

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В БИБЛИОТЕКУ

декабрь 2020г. – январь 2021г.

№ п/п	Название
1.	ΕΙΝΑΙ : Философия. Религия. Культура : научный журнал. т. 9 : № 2 (18) 2020 / С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения, 2020.- 216 с.
2.	Актуальные проблемы экономики и управления : научный журнал. Вып. 4 (28)/2020 / С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения, 2020.- 163 с.
3.	<p>Армашова-Тельник, Галина Семеновна. Проектный менеджмент в развитии промышленного предприятия : учебное пособие / Г. С. Армашова-Тельник, П. Н. Соколова, 2020.- 113 с.</p> <p>Аннотация: для студентов, обучающихся по управленческим, техническим направлениям и специальностям, слушателей различных учебных программ, преподавателей и специалистов-практиков промышленной отрасли.</p>
4.	<p>Армашова-Тельник, Галина Семеновна. Экономика и организация производства в промышленном секторе : учебное пособие / Г. С. Армашова-Тельник, П. Н. Соколова, 2020.- 179 с.</p> <p>Аннотация: рассматриваются наиболее значимые аспекты экономики и организации деятельности предприятий промышленного сектора экономики. Содержит практические задания по определению основных экономических характеристик предприятия в рыночной среде. Для студентов и аспирантов вузов; преподавателей; специалистов, занимающихся экономикой и управлением в организациях промышленных отраслей.</p>
5.	<p>Баженов, Александр Владимирович. Общая теория криминологии : учебное наглядное пособие / А. В. Баженов, А. А. Боер, Ф. Ю. Сафин ; ред. В. М. Боер, 2020.- 75 с.</p> <p>Аннотация: для студентов очного и заочного отделений, обучающихся по направлению 40.03.01 юриспруденция (уровень бакалавриата).</p>
6.	<p>Бакай, Ксения Александровна. Основы информационной безопасности : учебное пособие / К. А. Бакай, 2020.- 133 с.</p> <p>Аннотация: может быть использовано студентами специальностей и направлений, в программу обучения которых входят занятия по курсу "Основы информационной безопасности".</p>
7.	<p>Галковская, Юлия Михайловна. Перевод первого иностранного (английского) языка : учебно-методическое пособие : в 3 ч. ч. 1 / Ю. М. Галковская, О. В. Злобина, М. В. Мальцева, 2020.- 108 с.</p> <p>Аннотация: содержит методические указания, теоретический материал и задания по курсу «Практический перевод первого иностранного языка». Для студентов 2 курса направления "Лингвистика (Перевод и переводоведение)".</p>
8.	<p>Гордеев, Александр Владимирович. Администрирование вычислительных сетей : учебное пособие / А. В. Гордеев, 2020.- 107 с.</p> <p>Аннотация: для студентов, обучающихся по направлению 02.03.03 "Математическое обеспечение и администрирование информационных систем", по направлению 09.03.04 "Программная инженерия", и по направлению 09.03.01 "Информатика и вычислительная техника".</p>
9.	Еленин, Данил Витальевич. Основы автономного управления беспилотными

	<p>авиационными системами для решения транспортных задач : учебно-методическое пособие / Д. В. Еленин, А. С. Костин, Н. Н. Майоров, 2020.- 71 с.</p> <p>Аннотация: изложены вопросы сферы практического применения квадрокоптеров, рассмотрен рынок Аэронет, вопросы эксплуатации квадрокоптеров. Представлены аппаратная составляющая беспилотной авиационной системы, операции для программирования квадрокоптера "Клевера" компании СОЕХ, вопросы программирования автономного полета при помощи агисо-маркеров и формирования полетных заданий. Приведено описание устройства квадрокоптера и настройка отдельных элементов. Детальное внимание уделено созданию программы для автономного полета. Даны рекомендации по установке и настройке квадрокоптера, его подключению и отладке программ автономного пилотирования. Для преподавателей, студентов, аспирантов направлений подготовки 12.04.01 "Приборостроение", направленности "Интеллектуальные транспортные системы", 23.04.01 "Технология транспортных процессов".</p>
10.	<p>Инчаурральде Бесга, Карлос. Использование основных английских языковых слов и выражений в ключевых концепциях международных отношений : учебно-методическое пособие / Б. К. Инчаурральде, 2020.- 60 с.</p> <p>Аннотация: для обучающихся по направлению 41.03.05 "Международные отношения". Ориентировано на ознакомление со словарем и выражениями, которые используются при обсуждении ключевых понятий в международных отношениях.</p>
11.	<p>Кафтан, Юрий Михайлович. Основы программирования микроконтроллеров семейства MCS-51 : практикум [для СПО] / Ю. М. Кафтан, 2020.- 128 с.</p> <p>Аннотация: представлено 10 лабораторных работ, посвященных изучению особенностей программирования на языке Ассемблера микроконтроллеров семейства MCS-51, с индивидуальными заданиями и контрольными вопросами по изучаемой теме. Для студентов СПО специальностей 12.02.01 "Авиационные приборы и системы", 09.02.01 "Компьютерные системы и комплексы", 09.02.06 "Сетевое и системное администрирование", 15.02.10 "Мехатроника и мобильная робототехника".</p>
12.	<p>Коробкова, Светлана Николаевна . Философия. Тексты для чтения : учебно-методическое пособие для работы с иностранными студентами / С. Н. Коробкова, 2020.- 70 с.</p> <p>Аннотация: для работы с иностранными студентами всех форм обучения</p>
13.	<p>Морева, Светлана Леонидовна. История развития атомной энергетики : учебное пособие / С. Л. Морева, А. Л. Ляшенко, 2020.- 131 с.</p> <p>Аннотация: содержит основной теоретический материал по истории и перспективам развития атомной энергетики в России и за рубежом. Для студентов направления 14.03.01 "Ядерная энергетика и теплофизика".</p>
14.	<p>Обработка, анализ и визуализация структурированных данных : учебное пособие / А. В. Аграновский [и др.], 2020.- 187 с.</p> <p>Аннотация: рассмотрены программные инструменты и специальные надстройки приложения Excel для оперативного решения задач комплексного преобразования данных, создания аналитических отчетов и визуализации полученных результатов обработки. Для студентов всех форм обучения,</p>

	<p>проходящих подготовку по направлениям 09.03.03 "Прикладная Информатика" (уровень бакалавриата). Соответствует программе курса "Информационные системы и технологии".</p>
15.	<p>Пекарникова, Маргарита Марковна. Деловое общение в туристической отрасли : учебно-методическое пособие / М. М. Пекарникова, М. Б. Капелюш, 2020.- 40 с.</p>
16.	<p>Православная энциклопедия / ред. Кирилл. Т. LVII : Погановская икона - "Православное обозрение", 2020.- 752 с.</p>
17.	<p>Православная энциклопедия / ред. Кирилл. Т. LVIII : Православный богословский институт преподобного Сергия Радонежского - Покровский Снеготорский в честь Рождества Пресвятой Богородицы монастырь, 2020.- 752 с.</p>
18.	<p>Радиотехнические цепи и сигналы. Радиосигналы. Нелинейные радиотехнические цепи : методические указания / С.-Петербург. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения, 2020.- 55 с.</p> <p>Аннотация: для студентов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров "Радиотехника" (11.03.01), "Оптотехника" (12.03.02), "Лазерная техника и лазерные технологии" (12.03.05), "Инфокоммуникационные технологии и системы связи" (11.03.02), и направлениям подготовки специалистов "Радиоэлектронные системы и комплексы" (11.05.01), "Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования" (25.05.03).</p>
19.	<p>Смирнова, Тамара Михайловна. Формирование территории Российской империи : учебное пособие / Т. М. Смирнова, 2020.- 158 с.</p> <p>Аннотация: для студентов технических и гуманитарных специальностей, изучающих историю. В динамике прослеживается формирование территории Руси – Русского царства – Российской империи с IX в. до 1917 г. Проанализированы причины, ход и особенности расширения России и включения в ее состав разных народов. Раскрываются подробности внешней политики и содержание многочисленных международных договоров, закрепляющих территориальные изменения.</p>
20.	<p>Суворова, Елена Александровна. Проектирование и синтез динамически реконфигурируемых СнК на базе технологии ASIC : практикум / Е. А. Суворова, 2020.- 105 с.</p> <p>Аннотация: для подготовки магистерских работ по курсу "Проектирование встроенных систем на СБИС" обучающихся по направлению "Встроенные системы обработки информации и управления" по дисциплине "Системы и сети на кристалле".</p>
21.	<p>Философия и культура информационного общества : восьмая международная научно-практическая конференция (20 - 22 ноября 2020) : тезисы / С.-Петербург. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения [и др.], 2020.- 426 с.</p>