

**Техника**

Наименование издания и выходные данные	Кол-во экз.
<b>23.01.2024</b>	
Земенков Юрий Дмитриевич. Измерение расхода углеводородов : монография / Ю. Д. Земенков, А. А. Вакулин, А. Б. Шабаров ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет". - Тюмень : ТИУ, 2023. - 180 с. : ил., табл. - (University); ISBN 978-5-9961-3199-0 : 500 экз.	1
Navy and shipbuilding nowadays : NSN'2023, June. 22-23, St. Petersburg, Russia : XII International conference : Conference theme Ship signatures and electric propulsion in modern shipbuilding / Government of Saint Petersburg, Committee for industrial policy, Innovations and trade of Saint Petersburg. - Saint Petersburg : Krylov state research centre, 2023. - 294 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-6050031-4-4 : 200 экз.	1
<b>13.03.2024</b>	
Andreas Gebhardt, Jan-Steffen Hötter. Additive Manufacturing. 3d Printing for Prototyping and Manufacturing.-Carl Hanser Verlag,Munich,2016.-591 с.: ил., цв. ил.; ISBN 978-1-56990-583-8	1
Управление качеством полос и листов при горячей прокатке : монография / Р. Л. Шаталов, А. Г. Колесников, А. В. Алдунин, А. В. Мунтин. - Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2023. - 277, [3] с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7038-6097-7 : 500 экз.	1
Требования к результатам испытаний колесных транспортных средств и их элементов : практикум / Сибирский государственный университет путей сообщения (СГУПС) ; составители: Е. В. Самойлова, Е. О. Юркова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Новосибирск : Изд-во СГУПС, 2024. - 64 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-00148-374-8 : 75 экз.	1
Ульянов Александр Дмитриевич. Оптимальные и адаптивные системы управления : учебное пособие / Министерство науки и высшего образования РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Братский государственный университет". - Братск : Изд-во Братского гос. ун-та, 2023. - 88 с. : ил.; ISBN 978-5-8166-0543-4	1
Ломакин Владимир Олегович. Экспериментальное определение коэффициентов гидравлических сопротивлений : учебно-методическое пособие / В. О. Ломакин, А. В. Лепешкин, Д. А. Вдовин ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)". - Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2024. - 27, [9] с. : ил.; ISBN 978-5-7038-6170-7 : 232 экз.	1
Зюзин Борис Федорович. Автономные энергетические системы (АЭС). Производство, потребление, сбережение : монография / Зюзин Б. Ф., Жигульская А. И. ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное Агентство по образованию Тверской государственный технический университет, Кафедра: "Технологические машины и оборудование". - Тверь : Кондратьев А. Н., 2023. - 175 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-907005-97-6 : 500 экз.	1

Зюзин Борис Федорович. Технологические машины и оборудование для разработки торфяных месторождений : оптимальные параметры и режимы работы фрезерующих устройств : монография / Б. Ф. Зюзин, А. И. Жигульская ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Тверской государственный технический университет, Кафедра: "Технологические машины и оборудование". - Тверь : Кондратьев А. Н., 2023. - 175 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-907005-92-1 : 500 экз.	1
Машины и оборудование для механизации свайных работ : учебное пособие для студентов специальности 23.05.01 "Наземные транспортно-технологические средства", специализация "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" / И. Г. Мартюченко, М. И. Зенин, А. Ю. Колесников, С. В. Иванов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю. А. - Саратов : СГТУ, 2023. - 132 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7433-3586-2 : 300 экз.	1
Левин Евгений Калманович. Исследование помехоустойчивости демодуляторов радиосигналов : лабораторный практикум /Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых". - Владимир : ВлГУ, 2023. - 160 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-9984-1561-6 : 30 экз.	1
Ульянов Александр Дмитриевич. Технические средства автоматизации : учебное пособие / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Братский государственный университет". - Братск : Изд-во Братского гос. ун-та, 2023. - 188 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-8166-0537-3	1
ШЛИ и летали : к 75-летию Школы лётчиков-испытателей имени А. В. Федотова / автор-составитель А. А. Симонов. - Жуковский ; Москва : Щербинская типография, 2022. - 400 с. : ил., портр., цв. ил.; ISBN 978-5-9243-0317-8 : 1000 экз.	1
<b>25.03.2024</b>	
Зарубина Ольга Александровна. Разработка литниковых систем для алюминиевых сплавов с применением цифровой заливки литейных форм : учебное пособие / О. А. Зарубина, А. М. Зарубин, А. Ю. Коротченко ; под редакцией А. Ю. Коротченко; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Машиностроительные технологии", Кафедра "Литейные технологии" - Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2023. - 100, [2] с. : ил., табл., цв. ил.-(Учебное пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6192-9 : 137 экз.	1
Галиновский Андрей Леонидович. Построение внешних обводов корпусов изделия на теоретическом плазе : учебно-методическое пособие / А. Л. Галиновский, И. А. Болотина, П. В. Круглов; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Специальное машиностроение", Кафедра "Технологии ракетно-космического машиностроения". - Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2024. - 30, [2] с. : ил., табл.-(Учебно-методическое пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6220-9 : 192 экз.	1

<p>Agricultural vehicles : training manual: учебное пособие с <b>билингвальным переводом</b> по курсу английского языка для студентов, обучающихся по специальности 23.05.01. "Наземные транспортно-технологические средства" / I. V. Kapustin, S. S. Gusev, A. V. Melikov [и др.]. - Moscow : Спутник+, 2023. - 177 с.: табл., цв. ил.; ISBN 978-5-9973-6734-3 : 1000 экз.</p>	1
<p>Груманова Любовь Валерьевна. Охрана труда и техника безопасности в сфере компьютерных технологий : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования, обучающихся по укрупненной группе профессий "Информатика и вычислительная техника"/ Л. В. Грумова, В. О. Писарева. - 7-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 160 с. : цв. ил., табл.- (Профессиональное образование. Информатика и вычислительная техника); ISBN 978-5-0054-1705-3 : 600 экз.</p>	1
<p>Практикум по антеннам и распространению радиоволн : учебное пособие для бакалавров очной формы обучения по направлениям подготовки: 10.03.01- Информационная безопасность, 11.03.02-Инфокоммуникационные технологии и системы связи, 11.03.01- Радиотехника / В. П. Кубанов, В. А. Ружников, М. Ю. Сподобаев, Ю. М. Сподобаев ; под редакцией доктора техн. наук, профессора В. П. Кубанова. - Москва : Горячая линия -Телеком, 2024. - 228 с. : ил.; ISBN 978-5-9912-1079-9 : 500 экз.</p>	1
<p>Харитонов Василий Юрьевич. Распределённые системы виртуальной и дополненной реальности : практикум : для студентов, обучающихся по направлению подготовки магистров 09.04.01 "Информатика и вычислительная техника" / В. Ю. Харитонов, И. В. Гиль ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Издательство МЭИ, 2023. - 100 с. : ил.; ISBN 978-5-7046-2910-8 : 50 экз.</p>	1
<p>Балакин Дмитрий Александрович. Спектральный анализ сигналов в математической среде моделирования Engage : учебное пособие : по курсам "Радиотехнические цепи и сигналы", "Цепи и сигналы в медицинской электронике" : для студентов, обучающихся по направлениям 11.05.01 "Радиоэлектронные системы и комплексы", 12.03.04 "Биотехнические системы и технологии", 11.03.01 "Радиотехника" / Д. А. Балакин, А. А. Кальщиков, Е. В. Шалимова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Изд-во МЭИ, 2024. - 64 с. : ил.; ISBN 978-5-7046-2938-2 : 100 экз.</p>	1
<p>Лебедева Наталия Александровна. Инновационные процессы в энергетике: теоретический аспект : учебное пособие по курсу "Инновационные процессы в энергетике" для студентов, обучающихся по направлению подготовки 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника" / Н. А. Лебедева, Н. Л. Аграпонова, Л. П. Белю ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Изд-во МЭИ, 2024. - 52 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7046-2924-5 : 40 экз.</p>	1
<p>Чубиков Валерий Николаевич. Исследование и расчет деталей и узлов механизмов летательных аппаратов : учебное пособие к лабораторным работам / В. Н. Чубиков, Е. В. Серпичева, В. В. Джамай ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет). - Москва : Издательство МАИ, 2023. - 96 с. : ил., табл.- (Учебное пособие); ISBN 978-5-4316-1090-5 : 300 экз.</p>	1
<p>03.04.2024</p>	

Чертков Александр Александрович. Электрические цепи постоянного и синусоидального токов с примерами расчета : учебное пособие / А. А. Чертков, Я. Н. Каск, В. Е. Терентьев ; Федеральное агентство морского и речного транспорта, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С. О. Макарова, Институт водного транспорта, Кафедра электротехники и автоматики. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУМРФ им. адм. С. О. Макарова, 2023. - 112 с. : ил.; ISBN 978-5-9509-0600-8 : 100 экз.	1
Молчанов Андрей Сергеевич. Теория и практика распознавания инженерных сооружений, промышленных предприятий и объектов железнодорожного транспорта при дешифровании аэроснимков : монография / Молчанов А. С., Чаусов Е. В. - Москва : Перо, 2024. - 248 с. : ил., табл., цв. ил.; ISBN 978-5-00244-134-1 : 5000 экз.	1
Козина Марина Алексеевна. Электродинамическое воздействие токов короткого замыкания на шинные конструкции: практическое пособие по курсу "Электрические станции и подстанции" для студентов, обучающихся по направлениям 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника/ М. А. Козина, А.П. Долин, Н.Н. Волкова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Изд-во МЭИ, 2024. - 40 с. : ил., табл. : 50 экз.	1
Диагностика объектов энергетики : практикум для студентов, обучающихся по направлению 13.04.01 "Теплоэнергетика и теплотехника" / А. А. Орлов, Е. В. Крылова, А. В. Сириченко, Д. Ю. Рязанов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Изд-во МЭИ, 2024. - 68 с. : ил.; ISBN 978-5-7046-2940-5 : 50 экз.	1
Электрооборудование возобновляемой энергетики : учебник : для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению Агроинженерия / Р. А. Амерханов, О. В. Григораш, А. А. Шевченко [и др.] ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина". - Краснодар : КубГАУ, 2023. - 228 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-6040179-3-7 : 500 экз.	1
Феофанов Александр Николаевич. Организация деятельности подчиненного персонала : учебник для использования в образовательном процессе образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования по специальностям "Технология машиностроения", "Технология металлообрабатывающего производства", "Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования"/ А. Н. Феофанов, Т. Г. Гришина ; под редакцией А. Н. Феофанова. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 192 с. - (Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-1678-0 : 500 экз.	1
Гидроприводы горных машин и оборудования. Гидравлические схемы : учебное пособие / К. А. Ананьев, В. В. Кузнецов, А. А. Мешков, В. П. Тациенко ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева". - Кемерово : Кузбасский гос. технический ун-т им. Т. Ф. Горбачева, 2023. - 74 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-00137-418-3 : 100 экз	1
12.04.2024	

Лобекин Вячеслав Николаевич. Исследование характеристик типовых устройств СВЧ : методические рекомендации /В.Н. Лобекин, М.А. Хаванова, М.И. Бичурин ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого". - Великий Новгород : Изд-во НовГУ, 2023. - 26 с. : ил., табл.: 500 экз.	1
Лобекин Вячеслав Николаевич. Исследование полосковых устройств СВЧ : методические рекомендации /В.Н. Лобекин, М.А. Хаванова, М.И. Бичурин ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого". - Великий Новгород : Изд-во НовГУ, 2023. - 39 с. : ил., табл.: 500 экз.	1
Лобекин Вячеслав Николаевич. Исследование характеристик рупорных антенн : методические рекомендации /В.Н. Лобекин, М.А. Хаванова, М.И. Бичурин ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого". - Великий Новгород : Изд-во НовГУ, 2023. - 27 с. : ил., цв. ил.: 500 экз.	1
Гайнуллин Рустем Нусратуллович. Приборы для технологических измерений : учебно-методическое пособие / Р. Н. Гайнуллин, А. Р. Герке, А. В. Лира ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет". - Казань : Школа, 2023. - 89 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-00162-984-9 : 100 экз.	1
Фролов Сергей Алексеевич. Курсовой проект: разработка структуры системы автоматизации технологического процесса и выбор технических средств реализации : учебно-методическое пособие / С. А. Фролов, А. М. Молоков, Д. И. Дремина ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет". - Пермь : Изд-во Пермского национального исследовательского политехнического университета, 2023. - 42 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-398-03087-7 : 27 экз.	1
Лобекин Вячеслав Николаевич. Исследование характеристик направленности симметричных вибраторов : методические рекомендации /В.Н. Лобекин, М.А. Хаванова, М.И. Бичурин ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого". - Великий Новгород : Изд-во НовГУ, 2023. - 39 с. : ил., цв. ил., табл.: 500 экз.	1
Гильмутдинов Ильнур Ильсурович. Применение нанотехнологий в современной энергетике : учебное пособие / И. И. Гильмутдинов, И. В. Кузнецова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет". - Казань : Школа, 2023. - 97 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-00245-030-5 : 100 экз.	1

Дадонов Михаил Васильевич. Электротехника и электроника : учебное пособие / М. В. Дадонов, А. В. Кудреватых ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева". - Кемерово : Кузбасский гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева, 2023. - 182 с. : ил.; ISBN 978-5-00137-438-1 : 100 экз.	1
Горные машины и оборудование. Специальные вопросы. Выбор конструкций оборудования для добычи морских ЖМК и КМК на основе их физико-механических свойств : учебное пособие /Д. А. Юнгмейстер, Р. И. Королев, А. И. Исаев и [др.] ; научный редактор: В. В. Габов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский горный университет. - Санкт-Петербург : Политехника сервис, 2023. - 134 с. : ил., цв. ил., табл.; ISBN 978-5-00182-078-9 : 500 экз.	1
Виноградов Виталий Борисович. Общая теория связи. Преобразование сигналов в каналах связи и помехоустойчивое кодирование: учебное пособие /Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича". - Санкт-Петербург : СПбГУТ, 2023. - 248 с.: ил., табл.: 25 экз.	1
Злобина Ирина Владимировна. Курсовое проектирование по дисциплинам "Детали машин" и "Детали машин и основы конструирования" : учебное пособие для студентов направлений: 15.03.02 "Технологические машины и оборудование"; 15.03.05 "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств"; 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"; 15.03.06 "Мехатроника и робототехника"; для специальности 15.05.01 "Проектирование технологических машин и комплексов" всех форм обучения / И. В. Злобина, Н. В. Бекренев ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю. А. - Саратов : СГТУ, 2023. - 168 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7433-3580-0 : 300 экз.	1
Распопов Алексей Владимирович. Разработка нефтяных и газовых месторождений. Практические занятия : методические указания /Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет", Кафедра "Нефтегазовый инжиниринг". - Пермь : Изд-во Пермского нац. исследовательского политехнического ун-та, 2023. - 17 с.; ISBN 978-5-398-03078-5 : 23 экз.	1
Николаенко Сергей Анатольевич. Технические средства измерения в автоматике : учебное пособие / С. А. Николаенко, Д. С. Цокур, Е. С. Цокур ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина". - Краснодар : КубГАУ, 2023. - 112 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-907816-00-8 : 500 экз.	1
Лифанов Александр Дмитриевич. Прогнозирование поверхностных энергетических характеристик полимеров в адгезионных соединениях с металлами : монография / Министерство науки и высшего образования РФ, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет". - Казань : Школа, 2023. - 91 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-00245-099-2 : 100 экз.	1

Дражная разработка россыпей. Практикум : учебно-методическое пособие / Р. З. Нафиков В. Е. Кисляков, П. В. Катышев [и др.]. - Москва : Знание-М, 2024. - 54 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-00187-737-0 : 20 экз.	1
<b>16.04.2024</b>	
Кравченко Галина Алексеевна. Электротехника: задачник /сост. Г. А. Кравченко, Д.Г. Михадаров, Ю.М. Петросов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова". - Чебоксары : Изд-во Чувашского ун-та, 2024. - 84 с. : ил.; ISBN 978-5-7677-3727-7 : 150 экз.	1
Коротченко Андрей Юрьевич. Основы планирования эксперимента в литейном производстве : учебное пособие / А. Ю. Коротченко, Д.Э. Хилков ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Машиностроительные технологии", Кафедра "Литейные технологии". - Москва : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2024. - 74 [2] с. : ил., табл. - (Учебное пособие / МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6207-0 : 194 экз.	1
Михадаров Денис Георгиевич. Электротехника: практикум/ сост. Д.Г. Михадаров, А.Н. Матюнин, Г.А. Кравченко, Ю.М. Петросов; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова". - Чебоксары : Изд-во Чувашского ун-та, 2024. - 48 с. : ил.; ISBN 978-5-7677-3725-3 : 100 экз.	1
Логинов Вадим Александрович. Цифровая схемотехника: учебное пособие в 2-х частях Часть 2: лабораторный практикум по курсу "Схемотехника" для студентов, обучающихся по направлению 09.03.01 "Информатика и вычислительная техника"/В.А. Логинов, А.М. Ключников, А.А. Ключанский и [др.]; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Изд-во МЭИ, 2024. - 48 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7046-2963-4: 80 экз.	1
Темпель Юлия Александровна. Автоматизация и нормативное обеспечение производственных процессов в машиностроении: учебное пособие/Ю.А. Темпель, О.А. Темпель; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет" . - Тюмень : Тюменский индустриальный университет, 2024.-89 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-9961-3205-8: 500 экз.	1
Кувалдин Александр Борисович. Общепромышленные и специальные технологические процессы с применением индукционного нагрева: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлениям 13.04.02, 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника, а также для аспирантов, обучающихся по научной специальности 2.4.4 "Электротехнология и электрофизика"/А.Б. Кувалдин, М.А. Федин, А.Р. Лепешкин и [др.]; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Изд-во МЭИ, 2024. - 156 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7046-2946-7: 60 экз.	1
<b>06.05.2024</b>	

Темпель Юлия Александровна. Автоматизация производственных процессов и цифровые технологии в промышленности: учебное пособие / Ю. А. Темпель, О. А. Темпель ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет". - Тюмень : ТИУ, 2024. - 83 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-9961-3238-6 : 500 экз	1
Розов Сергей Владимирович. Моделирование устройств функциональной электроники в программной среде Multisim = Simulation of functional electronics devices in the multisim software : учебное пособие / С. В. Розов, С. И. Иванов, А. П. Лавров ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая школа прикладной физики и космических технологий. - Санкт-Петербург : Политех-Пресс, 2024. - 101 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7422-8485-7 : 100 экз.	1
Галкин Владимир Иванович. Современные ленточные конвейеры : справочное пособие. Том 1.- Москва : Горная книга, 2024.- 320 с. : ил., табл., цв. ил.-(Горное машиностроение); ISBN 978-5-98672-576-5 : 300 экз.	1
Паровые котлы: регулирование температуры перегретого пара : учебное пособие по курсу "Паровые котлы" для студентов, обучающихся по направлению 13.04.03 "Энергетическое машиностроение" / М. А. Изюмов, М. Н. Зайченко, К. А. Плешанов [и др.] ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Изд-во МЭИ, 2024. - 64 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7046-2943-6 : 50 экз.	1
Горбунов Артем Александрович. Параметрический анализ газотурбинных двигателей и их основных узлов : учебное пособие к лабораторным и практическим работам / А. А. Горбунов, И. В. Кравченко, А. А. Яковлев ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет). - Москва : Изд-во МАИ, 2023. - 88 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-4316-1098-1 : 200 экз	1
Станевко Вадим Николаевич. Электронные полупроводниковые приборы : учебное пособие.- Рыбинск : РГТУ, 2023. - 101 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-88435-744-0 : 150 экз.	1
Темкина Римма Васильевна. Расчетно-графическая работа по релейной защите : практикум по курсу "Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем" для студентов, обучающихся по направлению 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника" / Р. В. Темкина, О. О. Николаева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Изд-во МЭИ, 2024. - 60 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7046-2955-9 : 50 экз.	1
Иванов Иван Олегович. Электротехнические материалы : лабораторный практикум : учебное пособие / И. О. Иванов, Е. Г. Феклистов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа высоковольтной энергетики. - Санкт-Петербург : Политех-Пресс, 2023. - 96 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7422-8381-2 : 100 экз.	1

Семенов Юрий Алексеевич. Введение в механику машин. Колебания в машинах : учебное пособие / Ю. А. Семенов, Н. С. Семенова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Кафедра машин и механизмов. - Санкт-Петербург : Политех-Пресс, 2024. - 96 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7422-8370-6 : 100 экз.	1
Николаева Инна Павловна. Лабораторный практикум по сопротивлению материалов : учебное пособие / И. П. Николаева, Е. Л. Яковлева ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа механики и процессов управления. - Санкт-Петербург : Политех-Пресс, 2024. - 38 с. : ил.; ISBN 978-5-7422-8478-9 : 40 экз.	1
Заикин Анатолий Николаевич. История техники для погрузки леса: учебное пособие при подготовке бакалавров по направлению 35.03.02 "Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств" / А. Н. Заикин, В. В. Никитин, А. А. Шадрин ; Брянский государственный инженерно-технологический университет, Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана. - Брянск : БГИТУ, 2024. - 108 с. : ил., табл., цв. ил.; ISBN 978-5-600-03951-3 : 200 экз.	1
Тропин Владимир Валентинович. Анализ эффективности устройств измерения и регулирования реактивной мощности в сельских электрических сетях 0,4 КВ : монография / В. В. Тропин, Р. Е. Кучеренко, Д. Е. Кучеренко ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина". - Уфа : Аэтерна, 2024. - 162 с. : ил.; ISBN 978-5-00177-917-9 : 500 экз.	1
Введение в компьютерное моделирование технологических процессов и производств с применением инструментов Matlab : учебное пособие / Барышников С. О., Вихров Н. М., Шнуренко А. А., Сахаров В. В. ; под редакцией доктора технических наук, профессора С. О. Барышникова ; Федеральное агентство морского и речного транспорта, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С. О. Макарова". - Санкт-Петербург : ГУМРФ, 2024. - 134 с. : цв. ил., табл.; ISBN 978-5-6046199-9-5 : 100 экз.	1
<b>20.05.2024</b>	
Лебедев Валерий Александрович. Технологическое обеспечение отделочной обработки поверхностей деталей гранулированными средами из природных материалов : учебное пособие / В. А. Лебедев, Е. Н. Колганова, А. П. Шишкина, Е. Ю. Крупеня ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный технический университет". - Ростов-на-Дону : ДГТУ, 2024. - 162 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7890-2183-5 : 100 экз.	1
Шурпо Александр Николаевич. Автоматизация испытаний и контроль качества абразивного инструмента в технологии машиностроения : учебно-методическое пособие / А. Н. Шурпо, Н. З. Иванов, М. С. Михайлов [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, ФГАУН "Институт конструкторско-технологической информатики" Российской академии наук. - Москва : Янус-К, 2024. - 72 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-8037-0937-4 : 500 экз.	1

Белов Михаил Петрович. Энергосбережение и эффективное использование производственных фондов : учебник / М. П. Белов, А. Р. Денисова, Н. В. Роженцова ; Минобрнауки России, Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет имени В. И. Ульянова (Ленина). - Санкт-Петербург : Издательство СПбГЭТУ "ЛЭТИ", 2023. - 216 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7629-3290-5 : 50 экз.	1
Фисунова Елена Ивановна. Неразъемные соединения : учебно-методическое пособие / Е. И. Фисунова, Е. В. Фоминов, О. А. Пятницкая, В. А. Курочкина ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Донской государственный технический университет". - Ростов-на-Дону : ДГТУ, 2024. - 56 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7890-2184-2 : 100 экз.	1
Суходольский Владислав Юрьевич. Проектирование электронных функциональных узлов на печатных платах в САПР Altium Designer 23 : учебно-методическое пособие / Минобрнауки России, Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В. И. Ульянова (Ленина). - Санкт-Петербург : Издательство СПбГЭТУ "ЛЭТИ", 2023. - 104 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7629-3266-0 : 91 экз.	1
Денисов Олег Владимирович. Расчёты нагрузок, напряжений и выбор коррозионно-износостойкого материала для забойных телеметрических систем каротажа в процессе бурения скважин : учебно-методическое пособие / О. В. Денисов, М. Р. Хисматуллин, Д. Ю. Мезенцев. - Москва : СВИБТ, 2024. - 192 с. : ил., цв. ил., табл.; ISBN 978-5-907769-59-5 : 250 экз.	1
Кубрин Сергей Сергеевич. Радиосвязь и телекоммуникации : учебник / С. С. Кубрин, Е. Р. Яппаров, И. М. Иванов ; Министерство транспорта Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет транспорта" (РУТ (МИИТ)), Академия водного транспорта. - Москва : Сам полиграфист, 2024. - 340 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-00227-187-0 : 1000 экз.	1
Мищенко Василий Филиппович. Анализ линейных электрических цепей постоянного тока : учебное пособие для студентов (курсантов) высших учебных заведений, обучающихся по специальностям 26.05.07 "Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики", 26.05.06 "Эксплуатация судовых энергетических установок", 25.05.03 "Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования" / В. Ф. Мищенко, И. И. Соломонова ; Федеральное агентство морского и речного транспорта, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С. О. Макарова", Факультет судовой энергетики, Кафедра основ судовой электроэнергетики. - Изд. 3-е, испр. и доп. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУМРФ им. адмирала С. О. Макарова, 2024. - 92 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-9509-0618-3 : 100 экз.	1
Калачев Олег Николаевич. Размерные расчеты на основе анализа структуры технологических процессов механообработки : учебно-методическое пособие / О. Н. Калачев, Д. А. Калачева ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный технический университет". - Ярославль : Изд-во ЯГТУ, 2024. - 114 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-9914-1034-2 : 50 экз.	1

Манухин Вадим Анатольевич. Устойчивость деформируемых систем : учебное пособие / Минобрнауки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный морской технический университет". - Санкт-Петербург : Изд-во СПбГМТУ, 2024. - 127 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-88303-681-0 : 500 экз.	1
Математические задачи энергетики : учебное пособие : для студентов вуза, обучающихся по направлению подготовки 13.03.02. "Электроэнергетика и электротехника" / И. Л. Кирпикова, В. П. Обоскалов, С. И. Семененко, А. С. Тавлинцев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина. - 3-е изд., испр. и доп. - Екатеринбург : Изд-во Уральского ун-та, 2023. - 238 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7996-3784-2 : 30 экз.	1
Инновационные идеи в машиностроении : сборник статей Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, 27-30 ноября 2023 года / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа машиностроения ; [научные редакторы: А. А. Попович, Д. П. Гасюк]. - Санкт-Петербург : Политех-Пресс, 2024. - 199 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7422-8432-1 : 40 экз.	1
Электромеханические и программные системы рулевого управления электрической беспилотной сельскохозяйственной платформы : монография / Е. О. Гаранин, И. В. Гурин, Г. М. Израелян [и др.] ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный технический университет". - Ростов-на-Дону : ДГТУ, 2023. - 106 с. : ил., табл., цв. ил.; ISBN 978-5-7890-2180-4 : 500 экз.	1
<b>29.05.2024</b>	
Парсентьев Олег Сергеевич. Современные научные и прикладные задачи электроэнергетики : учебное пособие / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Луганский государственный университет имени В. Даля", Факультет приборостроения, электротехнических и биотехнических систем, Кафедра "Электроэнергетика". - Луганск : НПК "Перспектива", 2023. - 271 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-6050795-8-3 : 550 экз.	1
Электротехническое оборудование и электроснабжение электротехнологических установок : практикум / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова" ; составители: Э. Л. Львова [и др.]. - Чебоксары : Чувашский гос. ун-т им. И. Н. Ульянова, 2024. - 88 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7677-3728-4 : 150 экз.	1
Электросветотехническое обеспечение полетов : учебное пособие по специальности 25.05.05 "Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения", а также по направлениям подготовки 25.03.04 "Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов", 25.03.03 "Аэронавигация" всех форм обучения / И. В. Лучников, О. А. Соколов ; Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация), ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации имени А. А. Новикова". - Санкт-Петербург : Университет ГА, 2024. - 106 с. : ил., цв. ил., табл.; ISBN 978-5-907354-80-7 : 250 экз.	1

Посметьев Валерий Иванович. Обоснование целесообразности оснащения лесовозных автопоездов рекуперативными тягово-сцепными устройствами по результатам имитационного моделирования : монография / В. И. Посметьев, В. О. Никонов, В. В. Посметьев ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г. Ф. Морозова". - Воронеж : ВГЛТУ, 2023. - 204 с. : ил., цв. ил., табл.; ISBN 978-5-7994-1094-0 : 500 экз.	1
Бухмиров Вячеслав Викторович. Тепломассообмен : учебно-методическое пособие для выполнения контрольных работ студентами факультета заочного и вечернего обучения теплотехнических специальностей / В. В. Бухмиров, Е. Н. Бушуев, М. В. Родионова, Н. П. Гусенкова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Ивановский государственный энергетический университет имени В. И. Ленина". - Иваново : ИГЭУ, 2023. - 84 с. : ил.; ISBN 978-5-00062-598-9 : 100 экз.	1
Родичев Алексей Юрьевич. Исследование и оценка технического состояния подшипниковых узлов : учебное пособие / А. Ю. Родичев, А. В. Горин ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева". - Орёл : ОГУ, 2024. - 168 с. : ил.; ISBN 978-5-9929-1581-5 : 300 экз.	1
Родичев Алексей Юрьевич. Управляемые и неуправляемые подшипники в конструкции мехатронных узлов : учебное пособие / А. Ю. Родичев, А. В. Горин ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева". - Орёл : ОГУ, 2023. - 176 с. : ил.; ISBN 978-5-9929-1523-5 : 300 экз.	1
Бахматов Павел Вячеславович. Разработка алгоритма и исследование процесса программируемого управления формированием сварочно-наплавочного валика, в том числе и применении аддитивных технологий, на установке автоматической сварки в защитных газах: монография/П.В. Бахматов, А.В. Фролов, А.С. Кравченко и [др.]; под общ. ред. П.В. Бахматова; Министерство науки и высшего образования РФ, ФГБОУ ВО "Комсомольский-на-Амуре государственный университет". - Комсомольск-на-Амуре: КНАГУ, 2024. - 185 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7765-1562-0 : 500 экз.	1
Прикладное программирование в интегрированных CAD/CAM-системах : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 15.03.01 "Машиностроение" / А. Н. Соболев, А. Я. Некрасов, А. В. Ривкин [и др.] ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технологический университет "Станкин". - Москва : МГТУ "Станкин", 2024. - 185 с. : ил.; ISBN 978-5-7028-0790-4 : 300 экз.	1
Перспективы развития роботизированных комплексов (систем) морского базирования : материалы всероссийской научно-практической конференции, г. Владивосток, 9-12 декабря 2023 г. / под общей редакцией С. Ю. Голикова; Министерство науки и высшего образования РФ, ФГБОУ ВО "Владивостокский государственный университет". - Владивосток : Издательство ВВГУ, 2023. - 72 с. : ил.; ISBN 978-5-9736-0718-0 : 500 экз.	1
05.06.2024	

Албагачиев Али Юсупович. Универсальные паспортные характеристики продукции машиностроения / А. Ю. Албагачиев, В. А. Пухальский, Д. М. Забельян. - Москва : Спектр, 2024. - 154 с. : ил., цв. ил., табл.; ISBN 978-5-4442-0192-3 : 400 экз.	1
Зудин Валерий Леонидович. Датчики промышленных роботов : учебное пособие : в 3 ч. Часть 3: Акустические датчики / В. Л. Зудин, В.С. Федотов, А.В. Локтюшев ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный технический университет". - Ярославль : Изд-во ЯГТУ, 2024. - 92 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-9914-1037-3: 45 экз.	1
Малышев Евгений Николаевич. Сборка механических передач с вращающимися валами : учебное пособие /ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Машиностроительный", Кафедра "Машиностроительные технологии". - Москва : Издательство МГТУ, 2024. - 62, [2] с. : ил., табл. - (Учебное пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6212-4 : 68 экз.	1
Татлыев Радик Джиганшевич. Сборно-разборные трубопроводы. Основные сведения. Надежность : учебное пособие / Р. Д. Татлыев, К. А. Муравьев. - Москва : Знание-М, 2024. - 144 с. : ил.; ISBN 978-5-00187-754-7 : 38 экз.	1
Энергетика в условиях цифровой трансформации. Наука. Технологии. Инновации: сборник материалов III Международной научно-практической конференции, г. волжский, 25-28 декабря 2023/ Султанов М.М.-[предс.] и др.-програм.комитет; Министерство науки и высшего образования РФ, Филиал ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" в г. Волжском и [др.]. - Волжский : Филиал МЭИ в Волжском, 2024.- 107 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-94721-173-3 : 25 экз.	1
<b>13.06.2024</b>	
Труды XIV Конгресса прокатчиков. Том 1. Череповец, 16-18 апреля 2024 г./предс. ред. комиссии С.А.Спирин; МОО "Объединение прокатчиков", ПАО "Северсталь", Череповецкий государственный университет.-Москва: Грин Принт, 2024. - 240 с. : ил., цв. ил., табл.; ISBN 978-5-907719-57-6 : 200 экз.	1
Маринина Ольга Николаевна. Сварные соединения : учебно-методическое пособие / О. Н. Маринина, Н. Ю. Ермилова, О. В. Проценко ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет. - Волгоград : Издательство ВолгГТУ, 2023. - 81 [1] с. : ил., табл.; ISBN 978-5-9948-4718-3 : 50 экз.	1
Проектирование кузнечно-штамповочных цехов и заводов : учебное пособие / Ю. А. Титов, В. Н. Кокорин, А. Ю. Титов, Н. В. Мишов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Ульяновский государственный технический университет". - Ульяновск : УлГТУ, 2024. - 164 с. : табл; ISBN 978-5-9795-2366-8 : 75 экз.	1
Мухамадиев Анвар Ахнафович. Источники энергии и устройства генерации теплоты: учебное пособие/ А.А. Мухамадиев, С.В. Мазанов; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: Изд-во КНИТУ, 2022. - 156 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7882-3156-3 : 400 экз.	1

Выжимов Юрий Михайлович. Гальванические элементы. Электродные потенциалы: учебно-методическое пособие/Ю.М. Выжимов, Р.И. Юсупова, Р.Р. Шамилов; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: Изд-во КНИТУ, 2022. - 84 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7882-3142-6 : 400 экз.	1
Актуальные проблемы развития авиационной техники и методов ее эксплуатации - 2023 : сборник трудов XVI Всероссийской научно-практической конференции студентов и аспирантов, посвященной празднованию 100-летия отечественной гражданской авиации, 7-8 декабря 2023 г. Том 1 / Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация), Иркутский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Московский государственный технический университет гражданской авиации" (МГТУ ГА) ; редакционная коллегия : ответственный редактор - Горбачев О. А. [и др.]. - Иркутск : Иркутский филиал МГТУ ГА, 2024. - 344 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-6047924-8-3 : 50 экз.	1
Исследование системы эргатического управления манипулятором-триподом : монография / Е. Н. Захаров, И. А. Несмиянов, Н. С. Воробьева, А. Г. Иванов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Департамент координации деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук, ФГБОУ ВО "Волгоградский государственный аграрный университет". - Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2024. - 116 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-4479-0444-9 : 100 экз.	1
Мухаметшин Вячеслав Вячеславович. Структурирование тампонирующих материалов в пористой среде, представленных кварцевым песчаником, содержащим нефть при проведении ремонтно-изоляционных работ: учебное пособие / В.В. Мухаметшин, Р.Р. Кадыров, А.М. Маляренко [и др.]; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Уфимский государственный нефтяной технический университет" . - Уфа : Изд-во УГНТУ, 2024. - 111 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-93105-521-3 : 300 экз.	1
Контроль и управление качеством электроэнергии, диагностика и надежность оборудования энергетических систем : энциклопедия. Том 7. Контроль и управление качеством электроэнергии объектов электроэнергетики в процессе эксплуатации / А. Н. Назарычев, А. И. Потапов, А.А. Пугачёв [и др.]. - Санкт-Петербург : Политехника Сервис, 2024.- 596 с.: ил., табл.ISBN 978-5-00182-104-5: 100 экз.	1
<b>19.06.2024</b>	
Современные электротехнические и информационные комплексы и системы : материалы V международной научно-практической конференции преподавателей, аспирантов и научно-технических работников "Современные электротехнические и информационные комплексы и системы", посвящённой 105-летию со дня образования КубГТУ. АМТИ, г. Армавир, Россия, 10-11 ноября 2023 г. / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный технологический университет", Армавирский механико-технологический институт, Кафедра внутризаводского электрооборудования и автоматики ; редакционная коллегия: Д. А. Трухан (отв. редактор), В. Н. Зуева. - Армавир : Газета "Армавирский собеседник", 2023. - 236 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-93750-359-6 : 300 экз.	1

Кулиева Гюльнара Александровна. Радиационная безопасность и радиационный контроль: учебное пособие / Г. А. Кулиева, О.А. Максимова. - Москва : РУДН, 2023. - 85 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-209-11744-5 : 300 экз.	1
Теория электрохимической и химической обработки металлов: учебное пособие /И.О. Григорьева, Ж.В. Межевич; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: КНИТУ, 2019.-148 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7882-2781-8: 100 экз.	1
Приемо-передающие устройства, линейные сооружения связи и источники электропитания : учебник для использования в образовательном процессе образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования по специальности "Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем" / О. В. Воробьев, С. Ф. Глаголев, М. С. Былина [и др.]-2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 288 с. : ил., табл.-(Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2526-3 : 200 экз.	1
Управление проектами в электроэнергетической отрасли: оценка предшествующей интеллектуальной собственности при проведении НИОКР: учебное пособие/Е.И. Масалов, Д.В. Ермолаев, С.А. Старых.-Курск: Университетская книга, 2024.-155 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-907857-43-8: 500 экз.	1
Ибрагимов Евгений Рашитович. Расчет спирального компрессора: учебное пособие/ Е.Р. Ибрагимов, О.Ю. Паранина, А.Ф. Сарманаева и [др.]; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: КНИТУ, 2022.-100 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7882-3162-4: 400 экз.	1
Лазарев Михаил Юрьевич. Технологические машины и аппараты химической промышленности: учебно-методическое пособие/ М.Ю. Лазарев, Н.Г. Бакиров, А.В. Старкова; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: КНИТУ, 2023.-88 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7882-3436-6: 400 экз.	1
Хадиев Муллагали Бариевич. Компрессоры в технологических процессах. Расчет подшипников скольжения центробежных и винтовых компрессоров: монография/М.Б. Хадиев, И.В. Хамидуллин, под ред. И.Р. Сагбиева; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: КНИТУ, 2021.-260 с.: ил.,табл.; ISBN 978-5-7882-3004-7: 100 экз.	1
Лапин Илья Владимирович. Термическая обработка: теоретические и практические задачи: учебно-методическое пособие/ И.В. Лапин, В.В. Жилияков; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: КНИТУ, 2021.-80 с.: ил.,табл.; ISBN 978-5-7882-3059-7: 100 экз.	1
Петров Владимир Иванович. Конструирование и расчет литой аппаратуры: учебное пособие/ В.И. Петров, Р.А. Халитов, А.Р. Хамидуллина; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: КНИТУ, 2022.-88 с.: ил.,табл.; ISBN 978-5-7882-3294-2: 400 экз.	1
Процессы газовойделения и проницаемости материалов вакуумных систем: учебное пособие/ Д.В. Косенков, В.А. Аляев; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: КНИТУ, 2021.- 84 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7882-3068-9: 100 экз.	1

Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения : учебник для реализации основных образовательных программ среднего профессионального образования по специальностям "Электроснабжение (по отраслям)" и "Монтаж и эксплуатация линий электропередачи" / О.В. Дружинина, А.М. Михеев, Е.А. Зенков [и др.]-2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 320 с. : цв. ил., табл.-(Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2548-5 : 200 экз.	1
Методы и средства обеспечения надежности пневмогидравлических систем воздушных судов: учебник/А.В. Попов, А.В. Петров, В.Ю. Волошина и [др.]; Военный учебный научный центр ВВС "Военно-воздушная академия им. Н.Ею Жуковского и Ю.А.Гагарина". - Воронеж: Воронежская областная типография, 2023.- 166 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-4420-1031-2: 500 экз.	1
Рабочий процесс спирального вакуумного насоса: монография/А.В. Тюрин, А.А. Пайков, С.И. силикеев и [др.]; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: КНИТУ, 2022.-116 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7882-3206-5: 400 экз.	1
Технологии BIG DATA: в 2-х ч. Часть 1 : практикум для студентов, обучающихся по направлению 09.04.01 Информатика и вычислительная техника"/А.Н. Зейн, С.В. Борисова, М.А. Дурова; Министерство науки и высшего образования РФ, Национальный исследовательский университет "МЭИ" - Москва : Издательство МЭИ, 2024. - 48 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7046-2987-0 : 35 экз.	1
Лапин Илья Владимирович. Порошковая металлургия черных и цветных металлов: учебно-методическое пособие/ И.В. Лапин, В.В. Жилияков; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: КНИТУ, 2022.-92 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7882-3241-6: 400 экз.	1
Дугин Николай Александрович. Электромагнитная совместимость радиоэлектронных средств и систем: учебно-методическое пособие/Федеральное агентство морского и речного транспорта, ФГБОУ ВО "Волжский государственный университет водного транспорта".-Нижний Новгород: ВГУВТ, 2023.-28 с.: ил.: 80 экз.	1
Гайнуллин Рустем Нусратуллович. Методы и приборы измерения основных параметров химико-технологических процессов: учебно-методическое пособие/ Р.Н. Гайнуллин, А.Р. Герке, А.В. Лира; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: КНИТУ, 2022.-120 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7882-3312-3: 400 экз.	1
Фирсова Юлия Александровна. Проектирование и эксплуатация холодильных машин и установок: практикум/Ю.А. Фирсова, А.Г. Сайфетдинов; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: КНИТУ, 2022.-104 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7882-3280-5: 400 экз.	1
Насосы и компрессоры: практикум/Д.И. Сагдеев, Д.В. Косенков, М.Г. Фомина и [др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Казанский национальный исследовательский технологический университет.-Казань: КНИТУ, 2022.-148 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7882-3083-2: 100 экз.	1
25.06.2024	

Святушенко Виктория Валерьевна. Конструирование корпуса ракетного двигателя с использованием САПР : учебно-методическое пособие / В.В. Святушенко, Д.А. Ягодников; ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Энергомашиностроение", Кафедра "Ракетные двигатели". - Москва : Издательство МГТУ, 2024. - 45, [7]с. : ил., табл. - (Учебно-методическое пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6311-4: 109 экз.	1
Хайбуллов Константин Анатольевич. Управляющие программы для обработки заготовок на металлорежущем и аддитивном оборудовании : учебник для студентов, обучающихся по специальности среднего профессионального образования "Технология машиностроения" / К.А. Хайбуллов, Д.Ю. Рязанов, В.И. Левчук. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 192 с. : цв. ил., табл.- (Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2613-0 : 200 экз.	1
Крушняк Наталья Тимофеевна. Контроль резьб : учебно-методическое пособие / Н.Т. Крушняк, И.В. Иванина; ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Машиностроительные технологии", Кафедра "Метрология и взаимозаменяемость". - Москва : Издательство МГТУ, 2024. - 39, [1]с. : ил., табл. - (Учебно-методическое пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6278-0: 629 экз.	1
Чернов Дмитрий Витальевич. Физические основы проектирования систем неразрушающего контроля. Часть 1: учебное пособие по курсу "Основы проектирования приборов и систем" для студентов, обучающихся по направлению подготовки 12.03.01 "Приборостроение"/Д.В. Чернов, А.А. Хвостов, Е.А. Куликова и [др.] ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Изд-во МЭИ, 2024. - 52 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7046-2998-6: 50 экз.	1
Овчинников Виктор Васильевич. Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением в защитном газе: учебник для использования в образовательном процессе образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования по профессии "Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))". - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 336 с. : цв. ил., табл.- (Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2397-9 : 41 экз.	1
Берикашвили Валерий Шалвович. Основы электроники: учебник для студентов, обучающихся по укрупненной группе профессий и специальностей среднего профессионального образования "Техника и технологии строительства.5-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. -224 с. : ил., табл.- (Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2501-0: 200 экз.	1
Секирников Владимир Евгеньевич. Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента: учебник для студентов, обучающихся по укрупненной группе профессий и специальностей среднего профессионального образования "Машиностроение". - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 272 с. : цв. ил., табл.- (Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2407-5: 42 экз.	1
Черногоров Анатолий Дмитриевич. Теоретические основы электротехники академика Украинской академии наук Анатолия Дмитриевича Черногорова в статьях и письмах : книга о научных открытиях автора в области электротехники. - Москва : Студия онлайн, 2024. - 244 с. : портр., ил.; ISBN 978-5-6051096-9-3 : 500 экз	1

Кувалдин Александр Борисович. Индукционные плавильные печи: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлениям 13.03.02 и 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника" и аспирантов по научной специальности 2.4.4 "Электротехнология и электрофизика"/А.Б. Кувалдин, М.А. Федин, А.Р. Лепешкин и [др.] ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Изд-во МЭИ, 2024. - 128 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7046-2992-4: 50 экз.	1
Сулейманов Мулланур Котдусович. Выполнение стропальных работ : учебник для студентов, обучающихся по укрупненной группе профессий и специальностей среднего профессионального образования "Техника и технологии строительства. - 5-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 176 с. : цв. ил., табл. - (Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2340-5 : 40 экз.	1
Петров Владимир Петрович. Регулировка, диагностика и мониторинг работоспособности смонтированных узлов, блоков и приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники : учебник для программы СПО по профессии "Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов", а также по специальностям "Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники" и "Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств". - 5-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024 (Москва). - 256 с. : цв. ил., табл. - (Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2385-6 : 40 экз.	1
Ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования : учебник по укрупненной группе профессий, специальностей "Техника и технологии наземного транспорта" для среднего профессионального образования по специальности "Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)"/ В. А. Зорин, А. П. Павлов, А. Ф. Синельников [и др.] ; под редакцией В. А. Зорина. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 336 с. : цв. ил., табл. - (Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2431-0 : 47 экз.	1
Иванов Александр Сергеевич. Детали машин. Курсовой проект: учебно-методическое пособие /А.С Иванов, С.В. Муркин, А.В. Чиркин, под общ. ред. А.С. Иванова; ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Робототехника и комплексная автоматизация", Кафедра "Основы конструирования машин". - Москва : Издательство МГТУ, 2024. - 127, [1]с. : ил., табл. - (Учебно-методическое пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6306-0: 132 экз.	1
Хвостов Андрей Александрович. Первичные преобразователи и методики проведения магнитного контроля: учебное пособие по курсу "Магнитный контроль" для студентов, обучающихся по направлению 12.03.01 "Приборостроение"/А.А. Хвостов, Д.В. Чернов, Н.В. Мелешко и [др.] ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Изд-во МЭИ, 2024. - 60 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7046-2996-2: 50 экз.	1

Валинеева Анна Александровна. Экспериментальное исследование свойств нефти и нефтепродуктов: практикум по дисциплине "Технологии и аппараты нефтегазохимических производств" и "Теплотехнологические комплексы и безотходные системы" для студентов, обучающихся по направлениям 13.03.01 и 13.04.01 "Теплоэнергетика и теплотехника"/А.А. Валинеева, С.Н. Петин, С.К. Попов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Изд-во МЭИ, 2024. - 88 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-7046-2983-2: 50 экз.	1
Немцов Михаил Васильевич. Электротехника и электроника : учебник для студентов, обучающихся по укрупненным группам профессий и специальностей среднего профессионального образования "Электро- и теплоэнергетика", "Машиностроение", "Химические технологии" и [др.]/М.В. Немцов, М.Л. Немцова. - 6-е изд., испр. - Москва : Академия, 2024. - 480 с. : цв. ил., табл. - (Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-1064-1 : 180 экз.	1
Суэтина Татьяна Александровна. Основы гидравлики и теплотехники : учебник для студентов, обучающихся по укрупненным группам профессий и специальностей СПО "Электро- и теплоэнергетика", "Сельское, лесное и рыбное хозяйство" и [др.] / Т. А. Суэтина, А. Н. Румянцева, Т. В. Артемьева, Е. Ю. Жажа. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 240 с. : цв. ил., табл. - (Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2058-9 : 92 экз.	1
Ефремова Клара Дмитриевна. Механика жидкости и газа. Экспериментальное определение коэффициентов гидравлических сопротивлений: учебно-методическое пособие / К.Д. Ефремова, В.Н. Пигульнов; ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Энергетическое машиностроение", Кафедра "Гидромеханика, гидравлические машины и гидропневмоавтоматика". - Москва : Издательство МГТУ, 2024. - 47, [5]с. : ил., табл. - (Учебно-методическое пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6314-5: 109 экз.	1
09.07.2024	
Григорьева Светлана Валерьевна. Монтаж осветительных электропроводок и оборудования : учебник для использования в образовательном процессе образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования по профессии "Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования". 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 240 с. : ил., табл.-(Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2530-0 : 200 экз.	1
Медрес Екатерина Евгеньевна. Безопасность дорожного движения в условиях улично-дорожной сети агломерации : учебное пособие / Е. Е. Медрес, Б. С. Доброборский ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, Кафедра транспортных систем. - Санкт-Петербург : Петрополис, 2024. - 118 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-9676-1595-5 : 500 экз.	1
Арабов Михаил Шугеевич. Основы нефтепромыслового оборудования : учебное пособие для обучающихся по программам высшего образования по направлению подготовки 15.04.02 "Технологические машины и оборудование" / Астраханский государственный технический университет. - Астрахань : Издательство АГТУ, 2024. - 124 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-89154-764-3 : 50 экз.	1

Шведов Галактион Владимирович. Электроснабжение жилого района города : учебное пособие по курсам "Системы электроснабжения" и "Системы электроснабжения городов и промышленных предприятий" для студентов, обучающихся по направлениям 13.03.02 и 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника" /Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Издательство МЭИ, 2024. - 64 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7046-2993-1 : 100 экз.	1
Сизякова Анна Юрьевна.Помехоустойчивое кодирование в современных системах связи : практикум : по курсу "Основы теории радиотехнических систем передачи информации" для студентов, обучающихся по направлениям 11.05.01 "Радиоэлектронные системы и комплексы" и 11.04.01 "Радиотехника" / А. Ю. Сизякова, Е. В. Силаева ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МЭИ". - Москва : Издательство МЭИ, 2024. - 92 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7046-2988-7 : 40 экз.	1
Веселова Наталья Михайловна. Электрические сети и электростанции: учебное пособие / Н. М. Веселова, А. В. Ковылин ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет. - Волгоград : ВолгГТУ, 2024. - 121 [1] с. : ил., табл.; ISBN 978-5-9948-4832-6 : 40 экз.	1
Коррозия и защита нефтепромышленного оборудования : учебное пособие / А. Н. Маркин, В. Э. Ткачева, А. Ф. Дресвянников, А. Н. Ахметова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Казанский национальный исследовательский технологический университет. - Казань : Издательство КНИТУ, 2022. - 188 с. : ил., табл., цв. ил.; ISBN 978-5-7882-3262-1 : 400 экз.	1
Нестеренко Владимир Михайлович. Технология электромонтажных работ: учебное пособие для реализации основной образовательной программы среднего профессионального образования по профессии "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)".-18-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 592 с. : ил., табл.-(Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2234-7 : 300 экз.	1
Григорьева Светлана Валерьевна. Общая технология электромонтажных работ: учебное пособие для студентов, обучающихся по укрупненной группе профессий и специальностей среднего профессионального образования "Техника и технология строительства.- 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 192 с. : цв.ил., табл.-(Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2532-4 : 200 экз.	1
Холодкова Альбертина Григорьевна. Общие основы технологии металлообработки и работ на металлорежущих станках: учебник для студентов, обучающихся по укрупненной группе профессий и специальностей среднего профессионального образования "Машиностроение".- 6-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 256 с. : ил., цв.ил., табл.-(Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2283-5: 300 экз.	1
Щукина Татьяна Васильевна. Системы и оборудование для создания микроклимата в помещениях: учебное пособие для СПО/под ред. В.И. Щербакова.-2-е изд.- Саратов : Профобразование, 2024. - 144 с. : ил., табл.-(Среднее профессиональное образование); ISBN 978-5-4488-1890-5 : 500 экз.	1

Титов Юрий Алексеевич. Нагрев и нагревательные устройства: учебное пособие/ Ю.А. Титов, В.Н. Кокорин, О.И. Морозов, А.Ю. Титов; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Ульяновский государственный технический университет". - Ульяновск : УлГТУ, 2024. - 119 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-9795-2385-9: 50 экз.	1
Гильфанов Камиль Хабибович. Управление энергосберегающими режимами пульсационного дренирования нефтяных скважин : монография / К. Х. Гильфанов, Н. В. Богданова, Р. Н. Гайнуллин ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Казанский национальный исследовательский технологический университет. - Казань : Изд-во КНИТУ, 2021. - 160 с. : ил., табл., цв. ил.; ISBN 978-5-7882-3073-3 : 100 экз.	1
Владимиров Александр Андреевич. Формирование микрогеометрии поверхности при вибрационном течении : монография. - Москва : РОСА, 2024. - 167 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-6051327-8-3 : 100 экз.	1
Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XIX Международный научный конгресс, 17-19 мая 2023 г., г. Новосибирск: сборник материалов в 8-ми томах. Том 2. Международная научная конференция "Недропользование. Горное дело. Направления и технологии поиска, разведки и разработки месторождений полезных ископаемых. Экономика. Геоэкология". № 1/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет геосистем и технологий" (СГУГиТ); отв. за вып. А.Э. Конторович и [др.]. - Новосибирск : СГУГиТ, 2023. - 294 с. : ил., табл.; ISSN 2618-981X: 34 экз.	1
Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XIX Международный научный конгресс, 17-19 мая 2023 г., г. Новосибирск: сборник материалов в 8-ми томах. Том 2. Международная научная конференция "Недропользование. Горное дело. Направления и технологии поиска, разведки и разработки месторождений полезных ископаемых. Экономика. Геоэкология". № 2/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет геосистем и технологий" (СГУГиТ); отв. за вып. А.Э. Конторович и [др.]. - Новосибирск : СГУГиТ, 2023. - 337 с. : ил., табл.; ISSN 2618-981X: 34 экз.	1
Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XIX Международный научный конгресс, 17-19 мая 2023 г., г. Новосибирск: сборник материалов в 8-ми томах. Том 2. Международная научная конференция "Недропользование. Горное дело. Направления и технологии поиска, разведки и разработки месторождений полезных ископаемых. Экономика. Геоэкология". № 3/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет геосистем и технологий" (СГУГиТ); отв. за вып. А.Э. Конторович и [др.]. - Новосибирск : СГУГиТ, 2023. - 323 с. : ил., табл.; ISSN 2618-981X: 34 экз.	1
Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XIX Международный научный конгресс, 17-19 мая 2023 г., г. Новосибирск: сборник материалов в 8-ми томах. Том 2. Международная научная конференция "Недропользование. Горное дело. Направления и технологии поиска, разведки и разработки месторождений полезных ископаемых. Экономика. Геоэкология". № 4/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет геосистем и технологий" (СГУГиТ); отв. за вып. А.Э. Конторович и [др.]. - Новосибирск : СГУГиТ, 2023. - 289 с. : ил., табл.; ISSN 2618-981X: 34 экз.	1

Савельева Анна Владимировна. Очистка сернисто-щелочных сточных вод органического синтеза с применением гальваностоксов : монография / А. В. Савельева, С. Н. Савельев ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Казанский национальный исследовательский технологический университет. - Казань : Изд-во КНИТУ, 2022. - 144 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7882-3202-7 : 400 экз.	1
<b>17.07.2024</b>	
Мороз Андрей Викторович. Физические основы микроэлектроники: лабораторный практикум Ч. 1 : Исследование параметров полупроводников/А.В. Мороз, В.Е. Филимонов; Министерство науки и высшего образования РФ, ФГБОУ ВО "Поволжский государственный технологический университет.-Йошкар-Ола: ПГТУ, 2024. - 60 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-8158-2268-9 : 100 экз.	1
Хлебников Валерий Алексеевич. Симулятор водопарового тракта котлов серии ДЕ. Ч. 1. Оборудование и средства автоматизации: учебное пособие/Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Поволжский государственный технологический университет". - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2024.-66 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-8158-2385-3: 100 экз.	1
Определение гидравлических характеристик форсунок и смесительной головки : учебно-методическое пособие / Д. А. Ягодников, Н. Я. Ирьянов, И. В. Лоханов, А. В. Новиков ; ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Энергомашиностроение", Кафедра "Ракетные двигатели". - Москва : Издательство МГТУ, 2024 . - 36, [4] с. : ил., табл. - (Учебное пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6280-3 : 135 экз.	1
Фахрутдинов Ринат Каримулович. Ремонт, регулировка и техническое обслуживание радиоэлектронной аппаратуры : учебное пособие / Р. К. Фахрутдинов, Р. Г. Хафизов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Поволжский государственный технологический университет". - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2024. - 94 с. : ил.; ISBN 978-5-8158-2394-5 : 100 экз.	1
Бузунов Николай Викторович. Изучение характеристик и принципов работы суперконденсатора : учебно-методическое пособие / Н. В. Бузунов, А. А. Смирнов ; ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Специальное машиностроение", Кафедра "Колесные машины". - Москва : Издательство МГТУ, 2024. - 27, [1] с. : цв. ил. - (Учебно-методическое пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6325-1 : 129 экз	1
Григорьевых Елена Андреевна. Цифровая обработка сигналов : лабораторный практикум.-Часть 2 / Е.А. Григорьевых ,Д. Г. Хафизов, Р. Г. Хафизов; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Поволжский государственный технологический университет". - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2024. - 44 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-8158-2390-7 : 100 экз.	1
Создание радиоуправляемого вертолета в САПР Компас-3D : учебное наглядное пособие в 3-х частях. Ч.1. Моделирование деталей/ Н.П. Разживалов, В.А. Рабцевич ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МИЭТ". - Москва : МИЭТ, 2023. - 80 с. : ил.; ISBN 978-5-7256-1013-0: 300 экз.	1

Сухов Алексей Васильевич. Неустойчивость рабочих процессов в двигательных установках на химических топливах : учебное пособие / А. В. Сухов, К. В. Федотова, П. В. Папырин ; ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Энергомашиностроение", Кафедра "Ракетные двигатели". - Москва : Издательство МГТУ, 2024. - 81 [1] с. : ил.- (Учебное пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6206-3 : 397 экз.	1
Лабораторный практикум по курсу "Маршрут проектирования цифровых интегральных схем. Спецглавы САПР" /С.В. Гаврилов, С.А. Ильин, А.В. Коршунов; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский университет "МИЭТ". - Москва : МИЭТ, 2023. - 32 с. : табл.: 100 экз.	1
Григораш Олег Владимирович. Энергоэффективные мобильные ветро-солнечные электростанции : монография/О. В. Григораш, Е.А. Денисенко, А.В. Квитко и [др.]; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина". - Краснодар:ИП Алзидан, 2024. - 185 с. : цв. ил., табл.; ISBN 978-5-6051781-4-9 : 50 экз.	1
<b>01.08.2024</b>	
Федотов Александр Иванович. Испытания шин колесных транспортных средств : монография /Министерство науки и высшего образования РФ, Иркутский национальный исследовательский технический университет, Институт авиамашиностроения и транспорта, Кафедра автомобильного транспорта. - Иркутск : Издательство ИРНТУ, 2024. - 158 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-8038-1903-5 : 500 экз.	1
Габдрафиков Фаниль Закариевич. Теплотехника. Практикум : учебное пособие по направлениям 13.04.01, 13.03.01 "Теплоэнергетика и теплотехника", 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника", 35.03.06 "Агроинженерия", 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / Ф. З. Габдрафиков, М. А. Абраров ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Башкирский государственный аграрный университет". - 2-е изд., перераб. и доп. - Уфа : Башкирский ГАУ, 2024. - 184 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7456-0882-7 : 100 экз.	1
Атнагулов Динар Талгатович. Автоматика : практикум для подготовки бакалавров по направлениям 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника", 35.03.06 "Агроинженерия"/ Д. Т. Атнагулов, А. Т. Ахметшин, М. И. Тухватуллин; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Башкирский государственный аграрный университет". - Уфа : Башкирский ГАУ, 2024. - 134 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7456-0883-4 : 100 экз.	1
Теоретические основы проектирования жидкостнокольцевых вакуумных насосов с вращающимся корпусом : монография / П.А. Галкин, М.С. Абрамов. - Тамбов: Изд-во Студия печати Галины Золотовой, 2024. - 72 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-6051826-0-3 : 100 экз.	1
Шевцова Екатерина Викторовна. Инерциальные навигационные системы. Одноканальные инерциальные навигационные системы : учебное пособие /ФГБОУ "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Информатика и системы управления", Кафедра "Приборы и системы ориентации, стабилизации и навигации". - 2-е изд., испр. - Москва : Издательство МГТУ, 2024. - 48, [4] с. : ил.-(Учебное пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6374-9 : 196 экз.	1

Белоусов Владимир Николаевич. Конспект лекций по курсу "Электроника". Ч. 1 : Полупроводниковые приборы / В.Н. Белоусов, С.Н. Кузнецов; Министерство науки и высшего образования РФ, Национальный исследовательский университет "МИЭТ". - Москва: МИЭТ, 2023. - 84 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7256-1004-8 : 300 экз.	1
Щелевые фильтры. Теория и практика пылеулавливания : монография / Н. М. Самохвалов, В.В. Виноградов ; Министерство науки и высшего образования РФ, Иркутский национальный исследовательский технический университет. - Иркутск : Изд-во ИРНИТУ, 2023. - 218 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-8038-1904-2: 500 экз.	1
Инновационные технологии и автоматизация переработки минерального и техногенного сырья : сборник научных трудов студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых Института высоких технологий / Министерство науки и высшего образования РФ, Иркутский национальный исследовательский технический университет ; ответственные редакторы: Бельский С. С., Бухарина А. В. - Иркутск : Издательство ИРНИТУ, 2023. - 160 с. : ил., табл. - (Приоритет 2030, Лидерами становятся); ISBN 978-5-8038-1895-3 : 300 экз.	1
Проектирование и производство изделий из композиционных материалов : учебное пособие / Ю. Н. Иванов, Н. С. Чашин, Д. А. Стародубцева [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Иркутский национальный исследовательский технический университет. - Иркутск : Издательство ИРНИТУ, 2023. - 132 с. : ил., табл. - (Приоритет 2030, Лидерами становятся); ISBN 978-5-8038-1817-5 : 300 экз.	1
<b>06.08.2024</b>	
Курсовое проектирование по прикладной механике : учебное пособие : в 2 ч. Ч. 2: Основы конструирования и расчёта деталей механизмов и машин / А.А. Митюрёв, О. В. Дорогов ; Минобрнауки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный технический университет" (ТвГТУ). - 2-е изд., перераб. и доп. - Тверь : Тверской государственный технический университет, 2024. - 228 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7995-1324-5 : 100 экз.	1
Мисников Олег Степанович. Конспект лекций по технологии и комплексной механизации открытых горных работ : учебное пособие / О. С. Мисников, О. В. Пухова ; Минобрнауки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный технический университет" (ТвГТУ). - Тверь : ТвГТУ, 2023. - 100 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7995-1329-0 : 100 экз.	1
Уханов Денис Александрович. Совершенствование работы двигателей автотракторной техники на холостом ходу: монография / Д.А. Уханов, А.П. Уханов, С.В. Тимохин; Министерство сельского хозяйства РФ, ФГБОУ ВО "Пензенский государственный аграрный университет" и [др.]. - Пенза : ПГАУ, 2024. - 364 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-00196-223-6: 500 экз.	1
Иосифов Валерий Викторович. Технология восстановления деталей наземных транспортно-технологических средств: учебное пособие / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Кубанский государственный технологический университет". - Краснодар : КубГТУ, 2024. - 347 с. : ил., табл., цв. ил.; ISBN 978-5-8333-1295-7 : 50 экз.	1
Лыткин Игорь Никитич. Начальный курс компьютерной графики. Уроки ПО КОМПАС-3D, КОМПАС-График / И.Н. Лыткин, А.Н. Феофанов. - Москва : Янус-К, 2024. - 104 с.: ил.; ISBN 978-5-8037-0941-1: 300 экз.	1
<b>09.08.2024</b>	

Акимов Владимир Николаевич. Обеспечение аэроупругой устойчивости системы "руль-привод" при проектировании маневренного беспилотного летательного аппарата/ В.Н. Акимов, Д.Н. Иванов, С.Г. Парафесь - Москва : Издательство МАИ, 2023. - 164 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-4316-1092-9: 500 экз.	1
<b>29.08.2024</b>	
Ясырова Ольга Александровна. Магнитные цепи и электромагнитные устройства : учебно-методическое пособие / О. А. Ясырова, А.А. Руппель; Министерство транспорта Российской Федерации, Федеральное агентство морского и речного транспорта, Омский институт водного транспорта-филиал ФГБОУ ВО "Сибирский государственный университет водного транспорта", Кафедра электротехники и электрооборудования. - Омск : ОИВТ : Шелудивченко А. В., 2024. - 83 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-6052389-0-4 : 40 экз.	1
Ахлюстин Сергей Борисович. Математическое моделирование оценки защищенности объектов с эргатическими интегрированными системами безопасности: монография/ С.Б. Ахлюстин, С.А. Гречаный; Воронежский институт МВД России. - Воронеж : Воронежский институт МВД России, 2022.- 120 с.: ил., табл.; ISBN 978-5-88591-937-1: 60 экз.	1
Мещеряков Виктор Николаевич. Системы частотного асинхронного электропривода с улучшенными динамическими и энергетическими показателями : учебное пособие для студентов ЛГТУ, обучающихся по направлениям подготовки ВО 15.03.06 "Мехатроника и робототехника", 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника", аспирантов научной специальности 2.4.2. "Электротехнические комплексы и системы" /Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБУ ВО "Липецкий государственный технический университет". - Липецк : Липецкий государственный технический университет, 2024. - 92 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-00175-254-7 : 50 экз.	1
Махнович Сергей Васильевич. Проектирование элементов конструкций ракетно-космической техники с применением метода конечных элементов : учебное пособие / Махнович С. В., Пешков Р. А. ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Южно-Уральский государственный университет, Кафедра "Летательные аппараты". - Челябинск : ИЦ ЮУрГУ, 2022. - 56 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-696-05417-9 : 50 экз.	1
Смирнов Серафим Всеволодович. Методы анализа и контроля наноструктурированных материалов и структур : лабораторный практикум / С. В. Смирнов, И. А. Чистоедова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники. - Томск : Издательство ТУСУРа, 2024. - 62 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-6050216-3-6 : 100 экз.	1
Фролов Алексей Валерьевич. Импульсные устройства. Транзисторные ключи : лабораторный практикум для студентов направлений подготовки 12.03.04 "Биологические системы и технологии", 11.03.01 "Радиотехника", 11.03.04 "Электроника и наноэлектроника", 24.03.02 "Системы управления движением и навигации" вузов региона/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Комсомольский-на-Амуре государственный университет". - Комсомольск-на-Амуре : КНАГУ, 2024. - 76 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7765-1563-7 : 42 экз.	1

Восстановление деталей скоростным электролитическим железнением : монография / С. П. Симохин, Ю. Е. Кисель, П. В. Тихомиров ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Брянский государственный инженерно-технологический университет". - Брянск : БГИТУ, 2024. - 177 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-98573-359-4 : 500 экз.	1
Левин Евгений Калманович. Исследование алгоритмов обработки речевых сигналов в телефонии: лабораторный практикум/ Владимирский государственный университет. - Владимир : Изд-во ВлГУ, 2024.-84 с.: ил.; ISBN 978-5-9984-1821-1: 30 экз.	1
Детали машин и основы конструирования. Часть 1. Соединение деталей машин и элементов конструкций : учебное пособие / Т. В. Виноградова, С. А. Евтюков, С. В. Репин, А. Е. Пушкарев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет. - Санкт-Петербург : Петрополис, 2024.-168 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-9676-1579-5 : 500 экз.	1
Гусева Роза Ивановна. Применение прогрессивного оборудования и лазерных центрирующих измерительных систем при сборочных работах в самолетостроении : учебное пособие/ Р. И. Гусева, С. Б. Марьин ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Комсомольский-на-Амуре государственный университет". - Комсомольск-на-Амуре : КНАГУ, 2024. - 80 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7765-1574-3 : 46 экз.	1
Антонов Александр Игоревич. Электрические и электронные аппараты : практикум / А. И. Антонов, Д. Ю. Руди ; Министерство транспорта Российской Федерации, Федеральное агентство морского и речного транспорта, Омский институт водного транспорта-филиал ФГБОУ ВО "Сибирский государственный университет водного транспорта", Кафедра электротехники и электрооборудования. - Омск : ОИВТ : Шелудивченко А. В., 2024. - 141 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-6052389-1-1 : 40 экз.	1
Попов Иван Николаевич. Теплообменные аппараты в энергетических системах : учебное пособие для обучающихся учреждений высшего образования технической направленности /Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю. А. - Саратов : Издательство СГТУ, 2023. - 164 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7433-3590-9 : 300 экз.	1
Руппель Александр Александрович. Подготовка электросварщика дуговой сварки: учебно-методическое пособие / А.А. Руппель, Д.Ю. Руди, О.А. Ясырова; Министерство транспорта Российской Федерации, Федеральное агентство морского и речного транспорта, Омский институт водного транспорта-филиал ФГБОУ ВО "Сибирский государственный университет водного транспорта", Кафедра электротехники и электрооборудования. - Омск : ОИВТ: Шелудивченко А. В., 2024. - 200 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-6051009-9-7 : 40 экз.	1
Контроль и управление качеством электроэнергии, диагностика и надежность оборудования энергетических систем: энциклопедия.-Т. 8 : Приборы, методы контроля и мониторинга показателей качества электроэнергии / А. Н. Назарычев, А. И. Потапов, А. А. Пугачёв [и др.].-Санкт-Петербург: Политехника-Сервис, 2024. - 600 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-00182-114-4 : 100 экз.	1

Залуцкий Алексей Вячеславович. Курсовое проектирование по основам конструирования деталей технологического оборудования : учебно-методическое пособие по направлению подготовки 15.03.02 "Технологические машины и оборудование", 35.03.06 "Агроинженерия"/ А. В. Залуцкий, С. П. Поломошных, Т. И. Котова ; Минобрнауки России, ФГБОУ ВО "Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления" (ВСГУТУ). - Улан-Удэ : Издательство ВСГУТУ, 2024. - 160 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-907746-42-8 : 300 экз.	1
<b>04.09.2024</b>	
Карнаух Виктория Викторовна. Совершенствование процессов охлаждения оборотной воды и использования ее теплоты на предприятиях пищевых производств : монография / В. В. Карнаух, А. Б. Бирюков. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2025. - 260 с. : ил., цв. ил., табл.; ISBN 978-5-9729-2148-5 : 500 экз.	1
Васильева Людмила Анатольевна. Волоконно-оптические линии связи : практикум / Л. А. Васильева, В. Г. Захаров ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова". - Чебоксары : Чувашский госуниверситет, 2024. - 64 с. : ил.; ISBN 978-5-7677-3792-5 : 100 экз.	1
Шалимова Маргарита Борисовна. Полупроводниковые приборы : практикум по направлению подготовки 03.03.02 "Физика"/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский университет им. акад. С. П. Королева" (Самарский университет). - Самара : Изд-во Самарского ун-та, 2024. - 96 с. : ил.; ISBN 978-5-7883-2056-4 : 27 экз.	1
Ярочкина Галина Владимировна. Электротехника: учебник для студентов, обучающихся по укрупненным группам профессий и специальностей среднего профессионального образования. - 7-е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 240 с. : цв. ил., табл.-(Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2039-8: 500 экз.	1
Адаптивный структурный анализ сигналов интеллектуальной электроэнергетики : учебное пособие / В. И. Антонов, М. И. Александрова, Н. Г. Иванов [и др.], Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова". - Чебоксары : Чувашский государственный университет, 2024. - 132 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7677-3767-3 : 150 экз.	1
Ярочкина Галина Владимировна. Основы электротехники и электроники: учебник для студентов, обучающихся по укрупненной группе профессий и специальностей среднего профессионального образования "Машиностроение".-3 -е изд., стер. - Москва : Академия, 2024. - 224 с. : цв. ил., табл.-(Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-2288-0: 500 экз.	1
Жила Виктор Андреевич. Реализация технологических процессов эксплуатации систем газораспределения и газопотребления: учебник для системы среднего профессионального образования по укрупненной группе профессий, специальностей "Техника и технологии строительства/ В.А. Жила, А.К. Ключко. - Москва : Академия, 2024. - 288 с. : цв. ил., табл.-(Профессиональное образование); ISBN 978-5-0054-0927-0: 500 экз.	1

Копытов Сергей Михайлович. Биотехнические системы медицинского назначения : лабораторный практикум для направления подготовки 12.03.04 "Биотехнические системы и технологии" вузов региона] /Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Комсомольский-на-Амуре государственный университет". - Комсомольск-на-Амуре : КНАГУ, 2024. - 138 с. : ил., табл. - (Университетский учебник); ISBN 978-5-7765-1577-4 : 42 экз.	1
Компьютерные модели популяционной динамики в экологических системах : учебное пособие / Барышников С. О., Вихров Н. М., Кузьмин А. А., Сахаров В. В. ; под редакцией доктора технических наук, профессора Барышникова С. О. ; Федеральное агентство морского и речного транспорта, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С. О. Макарова". - Санкт-Петербург : ГУМРФ им. адм. С. О. Макарова, 2024. - 110 с. : ил., табл., цв. ил.; ISBN 978-5-6050858-0-5 : 100 экз.	1
Правила переключений в электроустановках : утверждены Министерством энергетики Российской Федерации от 13 сентября 2018 N 757 : (в редакции приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 1 сентября 2023 г. N 714). - Санкт-Петербург : ДЕАН, 2024. - 192 с. : ил.- (Безопасность труда России); ISBN 978-5-6051473-8-1 : 1000 экз.	1
Проектно-динамический анализ функционирования космических аппаратов : учебное пособие / В. Ю. Ермаков, А. Туфан, М. В. Бирюкова, С. О. Фирсюк ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет). - Москва : Издательство МАИ, 2024. - 96 с. : ил.; ISBN 978-5-4316-1128-5 : 200 экз.	1
Механика и физика процессов на поверхности и в контакте твердых тел, деталей технологического и энергетического оборудования : межвузовский сборник научных трудов.-Вып. 17 / редкол.: В.В. Измайлов (отв. ред.); Минобрнауки России, ФГБОУ ВО "Тверской государственный технический университет" (ТвГТУ). - Тверь : ТвГТУ, 2024.-108 с.: ил.,табл.; ISSN 2311-2182: 50 экз.	1
Павлов Борис Михайлович. Эффект Магнуса в малой авиации.- Изд. 2-е, испр., дораб. и доп. - Санкт-Петербург : Петербургский модный базар, 2024. - 72 с. : ил., портр., цв. ил.; ISBN 978-5-94543-036-5	1
Пешков Руслан Александрович. Проектирование элементов пневмогидравлических систем ракетно-космической техники: учебное пособие / Р.А. Пешков, А.В. Панфилов, Ю.Л. Сюська; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Южно-Уральский государственный университет, Кафедра "Летательные аппараты". - Челябинск : ЮУрГУ, 2023. - 67 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-696-05426-1 : 50 экз.	1
Лебедев Лев Яковлевич. Механика. Методы расчетов деталей машин, механических передач и основы графического конструирования: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлениям подготовки "Агроинженерия" и "Гидромелиорация" / Л.Я. Лебедев, А.В. Костин, А.Г. Иванов и [др.]; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Удмуртский государственный аграрный университет". - Ижевск : УдГАУ, 2023. - 164 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-9620-0451-8 : 100 экз.	1

Исследование основных параметров динамической устойчивости космических аппаратов : учебное пособие / В. Ю. Ермаков, А. Туфан, М. В. Бирюкова, С. О. Фирсюк ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет). - Москва : Издательство МАИ, 2024. - 92 с. : ил.; ISBN 978-5-4316-1120-9 : 200 экз.	1
Васильев Николай Викторович. Расчет сопла Лаваля с использованием газодинамических функций: учебно-методическое пособие /Н.В. Васильев, Б.Б. Новицкий, С.А. Бурцев; ФГБОУ "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Энергомашиностроение", Кафедра "Газотурбинные двигатели и комбинированные установки. - Москва : Издательство МГТУ, 2024. - 27, [5] с. : ил., табл.-(Учебное пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6331-2 : 332 экз.	1
<b>26.09.2024</b>	
Юдаев Игорь Викторович. Введение в специальность. Электроэнергетика: история становления электроснабжения : учебное пособие / И. В. Юдаев, Ю. В. Даус ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина". - Краснодар : КубГАУ, 2024. - 132 с. : ил.; ISBN 978-5-907817-47-0 : 500 экз.	1
Кикин Николай Олегович. Закономерности процесса сухого смешивания мелкозернистых материалов в горизонтальном лопастном смесителе со стержневыми элементами : монография / Н. О. Кикин, С. И. Ханин. - Белгород : Изд-во БГТУ, 2024. - 132 с. : табл., цв. ил.; ISBN 978-5-361-01347-0 : 500 экз.	1
Государственный научный центр-Научно-исследовательский институт атомных реакторов" : ежеквартальный сборник научных статей. Вып. 1, 2024. - Дмитровград : АО "ГНЦ НИИАР", 2024.-58 с.: ил., табл.; ISSN 1996-6636: 70 экз.	1
Антонова Вероника Михайловна. Информационно-телекоммуникационные системы : учебное пособие / В. М. Антонова, Н. Е. Богомолова, А. М. Сычев; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Информатика и системы управления", Кафедра "Защита информации". - Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2024. - 91 [1] с. : ил., табл.-( Учебное пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6251-3 : 97 экз.	1
Жарков Павел Валерьевич. Математическое моделирование теплоэнергетических установок и тепловых электрических станций. Физические аспекты и математические модели процессов в энергетических установках: учебное пособие / П. В. Жарков, А. А. Левин ; Министерство науки и высшего образования РФ, Иркутский национальный исследовательский технический университет. - Иркутск : Изд-во ИРНИТУ, 2023. - 94 с. : ил., табл.-(Приоритет 2030. Лидерами становятся); ISBN 978-5-8038-1926-4 : 300 экз.	1
Гончаровский Олег Владленович. Разработка проектов для программируемой логики на VHDL : учебно-методическое пособие/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет". - Пермь : ПНИПУ, 2024. - 124 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-398-03109-6 : 21 экз.	1

Теоретические и практические аспекты развития отечественного авиастроения : VII Всероссийская научно-техническая конференция (Россия, г. Ульяновск, 16-17 мая 2024 года): сборник научных трудов / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный технический университет" ; редколлегия: Лапышёв А. А. [и др.]. - Ульяновск : УлГТУ, 2024. - 111 с. : табл.; ISBN 978-5-9795-2382-8 : 60 экз.	1
Пятак Иван Михайлович. Основы компьютерного проектирования и моделирования РЭС в программе Micro-Cap = Fundamentals of computer-aided design and modeling of radioelectronic equipment in the Micro-Cap program: учебно-методическое пособие / И. М. Пятак, Д. Б. Ахметов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая школа электроники и микросистемной техники. - Изд. 2-е, испр. и доп. - Санкт-Петербург : Изд-во ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. - 94 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7422-8462-8 : 50 экз.	1
Худорожков Сергей Иванович. Глубокое обучение в MATLAB для задач детектирования и слежения : учебное пособие / С. И. Худорожков, А. А. Котенко ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа транспорта. - Санкт-Петербург : Политех-Пресс, 2024. - 131 с. : ил., цв. ил.; ISBN 978-5-7422-8524-3 : 24 экз.	1
Резник Сергей Васильевич. Автоматизированное проектирование элементов летательных аппаратов с использованием языка программирования Python : учебное пособие / С. В. Резник, Д. В. Сапронов, А. Д. Худякова ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)", Факультет "Специальное машиностроение", Кафедра "Ракетно-космические композитные конструкции". - Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2024. - 133 [1] с. : ил. - (Учебное пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана); ISBN 978-5-7038-6316-9 : 197 экз.	1
Моисеев Денис Витальевич. Особенности поперечного точения резцами с радиусной режущей кромкой : учебное пособие / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный технический университет". - Ростов-на-Дону : ДГТУ, 2024. - 49 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7890-2204-7 : 100 экз.	1
	<b>225</b>