымі запазычанымі і ўласнабеларускімі словамі, што актыўна выкарыстоўваюцца ў сучаснай моўнай практыцы. Слоўнік змяшчае каля 34 тысяч дзеясловаў.
ОНЛ - 2 экз.
138. 811.161.3 П85
Прыгодзіч, М. Р. Беларуская мова і мовазнаўства: на сумежжы тысячагоддзяў / М. Р. Прыгодзіч ; Беларускі дзяржаўны ўніверсітэт. – Мінск : БДУ, 2023. – 214, [1] с.: табл., факсім.
Частка тэксту на рускай мове.
ISBN 9789858815387
Прыводзяцца найбольш значныя навуковыя працы доктара філалагічных навук прафесара М. Р. Прыгодзіча, прысвечаныя розным аспектам гісторыі і сучаснаму стану беларускай мовы, даследчыцкай дзейнасці айчынных і замежных беларусістаў. Аналізуюцца месца і роля лінгвістаў Беларускага дзяржаўнага ўніверсітэта ў працэсе станаўлення і функцыянавання сучаснай беларускай літаратурнай мовы, перспектывы яе далейшага развіцця. Дадаецца спіс асноўных публікацый вучонага.
ОНЛ
139. 811.161.3 С48
Слоўнік беларускай мовы : [каля 150000 слоў] / Нацыянальная акадэмія навук Беларусі, Інстытут мовазнаўства ім. Якуба Коласа ; [укладальнікі: В. П. Русак і інш.] ; [навуковы рэдактар В. П. Русак]. – Мінск : Беларуская навука, 2024. – 914 с.
ISBN 9789850830883
Найбольш поўнае акадэмічнае выданне слоўніка падрыхтавана з улікам моўнай практыкі і тых тэндэнцый, што праявіліся ў сістэме літаратурнай мовы ў першай чвэрці новага тысячагоддзя. У аснову рээстра слоўніка, які ўключае каля 150 тыс. слоў, пакладзены рээстр «Слоўніка беларускай мовы» 2012 года выдання, дапоўнены лексікай, што ўвайшла ва ўжытак у апошнія дзесяцігоддзі, а таксама лексікай, якая можа вызваць цяжкасці пры нарматыўным напісанні.
ОНЛ – 2 экз., ООУЛ-15 уч. корп.
140. 811.161.3 Т49
Тлумачальны слоўнік беларускай літаратурнай мовы : больш за 65 000 слоў : у 2 т. / Нацыянальная акадэмія навук Беларусі, Цэнтр даследаванняў беларускай культуры, мовы і літаратуры, Інстытут мовазнаўства імя Якуба Коласа ; [укладальнікі: І. Л. Капылоў і інш.] ; пад рэдакцыяй І. Л. Капылова. – Мінск : Беларусь, 2022.
ISBN 9789850115492
Т. 1 : А - Н. – 2022. – 487 с.
ISBN 9789850115478
Т. 2 : Н - Я. – 2022. – 483 с.
ISBN 9789850115485
Двухтомны «Тлумачальны слоўнік беларускай літаратурнай мовы» змяшчае больш за 65 тысяч слоў. У слоўнікавым артыкуле даюцца кароткія тлумачэнні значэнняў слова, прыклады яго ўжывання ў мове, тэрміналагічныя і фразеалагічныя спалучэнні. Прыводзяцца асноўныя граматычныя значэнні слова, стылістычныя паметы, якія ўказваюць на сферу яго ўжывання, даюцца вытворныя словы, адзначаецца націск. Шырока выкарыстоўваюцца ў Слоўніку ў якасці ілюстрацый афарызмы, прыказкі, прымаўкі. У пачатку Слоўніка змешчаны неабходныя ўступныя часткі.
ОНЛ – 2 экз.

141.	811.161.3 У47 Уласевіч, В. І. Слоўнік новых запазычаных слоў беларускай мовы / В. І. Уласевіч, Н. М. Даўгулевіч. – Мінск : Беларусь, 2023. – 174, [1] с. На пераплёце аўтары не паказаны. ISBN 9789850116956 У слоўніку прадстаўлена запазычаная лексіка, якая з’явілася ў беларускай мове ў пачатку XXI ст. і актыўна выкарыстоўваецца СМІ. У некаторых выпадках фіксуюцца словы, якія былі запазычаны ў больш ранні перыяд (у канцы XX ст.), зафіксаваны ў слоўніках новых слоў беларускай мовы, але не згубілі адценне навізны ў наш час. ОНЛ – 2 экз.	
ГЕОГРАФИЯ. БИОГРАФИИ. ИСТОРИЯ		УДК 9
142.	9 Б81 Бондаренко, В. В. За други своя. Герои и подвиги Беларуси / Вячеслав Бондаренко. – Минск : Беларусь, 2022. – 174, [2] с.: ил., цв. ил., фот., портр. ISBN 9789850115843 Книга В. Бондаренко посвящена героям. Мужественные, самоотверженные люди, любившие Отечество больше собственной жизни, они прославили белорусскую землю далеко за ее пределами или навсегда соединили с ней судьбу... Каждый из героев книги совершил высокое деяние, имя которому - Подвиг во славу Родины. ООСГЛ – 2 экз.	
143.	9 Д26 Дединкина, С. В. Река памяти : [краеведческие очерки] / Светлана Дединкина, Сергей Ковалевский ; [фото: А. В. Степанищев и др.]. – Минск : Беларусь, 2023. – 118, [1] с.: цв. ил., портр. Часть текста на белорусском языке. ISBN 9789850116628 В основе книги - путевой очерк «400 километров по Янтарной реке», написанный по следам уникальной экспедиции от истока реки Западная Двина до Витебска. В собранных материалах содержится описание природных и климатических особенностей верховья Западной Двины, увлекательно рассказывается об известных личностях и наших современниках, публикуются исторические факты из жизни придвинской глубинки. ООСГЛ – 2 экз.	
144.	9 Д63 Документы по истории партизанского движения в Беларуси: история партизанского движения / Министерство юстиции Республики Беларусь, Департамент по архивам и делопроизводству Министерства юстиции Республики Беларусь, Национальный архив Республики Беларусь ; [составители: С. В. Кулинок, М. Н. Скоморощенко] ; [редколлегия: О. Л. Воинов и др.]. – Минск : Беларусь, 2024. – 45, [2] с.: ил., портр., схемы. – (Партизанский архив). ISBN 9789850117359 Книга рассказывает об уникальных документах по истории партизанского движения в Беларуси в годы Великой Отечественной войны, которые берегаются в Национальном архиве Республики Беларусь. Эти бесценные документы наглядно иллюстрируют военную эпоху, рассказывают о самоотверженности и героизме народных мстителей. ООСГЛ – 2 экз.	
145.	9 Е72 Ермаловіч, В. І. Беларусь у гады Вялікай Айчыннай вайны (1941—1945): пытанні і адказы / В. І. Ермаловіч. – Мінск : Беларусь, 2023. – 206, [1] с.: іл., каляр. іл., партр., карты. ISBN 9789850116758 У кнізе ў форме пытанняў і адказаў на дакладных гістарычных фактах і матэрыялах разглядаюцца асноўныя падзеі Вялікай Айчыннай вайны, а таксама асаблівасці міжнародных адносін напярэдадні вайны. Выданне падрыхтавана з улікам апошніх дасягненняў гістарычнай навукі. ООСГЛ – 2 экз., ООУЛ – 15 уч. корп.	

146. 9 Ж94
Жыгамонт, Ю. У. Мясцэчкі і вёскі Беларусі: падарожжа з Жыгамонтам / Ю. У. Жыгамонт. – Мінск : Беларусь, 2022. – 207 с.: каляр. іл., партр.
На пераплёце аўтар не паказаны.
ISBN 9789850115133
"У камянёў доўгая памяць", -сведчыць даўнейшая прымаўка. Кіруючыся гэтым дэвізам, Юрый Жыгамонт, аўтар і вядучы папулярнай перадачы "Падарожжа з Жыгамонтам" (раней выходзіла на беларускім тэлебачанні пад назвай "Падарожжа дылетанта", "Прыгоды дылетанта" і "Новыя прыгоды дылетанта"), выпраўляецца ў нічым не выбітныя на першы погляд беларускія вёсачкі і ў кожнай знаходзіць багатую на падзеі гісторыю, адметны след людзей, якія ўладкоўвалі і абаранялі гэтую зямлю, будавалі і разбуралі мясцовыя замкі і храмы, кахалі і ненавідзелі, марылі і стваралі. У нататніку слыннага вандроўніка знайшлося месца і для адметных казак ды паданняў, звязаных з паходжаннем пэўных вёсак і мястэчак у Аршанскім, Барысаўскім, Ваўкавыскім, Воранаўскім, Лідскім, Ляхавіцкім, Пастаўскім, Івацэвіцкім, Карэліцкім, Мёрскім і многіх іншых раёнах, куды сапраўды цікаўны падарожнік цяпер абавязкова пажадае завітаць.
ООСГЛ – 2 экз.
147. 9 К65
Копыл, С. П. Полоцкая Голгофа = Полацкая галгофа = Polotsk golgotha: страницы геноцида белорусского народа 1941—1944 гг / С. П. Копыл. – Минск : Беларусь, 2024. – 109, [2] с.: ил. – (Беларусь. Трагедия и правда памяти).
На переплете автор не указан. – Заглавие, сведения, относящиеся к заглавию и текст параллельно на русском, белорусском, английском языках.
ISBN 9789850117410
Книга посвящена изучению одной из самых страшных страниц истории Полотчины XX в. — геноцида мирного населения г. Полоцка и Полоцкого района в годы Великой Отечественной войны. За годы оккупации немецкими нацистами физическому уничтожению были подвергнуты как военнослужащие Красной Армии, так и гражданское население. Попытка анализа итоговых данных Чрезвычайной государственной комиссии не ставит точку в вопросе определения потерь советских граждан. Однако выявление новых мест расстрелов в городской черте в современных административных границах и изучение рассказов потерпевших и очевидцев показывают направление дальнейшей исследовательской работы.
ООСГЛ – 2 экз.
148. 9 Н30
Народны летапіс Вялікай Айчыннай вайны: успомнім усіх! / Нацыянальная акадэмія навук Беларусі, Інстытут гісторыі. – Мінск : Беларуская навука, 2020-.
Кн. 4 / [складальнікі: Д. Г. Кіенко, А. М. Літвін, А. А. Крыварот] ; [рэдкалегія: А. А. Каваленя (галоўны рэдактар) і інш.]. – 2024. – 357, [1] с.: іл., каляр. іл., партр., карты, факсім.
Тэкст на беларускай, рускай мовах.
ISBN 9789850831552
У выданні прадстаўлены ўспаміны і дакументальныя матэрыялы, сабраныя ў Інстытуце гісторыі НАН Беларусі ў рамках ініцыяванай Нацыянальнай акадэміяй навук Беларусі ўсебеларускай акцыі «Народны летапіс Вялікай Айчыннай вайны: успомнім усіх!». Дадзеная кніга з'яўляецца чацвёртай у серыі.
ООСГЛ
149. 9 П18
Партызаны Беларусі = Партизаны Беларуси = Partisans of Belarus / [автор идеи Дмитрий Жук] ; [автор текста и составитель Олег Усачев]. – Минск : Беларусь, 2024. – 193, [6] с.: ил., цв. ил., портр., факсим.
Часть текста параллельно на русском, белорусском и английском языках.
ISBN 9789850117304
В книге содержится информация о легендарных партизанах — Героях Советского Союза, личные истории-свидетельства о мужестве и героизме партизан в годы Великой Отечественной войны. Каждый материал основан на воспоминаниях родных, близких, архивных документах и дает представление объемного портрета войны, огненных сороковых, в которых жили, учились, любили, сражались и ковали Победу наши бабушки и дедушки.
ООСГЛ – 2 экз.

150. 9 Ш27
Шастакоў, М. Я. Зямля радзімічаў, ці Дарогамі Гомельскага Пасожжа / Максім Шастакоў. – Мінск : Беларусь, 2021. – 166, [1] с.: каляр. іл., партр. – (Падарожжа па родным краі).
ISBN 9789850114372
Кніга ўяўляе сабой шэраг гісторыка-краязнаўчых артыкулаў, якія прысвечаны Гомельшчыне, дакладней яе тром раёнам: Веткаўскаму, Гомельскаму і Чачэрскаму. Яны размяшчаюцца на рацэ Сож і ўтвараюць так званае Гомельскае Пасожжа — тэрыторыю, якая ў IX—XII стагоддзях была заселена плямёнамі радзімічаў.
ООСГЛ – 2 экз.

НОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ ЗА СЕНТЯБРЬ 2024 Г. (ТНПА)

1. ГОСТ 11968-2024. Оборудование деревообрабатывающее. Станки плоскошлифовальные цилиндрические. Дополнительные требования к проверке точности / *Введен в действие 31.05.2024*
2. ГОСТ 12595.1-2024 (ISO 702-1:2009). Станки металлорежущие. Концы шпинделей фланцевые типа А и фланцы зажимных устройств. Основные и присоединительные размеры / *Введен в действие 01.01.2025*
3. ГОСТ 13997.0-2024. Материалы и изделия огнеупорные цирконийсодержащие. Общие требования к методам химического анализа / *Введен в действие 28.06.2024*
4. ГОСТ 1566-2024. Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей. Технические условия / *Введен в действие 21.06.2024*
5. ГОСТ 18097-2024. Станки токарно-винторезные и токарные. Основные размеры. Нормы точности / *Введен в действие 01.01.2025*
6. ГОСТ 22.9.16-2024. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Инструмент аварийно-спасательный пневматический. Методы испытаний / *Введен в действие 01.01.2025*
7. ГОСТ 22.9.27-2024. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Инструмент аварийно-спасательный электрический. Методы испытаний / *Введен в действие 01.01.2025*
8. ГОСТ 25889.3-2024. Станки металлорежущие. Методы проверки перпендикулярности двух плоских поверхностей образца-изделия / *Введен в действие 31.07.2024*
9. ГОСТ 31438.2-2024 (EN 1127-2:2014). Взрывоопасные среды. Предотвращение взрыва и защита. Часть 2. Основополагающие концепции и методология горных работ / *Введен в действие 01.10.2024*
10. ГОСТ 31610.36-2024 (ISO 80079-36:2016). Взрывоопасные среды. Часть 36. Неэлектрическое оборудование для взрывоопасных сред. Общие требования и методы испытаний / *Введен в действие 01.12.2024*
11. ГОСТ 31871-2024. Бензины автомобильные и авиационные. Определение бензола методом инфракрасной спектроскопии / *Введен в действие 01.01.2025*
12. ГОСТ 33127-2024. Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Классификация / *Введен в действие 01.01.2025*
13. ГОСТ 33128-2024. Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Технические требования / *Введен в действие 01.01.2025*
14. ГОСТ 33129-2024. Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Методы контроля / *Введен в действие 01.01.2025*
15. ГОСТ 33714.3-2024. Краны грузоподъемные. Технический контроль. Часть 3. Краны башенные / *Введен в действие 30.04.2024*
16. ГОСТ 33714.5-2024. Краны грузоподъемные. Технический контроль. Часть 5. Краны мостовые и козловые / *Введен в действие 30.04.2024*
17. ГОСТ 34018.1-2024. Краны грузоподъемные. Крепежные устройства для рабочего и нерабочего состояний. Часть 1. Основные принципы / *Введен в действие 30.04.2024*
18. ГОСТ 34018.5-2024. Краны грузоподъемные. Крепежные устройства для рабочего и нерабочего состояний. Часть 5. Краны мостовые и козловые / *Введен в действие 30.04.2024*
19. ГОСТ 35058-2024 (ISO 17778:2015). Трубопроводы из пластмасс. Фитинги, арматура и вспомогательные детали. Определение соотношения между расходом и перепадом давления газа / *Введен в действие 01.01.2025*
20. ГОСТ 35071-2024. Техника пожарная. Мостики рукавные. Общие технические требования. Методы испытаний / *Введен в действие 29.03.2024*
21. ГОСТ 35087-2024. Двутавры стальные горячекатаные. Технические условия / *Введен в действие 21.06.2024*
22. ГОСТ 42.4.11-2024. Гражданская оборона. Инженерно-техническое оборудование защитных сооружений гражданской обороны. Клапаны герметические. Общие технические требования. Методы испытаний / *Введен в действие 28.06.2024*
23. ГОСТ 42.4.13-2024. Гражданская оборона. Инженерно-техническое оборудование защитных сооружений гражданской обороны. Заглушки регулирующие. Общие технические требования. Методы испытаний / *Введен в действие 21.06.2024*
24. ГОСТ 42.4.14-2024. Гражданская оборона. Инженерно-техническое оборудование защитных сооружений гражданской обороны. Вентиляторы с электрическим приводом. Общие технические требования. Методы испытаний / *Введен в действие 28.06.2024*
25. ГОСТ EN 14179-1-2024. Стекло закаленное термовыдержанное. Технические требования / *Введен в действие 21.06.2024*
26. ГОСТ EN 1495-2024. Платформы подъемные. Платформы подъемные рабочие мачтовые / *Введен в действие 01.02.2025*
27. ГОСТ IEC 60079-29-2-2024. Взрывоопасные среды. Часть 29-2. Газоанализаторы. Требования к выбору, монтажу, применению и техническому обслуживанию газоанализаторов горючих газов и кислорода / *Введен в действие 01.10.2024*
28. ГОСТ IEC 60335-1-2024. Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования / *Введен в действие 21.06.2024*

29. ГОСТ ИЕС 60335-2-2-2024. Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам / *Введен в действие 21.06.2024*
30. ГОСТ ИЕС 60335-2-34-2024. Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-34. Частные требования к мотор-компрессорам / *Введен в действие 21.06.2024*
31. ГОСТ ИЕС 60335-2-7-2024. Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-7. Частные требования к стиральным машинам / *Введен в действие 21.06.2024*
32. ГОСТ ИЕС 60335-2-9-2024. Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-9. Частные требования к грилям, тостерам и аналогичным переносным приборам для приготовления пищи / *Введен в действие 21.06.2024*
33. ГОСТ ИЕС 60645-1-2024. Электроакустика. Аудиометрическое оборудование. Часть 1. Оборудование для тональной и речевой аудиометрии. Электроакустика. Аудиометрическое оборудование. Часть 1. Оборудование для тональной и речевой аудиометрии / *Введен в действие 01.02.2025*
34. ГОСТ ИЕС 61000-4-19-2024. Электромагнитная совместимость. Часть 4-19. Методы испытаний и измерений. Испытание на устойчивость к кондуктивным помехам дифференциального вида и помехам при передаче сигналов в диапазоне частот от 2 до 150 кГц на портах электропитания переменного тока / *Введен в действие 01.02.2025*
35. ГОСТ ИЕС 61000-4-21-2024. Электромагнитная совместимость. Часть 4-21. Методы испытаний и измерений. Методы испытаний в реверберационной камере / *Введен в действие 01.02.2025*
36. ГОСТ ИЕС 61000-4-33-2024. Электромагнитная совместимость. Часть 4-33. Методы испытаний и измерений. Методы измерений переходных параметров высокой мощности / *Введен в действие 01.02.2025*
37. ГОСТ ISO 10893-5-2024. Трубы стальные бесшовные и сварные. Часть 5. Магнитопорошковый контроль труб из ферромагнитной стали для обнаружения поверхностных дефектов / *Введен в действие 31.05.2024*
38. ГОСТ ISO 10893-9-2024. Трубы стальные бесшовные и сварные. Часть 9. Автоматизированный ультразвуковой контроль для обнаружения расслоений в полосе/листе для производства сварных труб / *Введен в действие 21.06.2024*
39. СП 1.02.02-2024. Определение площадей и объемов зданий и сооружений / *Введен в действие 15.10.2024*
40. СП 2.02.03-2024. Приспособление объектов коммунально-бытового назначения для санитарной обработки людей, специальной обработки одежды и подвижного состава автотранспорта / *Введен в действие 20.11.2024*
41. СП 3.02.08-2024. Заполнение оконных и дверных проемов / *Введен в действие 01.08.2024*
42. СП 4.02.05-2024. Схемы теплоснабжения населенных пунктов / *Введен в действие 01.01.2025*
43. СТБ ИЕС 80601-2-59-2024. Изделия медицинские электрические. Часть 2-59. Частные требования к основной безопасности и основным функциональным характеристикам тепловизоров для скрининга фебрильной температуры человека / *Введен в действие 01.04.2025*
44. СТБ ISO 21646-2024. Топливо твердое из коммунальных отходов. Подготовка проб / *Введен в действие 01.10.2024*
45. СТБ ISO 21912-2024. Топливо твердое из коммунальных отходов. Безопасное обращение и хранение топлива твердого из коммунальных отходов / *Введен в действие 01.10.2024*
46. СТБ ISO 5167-6-2024. Измерение потока текучей среды с помощью устройств для измерения перепада давления, помещенных в заполненные трубопроводы круглого сечения. Часть 6. Клиновые расходомеры / *Введен в действие 01.04.2025*

Дополнительный поиск:**ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ****ЖУРНАЛЫ БНТУ****РЕПОЗИТОРИЙ БНТУ****БАЗЫ ДАННЫХ**