

**ОТЧЕТ ОБ ИЗДАНИИ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ
ЗА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД (по состоянию на 03.06.2024)**

Автор	Название	Гриф	ISBN
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Факультет энергетики и управления			
Кафедра «Промышленная электроника»			
Фролов А.В.	Импульсные устройства. Транзисторные ключи: лабораторный практикум	+	+
Копытов С.М.	Биотехнические системы медицинского назначения: лабораторный практикум	+	+
Факультет машиностроительных и химических технологий			
Кафедра «Материаловедение и технология новых материалов»			
Башков О.В., Белова И.В., Бурдасова А.А., Башкова Т.И., Самар Е.В.	Металлография: учебное пособие	+	+
Кафедра «Машиностроение»			
Кравченко Е.Г., Саблин П.А.	Подтверждение соответствия: учебное пособие		+
Факультет авиационной и морской техники			
Кафедра «Авиастроение»			
Гусева Р.И., Марьин С.Б.	Применение прогрессивного оборудования и лазерных центрирующих измерительных систем при сборочных работах в самолетостроении: учебное пособие		+
Андрианов И.К.	Упруго-пластическое деформирование толстостенных осесимметричных оболочек под действием внутреннего давления с учетом нелинейной пластичности и сжимаемости материала: учебное пособие		+
Кафедра «Кораблестроение»			
Ярополов В.А.	Руководство по определению и снижению общих сварочных деформаций судовых корпусных конструкций и проектированию оснастки: учебное пособие		+

1	2	3	4
Факультет кадастра и строительства			
<i>Кафедра «Дизайн архитектурной среды»</i>			
Бескровная О.П., Галкина Е.Г.	Рисунок геометрических тел: учебное пособие		Без ISBN
<i>Кафедра «Строительство и архитектура»</i>			
Чудинов Ю.Н.	Расчет несущих конструкций многоэтажного каркасного здания с применением ПК «Лири-САПР»: учебное пособие		+
<i>Кафедра «Кадастры и техносферная безопасность»</i>			
Младова Т.А., Муллер Н.В.	Комплексный проект в области техносферной безопасности: учебное пособие		+
Факультет компьютерных технологий			
<i>Кафедра «Прикладная математика»</i>			
Козлова О.В.	Решение прикладных математических задач в среде прикладного программного обеспечения: учебное пособие		+
Каталажнова И.Н.	Линейная алгебра: учебное пособие		+
Социально-гуманитарный факультет			
<i>Кафедра «Лингвистика и межкультурная коммуникация»</i>			
Мусалитина Е.А.	Национальные традиции в культуре повседневности Китая: учебное пособие	+	+
Шушарина Г.А.	Введение в профессиональную деятельность переводчика: учебное пособие	+	+
<i>Кафедра «Публичное и частное право»</i>			
Кузьмина О.А., Цевелева И.В., Старинов Г.П.	Профессионально-этические аспекты в деятельности юриста: учебное пособие	+	+
Старинов Г.П., Цевелева И.В., Кузьмина О.А.	Современные механизмы противодействия коррупции: учебное пособие		+
<i>Кафедра «Физическое воспитание и спорт»</i>			
Ткач И.М., Матухно Е.В.	Физическая культура: направления и формы оздоровления организма: учебное пособие		+
Колледж			
Литовченко А.К., Серебренникова А.Г.	Технологические процессы изготовления деталей машин. Курсовая работа: учебное пособие		+

1	2	3	4
Военный учебный центр			
Зеленов В.А.	Аппаратные и станции каналообразования полевых узлов связи: учебное пособие		+
Маневич В.Ю.	Развертывание КШМ: учебное пособие		+
Сотников В.К.	Теоретический курс общих вопросов тактики: учебное пособие		+
Решетник В.А., Тараненко В.В.	Сборник справочных таблиц для 120 мм миномета 2Б11 комплекса 2С12 «Сани» по дисциплине «Стрельба и управление огнем»: учебное пособие		
Составитель Дубровский И.Н.	Топогеодезическая подготовка: учебное пособие		Без ISBN
Составитель Костюченко В.И.	Подготовка радиста: учебное пособие		Без ISBN
Составитель Симухин С.И.	Материальная часть стрелкового оружия и ручных осколочных гранат. Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия. Эксплуатация вооружения: учебное пособие		Без ISBN
Примечание: Без ISBN – без присвоения книжного номера и предъявления требования к уровню оригинальности текста			

Начальник Редакционно-издательского отдела



Е.В. Безолукова