## НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В БИБЛИОТЕКУ ГУАП

## сентябрь 2021 г.

№ п/п	Название
1.	Автоматические системы управления вооружением: учебное пособие / И. Ю. Лепешинский [и др.]; Ом. гос. техн. ун-т Москва: ИНФРА-М, 2021 194 с.: рис (Военное образование) Библиогр.: с. 191 (19 назв.)
	Аннотация: Включены вопросы, касающиеся повышения эффективности применения наземной боевой техники за счет использования современных средств управления ведением огня и его корректировки. Для курсантов военных учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы".
2.	Уголовная ответственность за преступления, посягающие на порядок ведения официальной документации и использование символов государственной власти : учебное пособие / Г. А. Агаев, Ф. Ю. Сафин ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 71 с Библиогр.: с. 61 - 70 (115 назв.)
	Аннотация: Для студентов всех уровней подготовки по направлению 40.00.00 "Юриспруденция".
3.	Исследование и синтез потенциометрической маломощной следящей системы : учебное пособие / В. С. Акопов, Т. Г. Полякова, С. С. Тимофеев ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 59 с. : рис Библиогр.: с. 49 (13 назв.)
	Аннотация: Приведены описание, основные этапы исследований и методика синтеза учебно-исследовательского комплекса "Потенциометрическая маломощная следящая система". Учебный стенд предназначен для практико-ориентированной подготовки студентов в процессе изучения потенциометрической замкнутой маломощной системы. Предложена методика построения математической модели электропривода и частотного синтеза регулятора. Для подготовки студентов, изучающих дисциплины "Исполнительные элементы систем управления", "Системы управления электроприводами", "Автоматизированный электропривод", "Основы автоматизированного электропривода", "Теория автоматического управления" и некоторые другие по направлению подготовки "Управление в технических системах".
4.	Стратегическое управление промышленным предприятием в условиях цифровизации производства: учебное пособие / Н. А. Алёшкин, А. А. Петрушевская; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 156 с.: рис., табл Библиогр. в конце глав
	Аннотация: Содержит базовые сведения по стратегическому управлению инновационными процессами в организациях промышленности. Особенностью пособия является инженерно-экономический подход, представление разделов технико-экономического обоснования проектов в контексте инновационного менеджмента. Для студентов специальностей "Инноватика", "Наукоемкие технологии и экономика инноваций", "Управление качеством", "Стандартизация и метрология" всех форм обучения по программам бакалавриата и магистратуры, аспирантов, руководителей предприятий и экономистов.
5.	Анализ и оценка технико-экономических рисков инновационных проектов : учебное пособие / Г. С. Армашова-Тельник, П. Н. Соколова ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 87 с. : табл., рис Библиогр.: с. 84 – 86

	Аннотация: Для студентов бакалавриата и магистратуры по направлениям технических, экономических специальностей.
6.	Прикладная экономика в хозяйственной деятельности промышленных предприятий : учебное пособие / Г. С. Армашова-Тельник, П. Н. Соколова ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 162 с. : рис., табл Библиогр.: с. 158 - 160 (14 назв.)
	Аннотация: Рассмотрены основы экономики хозяйствующих субъектов, в том числе раскрыты вопросы налогообложения; элементные составляющие хозяйственного механизма; основные понятия, методы расчета показателей, характеризующих состояние и использование ресурсов производства; эффективность производственно-хозяйственной и инвестиционной деятельности предприятия. Для студентов вузов технических и экономических направлений, изучающих курс прикладной экономики, аспирантов и профессорско-преподавательского состава в рамках реализации собственной деятельности.
7.	Программно-целевое управление устойчивым развитием субъектов хозяйствования : учебное пособие / Г. С. Армашова -Тельник ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 100 с. : рис., табл Библиогр.: с. 98 - 99 (15 назв.)
8.	Аэрометрические приборы и системы: учебное пособие: в 3 ч. / М. Е. Тихомиров [и др.]; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 118 с.: рис., табл Библиогр. в конце глав
	Аннотация: Для бакалавров технических вузов, обучающихся по направлению 12.03.01 "Приборостроение" направленности "Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы", а также студентов, обучающихся по другим образовательным программам.
9.	Основы международной безопасности. Организации обеспечения международной безопасности: учебное пособие для вузов / А. А. Бартош 2-е изд., перераб. и доп Москва: Юрайт, 2021 320 с (Высшее образование) Библиогр.: с. 308 - 320
	Аннотация: Проанализирован феномен междунаролной безопасности в условиях глобализации и информационно-технологической революции, тарнсформации современных конфликтов в увязке с вопросами обеспечения национальной безопасности России. Описана гибридная война как новый вид межгосударственного противостояния и важный фактор международных отношений.
10.	Особые экономические зоны: учебное пособие / М. Ю. Бердина, А. Э. Бердин; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 179 с.: табл Библиогр.: с. 175 - 177 (35 назв.)
	Аннотация: Предназначено в качестве основного учебного материала для бакалавров и магистрантов направления "Экономика", а также для студентов экономических и юридических специальностей и направлений, изучающих экономические дисциплины.
11.	Надежность технических систем: учебное пособие / В. В. Булатов; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 102 с.: рис., табл Библиогр.: с. 98 - 100 (36 назв.)
	Аннотация: Изложен теоретический материал для изучения дисциплин "Надежность электромеханических и электроэнергетических систем и комплексов", "Надежность робототехнических систем", "Надежность и техническая диагностика". Для бакалавров направлений подготовки: 13.03.02 - "Электроэнергетика и электротехника", 15.03.06 - "Мехатроника и робототехника", 13.05.02 - "Специальные электромеханические системы".
12.	Российский конституционализм: становление и развитие: учебное пособие / Р. Б. Булатов; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021

299 с Библиогр.: с. 209 - 217 (144 назв.)  Аннотация: Для студентов, аспирантов, преподавателей вузов юридического профиля.  13. Экономическая оценка недвижимости : учебное пособие / В. А. Варфоломеева, Н. Иванова, О. П. Покциванова ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 152 с. : рис., табл Библиогр.: с. 150 - 151 (29 на Аннотация: Рассматривается экономическая оценка недвижимости на современном этт Для студентов, обучающихся по направлению "Экономика", направленность "Финанск кредит", "Экономика предприятий и организаций", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит 14. Военно-инженерная подготовка : учебник / И. Ю. Лепешинский [и др.] ; Ом. гос. техн. уг Москва : ИНФРА-М, 2021 443 с. : рис (Военное образование) Библиогр.: с. 411 - (27 пазв.)  Аннотация: Рассмотрены теоретические и практические вопросы по организацийженерного обеспечения в звене "батальон - рота". Для курсантов высших воени заведений по дисциплине "Тактическая подготовка", раздел "Военно-инженер подготовка"  15. Вейвлет-анализ нестационарных временных рядов в приложениях МАТLАВ : учебпособие / О. Е. Дик, А. О. Смирнов ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроени Санкт-Петербург : ГУАП, 2021 51 с. : рис Библиогр.: с. 50 (11 назв.)  Аннотация: Составлено в соответствии с программой спецкурса «Моделирование идентификация процессов с использованодля спецкурса "Математические методи модели в научных исследованиях" того же направления.  16. Общая тактика. Управление подразделениями в бою : учебное пособие / Е. А. Драбатул Ю. Б. Байрамуков; Сиб. федер. ун-т Москва : ИНФРА-М ; Красноврск : СФУ, 2021 11 : рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 102 (10 пазв.)  17. Курс испанского языка для начинающих : [учебник] / И. А. Дышлевая 3-е изд., испр. и л Санкт-Петербург : Перспектива, 2019 390 с (Изучаем иностранные языки)  Аннотация: Позволит освоить основные правила произношения, грамматики, нау общаться на основные быговые темы, а также читать и понимать п	) 217 (144 year)	
<ul> <li>13. Экономическая оценка недвижимости : учебное пособие / В. А. Варфоломеева, Н. Иванова, О. П. Покшиванова ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 152 с. : рис., табл Библиогр.: с. 150 - 151 (29 на Аннотация: Рассматривается экономическая оценка недвижимости на современном эта Для студентов, обучающихся по направлению "Экономика", направленность "Финанси кредит", "Экономика предприятий и организаций", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" военно-инженерная подготовка : учебник / И. Ю. Лепешинский [и др.] ; Ом. гос. техн. у Москва : ИНФРА-М, 2021 443 с. : рис (Военное образование) Библиогр.: с. 411 - (27 назв.)</li> <li>Аннотация: Рассмотрены теоретические и практические вопросы по организацинженерного обеспечения в звене "батальон - рота". Для курсантов высших воень заведений по дисциплине "Тактическая подготовка", раздел "Военно-инженер подготовка"</li> <li>15. Вейвлет-анализ нестационарных временных рядов в приложениях МАТLАВ : учебпособие / О. Е. Дик, А. О. Смирнов ; СПетерб. гос. ун-т аэрокоем. приборостроени Санкт-Петербург : ГУАП, 2021 51 с. : рис Библиогр.: с. 50 (11 назв.)</li> <li>Аннотация: Составлено в соответствии с программой спецкурса «Моделирование идентификация процессов с использованием вейвлет-анализа» (магистратура направлению 01.04.02-"Прикладная математика и информатика Технологии моделирован сложных систем"). Может быть использовано для спецкурса "Математические методя модели в научных исследованиях" того же направления.</li> <li>16. Общая тактика. Управление подразделениями в бою : учебное пособие / Е. А. Драбатул Ю. Б. Байрамуков ; Сиб. федер. ун-т Москва : ИНФРА-М ; Красноярск : СФУ, 2021 11 : рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 102 (10 назв.)</li> <li>17. Курс испанского языка для начинающих : [учебник] / И. А. Дышлевая 3-е изд., испр. и д-Санкт-Петербург : Перспектива, 2019 390 с (Изучаем иностранные языки)</li> <li>Аннотация: Позволит освоить основные правила произношения</li></ul>	7 - 21 / (144 Ha3B.)	
<ul> <li>Для студентов, обучающихся по направлению "Экономика", направленность "Финанск кредит", "Экономика предприятий и организаций", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" - Москва : ИНФРА-М, 2021 443 с. : рис (Военное образование) Библиогр.: с. 411 - 4 (27 назв.)</li> <li>Аннотация: Рассмотрены теоретические и практические вопросы по организацинженерного обеспечения в звене "батальон - рота". Для курсантов высших воене заведений по дисциплине "Тактическая подготовка", раздел "Военно-инженер подготовка"</li> <li>Вейвлет-анализ нестационарных временных рядов в приложениях МАТLАВ : учеблособие / О. Е. Дик, А. О. Смирнов ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроени Санкт-Петербург : ГУАП, 2021 51 с. : рис Библиогр.: с. 50 (11 назв.)</li> <li>Аннотация: Составлено в соответствии с программой спецкурса «Моделирование идентификация процессов с использованием вейвлет-анализа» (магистратура направлению 01.04.02-"Прикладная математика и информатика Технологии моделирован сложных систем"). Может быть использовано для спецкурса "Математические методя модели в научных исследованиях" того же направления.</li> <li>Общая тактика. Управление подразделениями в бою : учебное пособие / Е. А. Драбатул Ю. Б. Байрамуков ; Сиб. федер. ун-т Москва : ИНФРА-М ; Красноярск : СФУ, 2021 11 : рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 102 (10 назв.)</li> <li>Курс испанского языка для начинающих : [учебник] / И. А. Дышлевая 3-е изд., испр. и д Санкт-Петербург : Перспектива, 2019 390 с (Изучаем иностранные языки)</li> <li>Аннотация: Позволит освоить основные правила произношения, грамматики, науобщаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптиве общаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптиве</li> </ul>	недвижимости: учебное пособие / В. А. Варфоломеева, Н. А. пиванова; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения.	13.
- Москва : ИНФРА-М, 2021 443 с. : рис (Военное образование) Библиогр.: с. 411 - 4 (27 назв.)  Аннотация: Рассмотрены теоретические и практические вопросы по организан инженерного обеспечения в звене "батальон - рота". Для курсантов высших военн заведений по дисциплине "Тактическая подготовка", раздел "Военно-инженер подготовка"  15. Вейвлет-анализ нестационарных временных рядов в приложениях МАТLАВ : учеблособие / О. Е. Дик, А. О. Смирнов ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроени Санкт-Петербург : ГУАП, 2021 51 с. : рис Библиогр.: с. 50 (11 назв.)  Аннотация: Составлено в соответствии с программой спецкурса «Моделирование идентификация процессов с использованием вейвлет-анализа» (магистратура направлению 01.04.02-"Прикладная математика и информатика Технологии моделирован сложных систем"). Может быть использовано для спецкурса "Математические методимодели в научных исследованиях" того же направления.  16. Общая тактика. Управление подразделениями в бою : учебное пособие / Е. А. Драбатул Ю. Б. Байрамуков ; Сиб. федер. ун-т Москва : ИНФРА-М ; Красноярск : СФУ, 2021 11 : рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 102 (10 назв.)  17. Курс испанского языка для начинающих : [учебник] / И. А. Дышлевая 3-е изд., испр. и д Санкт-Петербург : Перспектива, 2019 390 с (Изучаем иностранные языки)  Аннотация: Позволит освоить основные правила произношения, грамматики, нау общаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивно общаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивносты на основные общаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивносты на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивносты на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивносты на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивносты на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивносты на основные правильность на основные праводения праводения на основн	щихся по направлению "Экономика", направленность "Финансы и едприятий и организаций", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит".	
инженерного обеспечения в звене "батальон - рота". Для курсантов высших военна заведений по дисциплине "Тактическая подготовка", раздел "Военно-инженер подготовка"  15. Вейвлет-анализ нестационарных временных рядов в приложениях МАТLАВ : учеблюсобие / О. Е. Дик, А. О. Смирнов ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроени Санкт-Петербург : ГУАП, 2021 51 с. : рис Библиогр.: с. 50 (11 назв.)  Аннотация: Составлено в соответствии с программой спецкурса «Моделирование идентификация процессов с использованием вейвлет-анализа» (магистратура направлению 01.04.02-"Прикладная математика и информатика Технологии моделирован сложных систем"). Может быть использовано для спецкурса "Математические методи модели в научных исследованиях" того же направления.  16. Общая тактика. Управление подразделениями в бою : учебное пособие / Е. А. Драбатул Ю. Б. Байрамуков ; Сиб. федер. ун-т Москва : ИНФРА-М ; Красноярск : СФУ, 2021 11 : рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 102 (10 назв.)  17. Курс испанского языка для начинающих : [учебник] / И. А. Дышлевая 3-е изд., испр. и д Санкт-Петербург : Перспектива, 2019 390 с (Изучаем иностранные языки)  Аннотация: Позволит освоить основные правила произношения, грамматики, науобщаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивнобщаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивнобщаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивнобщаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивн		14.
пособие / О. Е. Дик, А. О. Смирнов; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроени Санкт-Петербург: ГУАП, 2021 51 с.: рис Библиогр.: с. 50 (11 назв.)  Аннотация: Составлено в соответствии с программой спецкурса «Моделирование идентификация процессов с использованием вейвлет-анализа» (магистратура направлению 01.04.02-"Прикладная математика и информатика Технологии моделирован сложных систем"). Может быть использовано для спецкурса "Математические методымодели в научных исследованиях" того же направления.  16. Общая тактика. Управление подразделениями в бою: учебное пособие / Е. А. Драбатул Ю. Б. Байрамуков; Сиб. федер. ун-т Москва: ИНФРА-М; Красноярск: СФУ, 2021 11: рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 102 (10 назв.)  17. Курс испанского языка для начинающих: [учебник] / И. А. Дышлевая 3-е изд., испр. и д Санкт-Петербург: Перспектива, 2019 390 с (Изучаем иностранные языки)  Аннотация: Позволит освоить основные правила произношения, грамматики, научобщаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивн	ния в звене "батальон - рота". Для курсантов высших военных	
идентификация процессов с использованием вейвлет-анализа» (магистратура направлению 01.04.02-"Прикладная математика и информатика Технологии моделировая сложных систем"). Может быть использовано для спецкурса "Математические методымодели в научных исследованиях" того же направления.  16. Общая тактика. Управление подразделениями в бою : учебное пособие / Е. А. Драбатул Ю. Б. Байрамуков ; Сиб. федер. ун-т Москва : ИНФРА-М ; Красноярск : СФУ, 2021 11 : рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 102 (10 назв.)  17. Курс испанского языка для начинающих : [учебник] / И. А. Дышлевая 3-е изд., испр. и д - Санкт-Петербург : Перспектива, 2019 390 с (Изучаем иностранные языки)  Аннотация: Позволит освоить основные правила произношения, грамматики, научобщаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивы	. О. Смирнов ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения	15.
<ul> <li>Ю. Б. Байрамуков; Сиб. федер. ун-т Москва: ИНФРА-М; Красноярск: СФУ, 2021 11: рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 102 (10 назв.)</li> <li>17. Курс испанского языка для начинающих: [учебник] / И. А. Дышлевая 3-е изд., испр. и д Санкт-Петербург: Перспектива, 2019 390 с (Изучаем иностранные языки)</li> <li>Аннотация: Позволит освоить основные правила произношения, грамматики, научобщаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивностые.</li> </ul>	ссов с использованием вейвлет-анализа» (магистратура по Прикладная математика и информатика Технологии моделирования кет быть использовано для спецкурса "Математические методы и едованиях" того же направления.	
- Санкт-Петербург: Перспектива, 2019 390 с (Изучаем иностранные языки)  Аннотация: Позволит освоить основные правила произношения, грамматики, научобщаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивн	федер. ун-т Москва : ИНФРА-М ; Красноярск : СФУ, 2021 116 с.	16.
общаться на основные бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивн	оспектива, 2019 390 с (Изучаем иностранные языки)	17.
	бытовые темы, а также читать и понимать простые адаптивные	
18. Планирование эксперимента в научных и инженерных исследованиях: учебное пособие В. Егоров, А. Н. Мингалев, В. Ф. Михайлов; СПетерб. гос. ун-т аэроко приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 35 с.: рис., табл Библиогр 33 (2 назв.)	ингалев, В. Ф. Михайлов ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм.	18.
Аннотация: Для студентов, выполняющих практические занятия по дисципли "Планирование эксперимента в научных и инженерных исследованиях" по направлен 11.04.02 – "Инфокоммуникационные технологии и системы связи".	мента в научных и инженерных исследованиях" по направлению	
19. Устройство базовых машин: учебное пособие / Ю. Н. Зайчиков Москва: ИНФРА-М, 20 - 232 с.: рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 228 (9 назв.)	шин: учебное пособие / Ю. Н. Зайчиков Москва: ИНФРА-М, 2021. ренное образование) Библиогр.: с. 228 (9 назв.)	19.
Аннотация: Для студентов, изучающих дисциплину "Устройство танков" и "Устройсбазовых машин".	тов, изучающих дисциплину "Устройство танков" и "Устройство	
20. Морально-психологическое обеспечение деятельности войск, воинских формирований органов: учебник / М. Ю. Зеленков Москва: ИНФРА-М, 2020 498 с (Воен образование) Библиогр.: с. 489 - 495	. Ю. Зеленков Москва : ИНФРА-М, 2020 498 с (Военное р.: с. 489 - 495	20.
21. Электроника и схемотехника: учебное пособие: в 2 ч. ч. 2: Функциональные узлы ЦВМ и. Зиатдинов; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд		21.

	ГУАП, 2021 79 с. : рис., табл Библиогр.: с. 77 (10 назв.)
	Аннотация: Рассматриваются электронные приборы и схемотехнические устройства, используемые при разработке ЦВМ, разнообразных цифровых устройств и систем обработки информации.
22.	Основы теории национальной безопасности: учебник для вузов / И. Б. Кардашова 2-е изд., перераб. и доп Москва: Юрайт, 2021 332 с (Высшее образование) Библиогр.: с. 328 - 332 (66 назв.)
	Аннотация: Комплексно, на системной основе исследованы теоретико-методологические, правовые и прикладные аспекты обеспечения национальной безопасности Российской Федерации, деятельность субъектов обеспечения национальной безопасности в современных условиях.
23.	Компьютерное моделирование инновационной деятельности промышленных предприятий: учебное пособие / Ю. А. Антохина [и др.]; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 189 с.: рис., табл Библиогр.: с. 166 - 168 (39 назв.)
	Аннотация: Для студентов всех форм обучения, проходящих подготовку по направлениям 27.03.02 "Управление качеством", 27.03.05 "Инноватика", а также топ-менеджерам и специалистам различных отраслей техники и бизнеса.
24.	Преступления против личности: уголовно-правовая характеристика и особенности криминалистической методики расследования: учебное пособие / А. А. Корчагин; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 267 с Библиогр.: с. 261 - 266 (66 назв.)
	Аннотация: Для студентов, обучающихся по направлению 40.03.01 "Юриспруденция", изучающих дисциплину "Уголовно-правовое противодействие преступлениям против личности".
25.	Сложные киберфизические системы: учебное пособие / Г. И. Коршунов, И. А. Пастушок, А. А. Петрушевская; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 141 с.: рис., табл Библиогр. в конце глав
	Аннотация: Для бакалавров по специальностям "Инноватика", "Управление качеством", "Телекоммуникационные технологии".
26.	Международный финансовый менеджмент: учебное пособие / С. В. Котёлкин Москва: Магистр: ИНФРА-М, 2022 606 с.: табл., рис Библиогр.: с. 557 - 560
	Аннотация: Для студентов, аспирантов университетов, слушателей курсов повышения квалификации и переподготовки, МВА, ЕМВА, менеджеров и работников фирм, финансовых учреждений, правительственных служб, вовлеченных в международную валютно-финансовую деятельность.
27.	Технологии верстки в web-дизайне : учебное пособие / О. И. Красильникова ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020 82 с. : рис Библиогр.: с. 79 - 81 (40 назв.)
	Аннотация: Для студентов, изучающих в рамках технических специальностей web-технологии, в частности, для студентов направления 09.03.02 "Информационные системы и технологии".
28.	Наука о праве в России : учебное пособие / Э. В. Кузнецов, М. В. Семенова ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 180 с Библиогр.: с. 168 - 178 (133 назв.)
	Аннотация: Представлены основополагающие темы из курса "Теория права и государства", которые могут быть изучены не только на русском, но и на английском, немецком,

	испанском, французском, китайском, турецком языках. Может быть рекомендовано бакалаврам, магистрам, аспирантам и соискателям, изучающим проблемы теории и философии права как в России, так и за рубежом.
29.	Технология конструкционных материалов: учебное пособие / В. П. Ларин, В. П. Пашков; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 113 с.: рис., табл Библиогр.: с. 110 (9 назв.)
	Аннотация: Для направлений бакалавриата 11.03.03 "Конструирование и технология электронных средств", 12.03.01 "Приборостроение" и 12.03.05 "Лазерная техника и лазерные технологии".
30.	Повышение эффективности финансового контроля в сфере государственных (муниципальных) закупок : учебное пособие / Н. Г. Лашкова ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 86 с. : рис., табл Библиогр.: с. 75 - 76 (16 назв.)
	Аннотация: Содержит теоретический материал по изучению современных тенденций построения эффективной системы государственных закупок в нашей стране, достижения общенациональных приоритетов социального и экономического развития РФ. Для студентов и слушателей всех форм обучения по специальности 38.05.01 "Экономическая безопасность".
31.	Учетно-аналитическое обеспечение и процедуры бюджетирования в деятельности коммерческой организации : учебное пособие / Н. Г. Лашкова ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 90 с. : рис., табл Библиогр.: с. 71 (7 назв.)
	Аннотация: Представлен теоретический материал по изучению оценочного инструментария аналитического обеспечения процессов бюджетирования в условиях современных информационных систем. Содержит презентационный материал как средство обеспечения на современном этапе доступного качественного образования в условиях дистанционного обучения. Для студентов по специальности 38.05.01 "Экономическая безопасность" специализации "Финансовый учет и контроль в правоохранительных органах".
32.	Радиационная, химическая и биологическая защита: учебное пособие / И. Ю. Лепешинский, И. Ю. Кутепов, В. П. Погодаев; Ом. гос. техн. ун-т Москва: ИНФРА-М, 2021 242 с.: рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 236 - 237 (21 назв.)
	Аннотация: Составлено применительно к программе курса тактической и тактико-специальной подготовки военно-специальной подготовки "Радиационная, химическая и биологическая защита".
33.	Военно-инженерная подготовка: учебное пособие / В. С. Литовский, Д. В. Кузнецов; Черномор. высш. военмор. училище Москва: ИНФРА-М, 2021 496 с.: рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 493 (12 назв.)
	Аннотация: Приводится анализ, рассматриваются особенности и даются рекомендации по выполнению основных задач инженерного обеспечения исходя из практического их выполнения в условиях использования Вооруженных Сил РФ за ее пределами.
34.	Результативность кадровой политики в управленческой экономике предприятия: учебное пособие на китайском языке: в 2 ч. ч. 1 / К. В. Лосев, С. М. Молчанова; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 124 с Библиогр.: с. 91 - 97 (60 назв.)
	Аннотация: Для магистрантов направления подготовки 38.04.02, изучающих дисциплину "Управленческая экономика".
35.	Внешняя политика России конца XX - начала XXI в. Проблемы и перспективы : учебное пособие / В. Ю. Лукьянов ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 77 с Библиогр.: с. 70 - 76 (54 назв.)

	Аннотация: Анализируются проблемы формирования внешней политики России от момента распада СССР до событий наших дней. Для студентов, исследователей, преподавателей по направлениям "Международные отношения".
36.	Основные компоненты цифровых вычислительных машин : учебное пособие / Н. В. Марковская ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 50 с. : рис., табл Библиогр.: с. 49 (4 назв.)
	Аннотация: Содержит теоретический материал, предназначенный для закрепления лекционного курса "вычислительная техника и информационные технологии". Для студентов, обучающихся по направлениям 10.03.01 "Информационная безопасность", 11.03.02 "Инфокоммуникационные технологии и системы связи", а также студентов других направлений и специальностей, изучающих архитектуру ЭВМ.
37.	Основы построения бесплатформенных инерциальных навигационных систем: учебное пособие / В. В. Матвеев; Государственный научный центр Российской Федерации - Центральный научно-исследовательский институт "Электроприбор" (СПб.) науч. изд СПб.: Изд-во ГНЦ РФ - ЦНИИ "Электроприбор", 2009 278 с.: граф., рис., табл.
	Аннотация: В учебном пособии изложены принципы построения БИНС с использованием различных кинематических параметров: углов Эйлера - Крылова, направляющих косинусов, параметров Родрига - Гамильтона (кватернионов). Предназначено для студентов, обучающихся по специальности "Приборы и системы ориентации, стабилизации и навигации" и по направлениям подготовки "Приборостроение" и "Автоматизация и управление". Учебное пособие может быть полезно аспирантам и инженерам, начинающим работать в области автономной навигации.
38.	Машины и агрегаты для заправки авиаГСМ и обслуживания воздушных судов: учебное пособие / Р. Б. Желукевич [и др.]; Сиб. федер. ун-т 2-е изд., доп Москва: ИНФРА-М; Красноярск: СФУ, 2021 449 с.: рис., табл (Высшее образование. Бакалавриат) Библиогр.: с. 445 - 446 (19 назв.)
39.	Мировая экономика: учебник для вузов: в 2 ч. / ред. Р. И. Хасбулатов 2-е изд., перераб и доп Москва: Юрайт 2021 (Высшее образование) ISBN 978-5-534-11205-4 . ч. 2 2021 691 с.: табл Библиогр.: с. 685 - 689 (103 назв.)
	Аннотация: Рассмотрены основные вопросы современной мировой экономики. Большое внимание уделено теории и методологии мировой экономики, ее исторической эволюции и особенностям в современный период.
40.	Мировая экономика и международные экономические отношения. Практикум: учебное пособие для вузов / О. В. Игнатова [и др.]; ред. О. В. Игнатова Москва: Юрайт, 2021 212 с.: табл (Высшее образование) Библиогр.: с. 208 - 212 (62 назв.)
	Аннотация: Рассматриваются вопросы развития мирового хозяйства и международные экономические отношения. Включает теоретический материал, расчетные и аналитические задания, кейсы и тесты, методические рекомендации и тематику курсовых работ.
41.	История и теория правовой защиты коллективных прав национальных групп и меньшинств: учебное пособие / В. В. Михайлов; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 120 с Библиогр.: с. 109 - 117
	Аннотация: Рассматриваются вопросы правовой защиты национальных и этнических меньшинств в рамках теории третьего поколения прав человека — групповых прав. Для подготовки студентов образовательных учреждений высшего и высшего профессионального образования по юридическим направлениям, может быть использовано в практике правозащитной деятельности.
42.	Мобильные средства заправки воздушных судов авиационными горюче-смазочными материалами: учебное пособие / Ю. Ф. Кайзер [и др.]; Сиб. федер. ун-т 2-е изд., перераб. и доп Москва: ИНФРА-М; Красноярск: СФУ, 2021 346 с.: рис., табл (Высшее

	образование - специалитет) Библиогр.: с. 340 - 341 (21 назв.)
	Аннотация: Для студентов, обучающихся по специальности "Средства аэродромно-технического обеспечения полетов авиации".
43.	Общая тактика: учебник / Ю. Б. Байрамуков [и др.]; ред. Ю. Б. Торгованов; Сиб. федер. ун-т Москва: ИНФРА-М; Красноярск: СФУ, 2021 346 с.: рис (Военное образование) Библиогр.: с. 289 (7 назв.)
	Аннотация: Для курсантов (студентов) учебных военных центров (военных кафедр) по дисциплине "Общая тактика".
44.	Криптографические методы защиты информации : учебное пособие / А. А. Овчинников ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 133 с. : рис., табл Библиогр.: с. 129 (11 назв.)
	Аннотация: Может быть использовано как студентами, обучающимися по направлениям 10.03.01 "Информационная безопасность", 11.03.02 "Инфокоммуникационные технологии и
	системы связи", так и студентами других специальностей и направлений, в программу обучения которых входят занятия по курсу "Основы информационной безопасности"," Методы и средства защиты информации" и т. п.
45.	Прикладные задачи механики в Wolfram Mathematica : учебное пособие / О. В. Опалихина ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 162 с. : рис., табл Библиогр.: с. 159 (6 назв.)
	Аннотация: Для студентов направлений 15.03.06 "Мехатроника и робототехника", 13.05.02 "Специальные электромеханические" ,13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника", 27.03.04 "Управление в технических системах", изучающих дисциплину "Теоретическая механика".
46.	Методы научных и экспериментальных исследований: учебное пособие / Ю. М. Осадчий, В. В. Кузнецов, А. В. Паткаускас; Черномор. высш. военмор. училище Москва: ИНФРА-М, 2021 238 с.: табл., рис (Военное образование) Библиогр.: с. 235 (14 назв.)
47.	Международные отношения стран Азии и Африки. Проблема исламизма: учебное пособие для вузов / В. Н. Пластун; Новосиб. гос. ун-т 2-е изд Москва: Юрайт, 2021 144 с (Высшее образование) Загл. обл.: Настоящая наука Библиогр.: с. 142 - 144 (35 назв.)
	Аннотация: Проект "Университеты России" позволит вузам нашей страны использовать в образовательном процессе издания (в том числе учебники и учебные пособия) по различным дисциплинам, подготовленные преподавателя лучших университетов России и впервые опубликованные в издательствах вузов. В книге рассмотрены вопросы негативного влияния на международную обстановку исламизма - экстремистской интерпретации исламской религии.
48.	Электронная компонентная база, применяемая в радиотехнической аппаратуре : учебное пособие / Н. В. Поваренкин, А. К. Ермаков ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 161 с. : рис., табл Библиогр.: с. 158 - 159 (15 назв.)
	Аннотация: Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 11.03.01 "Радиотехника" и 03.03.03 "Радиофизика". Содержит основные сведения по электронной компонентной базе, применяемой в радиотехнической аппаратуре.
49.	Подготовка по связи: учебное пособие / И. Ю. Лепешинский [и др.]; Ом. гос. техн. ун-т [б. м.]: ИНФРА-М, 2021 124 с.: рис (Военное образование) Библиогр.: с. 120 (17 назв.)
	Аннотация: Для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы".
50.	Элементы дискретной математики. Теория и примеры: учебное пособие / В. П. Попов, Н. В. Соловьев; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения 2-е изд., испр. и доп

	Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 63 с.: рис., табл Библиогр.: с. 62 (6 назв.)
	Аннотация: Для студентов, обучающихся по направлению 09.03.01 "Информатика и вычислительная техника".
51.	Радиолокационные системы: учебник / В. П. Бердышев [и др.]; ред. В. П. Бердышев; Сиб. федер. ун-т Москва: ИНФРА-М; Красноярск: СФУ, 2021 400 с.: рис (Военное образование) Библиогр.: с. 393 - 394 (21 назв.)
	Аннотация: Для студентов и курсантов, обучающихся по военно-учетной специальности "Эксплуатация и ремонт радиолокационных комплексов противовоздушной обороны Военно-воздушных сил", также для студентов укрупненной группы специальностей 11.00.00 "Электроника, радиотехника и системы связи".
52.	Ремонт военной автомобильной техники. Войсковые ремонтно-восстановительные органы автомобильной техники: учебное пособие / А. С. Ухалин [и др.]; ред. В. В. Ефремов Москва: ИНФРА-М, 2021 184 с.: рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 183 (12 назв.)
	Аннотация: Для обучающихся по специальностям "Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта", "Автомобили и автомобильное хозяйство".
53.	Специальные экономические зоны в мировой экономике: учебное пособие для вузов / Е. В. Сапир, И. А. Карачев Москва: Юрайт, 2021 149 с.: табл (Высшее образование) Библиогр.: с. 128 - 134 (67 назв.)
	Аннотация: Раскрывает сущность, этапы становления и глобальный ландшафт специальных экономических зон как комплексного института развития, интегрирующего факторы производства, знания, технологии и новые рынки. Изложение теоретического и практического материала опирается на достижения мировой науки и вклада авторитетных международных организаций.
54.	Когнитивный подход к проблеме физической подготовленности студентов в условиях дистанционной образовательной среды: учебное пособие / А. С. Сидоренко; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 129 с.: рис., табл Библиогр.: с. 126 - 127 (23 назв.)
	Аннотация: Содержит основную и необходимую информацию по организации самостоятельных учебно-тренировочных занятий по физической культуре в домашних условиях и предназначено как для преподавателей физической культуры и тренеров, так и для студентов средних специальных и высших учебных заведений. содержит 20 блоков упражнений различной направленности (всего 465 упражнений) с различными предметами и спортивным инвентарем, доступных для выполнения в домашних условиях как юношами, так и девушками.
55.	Организация учебных занятий по физической культуре со студентами, имеющими отклонения в здоровье: учебное пособие [для СПО] / А. С. Сидоренко, В. С. Сидоренко; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 147 с.: рис., табл Библиогр.: с. 140 - 142 (36 назв.)
	Аннотация: Рассматриваются все необходимые теоретические и практические вопросы проведения учебных занятий в рамках программы по дисциплине «Физическая культура» со студентами факультета среднего профессионального образования, имеющими определенные отклонения в состоянии здоровья и отнесёнными по состоянию здоровья к специальным (А и В) медицинским группам. Адресовано в помощь преподавателям физической культуры, и специалистам в области адаптивной физической культуры, а также студентам, желающим заниматься ЛФК и поправлять свое здоровье самостоятельно.
56.	Финансовые рынки и денежно-кредитная политика: индикаторы, инструменты и институты : учебное пособие / В. Б. Сироткин, Ю. А. Мартынова ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 360 с. : табл., рис Библиогр.:

	с. 357 (4 назв.)
57.	Радионавигационные системы аэропортов и воздушных трасс : учебник / О. Н. Скрыпник Москва : ИНФРА-М, 2020 325 с. : рис., табл (Высшее образование - специалитет) Библиогр.: с. 319 - 321 (28 назв.)
	Аннотация: Для студентов вузов, обучающихся по укрупненной группе специальностей 25.00.00 "Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники", 11.00.00 "Электроника, радиотехника и системы связи".
58.	Радионавигационные системы воздушных судов: учебник / О. Н. Скрыпник Москва: ИНФРА-М, 2021 348 с.: рис., табл (Высшее образование. Бакалавриат) Библиогр.: с. 339 - 341 (37 назв.)
	Аннотация: Для студентов вузов, обучающихся по специальности 25.05.03 "Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования".
59.	Системы отображения информации. Дискретные индикаторы: учебник / В. М. Смирнов Санкт-Петербург: Лань, 2020 188 с.: рис (Высшее образование) Библиогр.: с. 179 - 184 (102 назв.)
	Аннотация: Рассматриваются принципы построения, работа и способы управления дискретными индикаторами, на базе которых создаются информационные модели. Приведены технические характеристики, даны рекомендации по выбору и применению конкретного типа индикатора.
60.	Корпоративные информационные системы: учебное пособие / Б. В. Соколов, О. В. Кофнов; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 133 с.: рис., табл Библиогр.: с. 127 - 132 (92 назв.)
	Аннотация: Приводится описание технологий и возможных вариантов организации разработки и использования корпоративных информационных систем в различных областях народного хозяйства. Для изучения теоретического материала по дисциплине "Информатика" студентами, обучающимися по направлениям 02.03.03 "Математическое обеспечение и администрирование информационных систем", 09.03.04 "Программная инженерия" и 01.03.02 "Прикладная математика и информатика".
61.	Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров : учебник / Ю. Б. Байрамуков [и др.] ; ред. Ю. Б. Торгованов ; Сиб. федер. ун-т Москва : ИНФРА-М ; Красноярск : СФУ, 2021 518 с. : рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 502 (9 назв.)
	Аннотация: Для курсантов учебных военных центров и студентов военных кафедр, обучающихся по специальностям "Автоматизированные системы обработки информации и управления", "Радиотехника", "Радиоэлектронные системы".
62.	Технологии проектирования интерактивных графических приложений: учебное пособие / А. В. Аграновский [и др.]; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 129 с.: рис Библиогр.: с. 126 - 127 (23 назв.)
	Аннотация: Для студентов всех форм обучения, проходящих подготовку по направлениям 09.03.03 "Прикладная информатика" (уровень бакалавриата), 09.03.04 "Прикладная информатика" (уровень магистратуры). Соответствует программам курсов "Компьютерная графика", "Методологии и технологии проектирования информационных систем", "Технологии программирования".
63.	Управление подразделениями в мирное время : учебное пособие / И. Ю. Лепешинский [и др.] ; Ом. гос. техн. ун-т Москва : ИНФРА-М, 2021 279 с. : рис., табл (Военное образование) Библиогр.: с. 272 - 273 (26 назв.)
	Аннотация: Для обучающихся по направлению подготовки "Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы"
64.	Устройства СВЧ и антенны : учебник / А. А. Филонов [и др.] ; ред. А. А. Филонов ; Сиб.

<b>r</b>	
	федер. ун-т Москва : ИНФРА-М ; Красноярск : СФУ, 2021 491 с. : рис (Военное образование) Библиогр.: с. 481 - 482 (15 назв.)
	Аннотация: Для студентов военных кафедр, обучающихся по военно-учетной специальности "Эксплуатация и ремонт радиолокационных комплексов противовоздушной обороны Военно-воздушных сил" (рег. № 491 от 11.12.2013), также может быть использован студентами вузов укрупненной группы специальностей 11.00.00 "Электроника, радиотехника и системы связи".
65.	Международный финансовый менеджмент: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / П. Д. Шимко; СПетерб. гос. эконом. ун-т 2-е изд., перераб. и доп Москва: Юрайт, 2021 494 с.: рис., табл (Бакалавр и магистр. Академический курс) Библиогр.: с. 479 - 482 (61 назв.)
	Аннотация: Рассмотрены основные проблемы финансового менеджмента международной компании. Наряду с традиционными методами оценки инвестиционных проектов изложена альтернативная технология их обоснования - метод реальных опционов. Содержит примеры, иллюстрирующие реальную практику принятия эффективных управленческих решений, а также контрольные задания.
66.	Объектно-ориентированное программирование : учебное пособие / Е. О. Шумова ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 115 с Библиогр.: с. 112 (9 назв.)
	Аннотация: Для студентов специальностей 09.03.04 "Программная инженерия", 02.03.03 "Математическое обеспечение и администрирование информационных систем" и 01.03.02 "Прикладная математика и информатика".
67.	Экономическая безопасность: учебник для вузов / Л. П. Гончаренко [и др.]; ред. Л. П. Гончаренко 2-е изд., перераб. и доп Москва: Юрайт, 2021 341 с.: рис., табл (Высшее образование) Библиогр.: с. 337 - 340
	Аннотация: Рассмотрен комплекс вопросов, посвященных различным уровням построения системы экономической безопасности.
68.	Экспертная оценка и управление инновационными проектами учетом факторов неопределенности среды: учебное пособие / Ю. А. Антохина [и др.]; СПетерб. гос. унтаэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург: Изд-во ГУАП, 2021 242 с.: рис., табл Библиогр.: с. 201 - 204 (51 назв.)
	Аннотация: Для студентов всех форм обучения, проходящих подготовку по направлениям 27.03.02, 27.04.02 "Управление качеством", 27.03.05, 27.04.05 "Инноватика".
69.	Языковые и инструментальные средства разработки мобильных приложений : учебное пособие / В. С. Блюм [и др.] ; ред. А. Г. Степанов ; СПетерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021 247 с. : рис., табл Библиогр.: с. 231 (9 назв.)
	Аннотация: Для студентов, обучающихся по направлению "Прикладная информатика" бакалавриат 09.03.03 и магистратура 09.04.03.