

**#КНИГИ #НОВИНКИ
#ЧИТАЛЬНЫЙ ЗАЛ**



#апрель – июнь #2026 год

Информационные технологии



Автор: под ред. С.Е. Чаннова

Название: Искусственный интеллект
в юридической
деятельности

Издательство: Москва: Юрайт,
2026

Страниц: 131 с.

Курс подготовлен с учётом последних достижений в развитии систем искусственного интеллекта, а также актуального законодательства, регулирующего их использование. Его цель заключается в том, чтобы ознакомить студентов юридических специальностей с существующими возможностями использования систем искусственного интеллекта в юридической деятельности и охарактеризовать основные тренды развития в этой сфере. В то же время курс может быть полезен не только обучающимся, но и для практикующих юристов, служащих государственных и муниципальных органов власти.

[В к а т а л о г](#)



История



Автор: Вдовин,
Александр Иванович

Название: СССР. История великой
державы, 1922-1991

Издательство: Москва: Проспект, 2020

Страниц: 768 с.

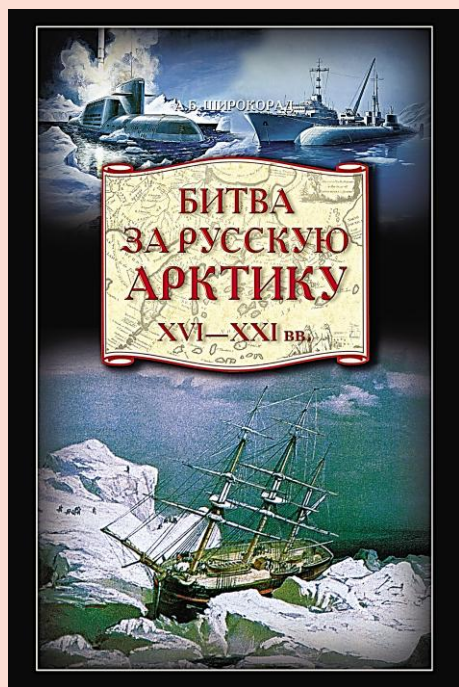
В книге прослежены основные события общественно-политической и социально-экономической истории СССР от образования в 1922 г. и до разрушения в 1991 г. Выявляются идеологические основания внутренней и внешней политики государства, факторы и причины развития, завершившиеся попыткой перестройки и распадом великого государства. Включены темы, которые ранее освещались недостаточно (обстоятельства образования и разрушения СССР, создание советского атомного оружия, диссидентство, национальная и конфессиональная политика).

Вкладка с фотографиями исторических деятелей, таблицы основных показателей развития страны, расширенный именной указатель на 1860 упомянутых в тексте исторических деятелей, обширный список новейшей литературы (820 наименований) – всё это облегчает усвоение материала и дальнейшее обращение к затронутым в книге вопросам.

[В к а т а л о г](#)



История



Автор: Широкоград,
Александр Борисович

Название: Битва за Русскую Арктику

Издательство: Москва: Вече, 2008

Страниц: 432 с.

Когда в XVI веке английские и голландские купцы впервые ступили на Кольский полуостров, Шпицберген и Новую Землю они, к удивлению своему обнаружили там русских поселенцев, занимавшихся будничной работой.

Книга рассказывает о восьми веках освоения северных земель нашими предками, об отважных путешественниках и полярниках, лётчиках и моряках, героически сражавшихся во льдах Арктики в ходе мировых войн, о секретных аэродромах на льдинах, на которых в годы холодной войны базировались стратегические бомбардировщики. Холодная война закончилась, однако Арктика по-прежнему является ареной противоборства России и Запада.

Верно ли, что большая часть мировых запасов нефти и газа находится на дне и островах Ледовитого океана? Растают ли льды Арктики в XXI веке? Как могут быть решены запутанные территориальные споры в Арктике? Об этом и другом можно узнать из этой книги.

[В к а т а л о г](#)



Медицина



Авторы: Оскретков,
Владимир Иванович
Цеймах,
Евгений Александрович
Масликова,
Светлана Анатольевна

Название: Общая хирургия.
Учебные игры

Издательство: Москва: ИНФРА-М, 2023

Страниц: 195 с.

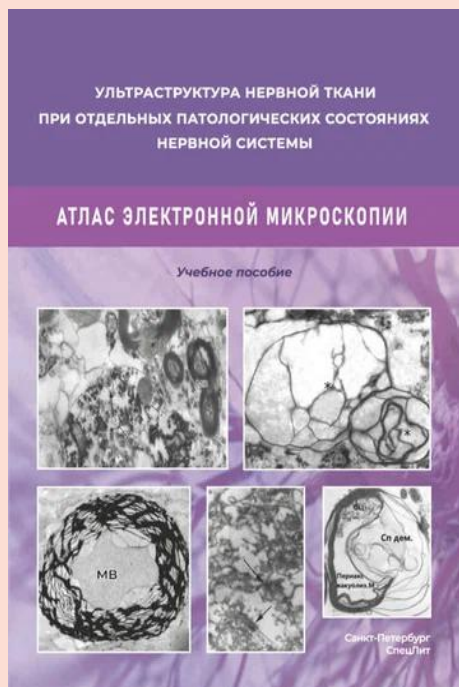
Учебное пособие представлено в виде учебных игр, имитирующих различные клинические ситуации, которые необходимо разрешить студенту медицинского вуза, изучающему предмет «Общая хирургия». Комментарий всех действий студента, как правильных, так и неправильных, позволяет глубже понять их последствия для пациента. Итогом каждой главы является изложение принципов, которые необходимо соблюдать при использовании теоретических знаний во врачебной практике.

Пособие предназначено для активной самоподготовки студентов к практическим занятиям с использованием знаний, предусмотренных федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования последнего поколения по общей хирургии, нормальной анатомии, нормальной и патологической физиологии, пропедевтике внутренних болезней.

[В к а т а л о г](#)



Медицина



Авторы: Онищенко Л.С., Бисага Г.Н., Вознюк И.А. и др.

Название: Ультраструктура нервной ткани при отдельных патологических состояниях нервной системы: атлас электронной микроскопии

Издательство: Санкт-Петербург: СпецЛит, 2026

Страниц: 119 с.

В учебном пособии представлены результаты электронно-микроскопических исследований таких заболеваний нервной системы, как хламидийный менингоэнцефалит, аллергический энцефаломиелит, отравление опиатами, рассеянный склероз, инсульт и цереброваскулярная патология, включая сахарный диабет 2-го типа, болезнь Паркинсона, сосудистая деменция и болезнь Альцгеймера.

Учебное пособие предназначено для практикующих врачей-неврологов, психиатров-наркологов, студентов высших медицинских образовательных учреждений, обучающихся по направлению подготовки «Лечебное дело», а также слушателей ординатуры по направлениям «Неврология» и «Психиатрия».

Данное издание является частью методического обеспечения учебного процесса на кафедре нервных болезней им. М. И. Аствацатурова Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова.

[В к а т а л о г](#)



П р а в о



Автор: Вершинин,
Александр Павлович

Название: Доступ к цифровой
информации: правовое
регулирование

Издательство: Москва: ИНФРА-М, 2024

Страниц: 240 с.

В учебном пособии раскрывается право на доступ к цифровой информации с учетом новейшего законодательства, разбираются и уточняются основные понятия в сфере информации и цифровых технологий, рассматривается порядок дистанционного и автоматизированного доступа к различным видам информации, анализируется судебная и нормативная практика в сфере использования цифровой информации.

[В к а т а л о г](#)



Психология



Автор: Кови, Стивен Р.

Название: Семь навыков высокоэффективных людей. Мощные инструменты развития личности

Издательство: Москва: Альпина Паблишер, 2020

Страниц: 390 с.

Эта книга – мировой супербестселлер – оказала большое влияние на жизни миллионов людей во всем мире.

О чём эта книга? Во-первых, эта книга излагает системный подход к определению жизненных целей, приоритетов человека. Эти цели у всех разные, но книга помогает понять себя и чётко сформулировать жизненные цели. Во-вторых, книга показывает, как достигать этих целей. И в-третьих, книга показывает, как каждый человек может стать лучше. Причём речь идет не об изменении имиджа, а о настоящих изменениях, самосовершенствовании по сути. Книга не дает простых решений и не обещает мгновенных чудес. Любые позитивные изменения требуют времени, работы и упорства. Но для людей, стремящихся максимально реализовать потенциал, заложенный в них природой, эта книга – дорожная карта.

[В к а т а л о г](#)



Социальная философия



Автор: Трубицын,
Олег Константинович

Название: Критика концепций
постиндустриального
общества

Издательство: Новосибирск:
Издательско-
полиграфический центр
НГУ, 2026

Страниц: 90 с.

Целью данного пособия является критика фундаментальных положений концепции постиндустриального общества. Для этого сначала приведён пример критики данного подхода со стороны марксистских исследователей, затем рассмотрена общая модель и основные характеристики индустриального общества модерна, с которыми далее сопоставлены характеристики постиндустриального, или «нового» общества. Такое изложение материала должно стать основой для последующей критики данной теории, оценки её эмпирической адекватности и логической обоснованности.

В к а т а л о г



Техника. Транспорт



Автор: Проворов,
Илья Серафимович

Название: Беспилотные
летательные аппараты

Издательство: Москва : Юрайт,
2025

Страниц: 152 с.

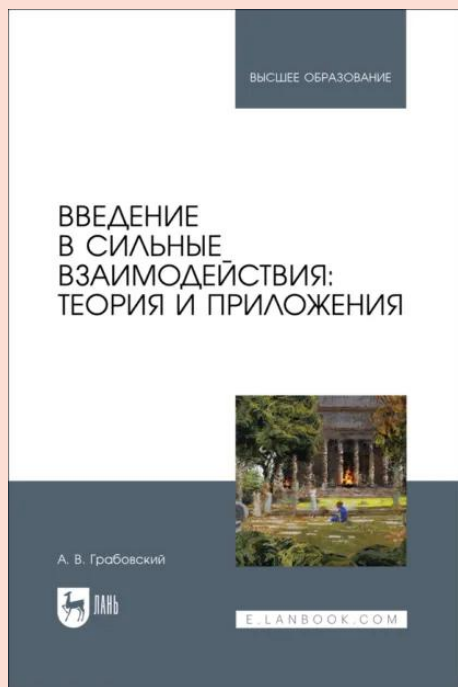
Беспилотные летательные аппараты (БПЛА) представляют собой одно из наиболее динамично развивающихся технологических направлений и в России, и в зарубежных странах. Для успешного применения БПЛА будущему специалисту требуется получить большой объём знаний и навыков. Предлагаемый курс носит обзорный характер и посвящён различным аспектам конструирования и использования беспилотных летательных аппаратов: рассматривается история и развитие отрасли, аэродинамика типы БПЛА, устройство узлов и приборов, организация полёта и воздушного движения, авиационная метеорология. Завершает курс обзор отраслевого использования дронов.

Акцент в курсе сделан на гражданские беспилотники, поскольку в последнее десятилетие новая технология нашла своё применение во многих отраслях народного хозяйства.

[В к а т а л о г](#)



Физика



Автор: Грабовский,
Андрей Владимирович

Название: Введение в сильные
взаимодействия :
теория и приложения

Издательство: Санкт-Петербург; Москва;
Краснодар: Лань, 2026

Страниц: 446 с.

Книга является введением в основные идеи и методы, необходимые для понимания сильных взаимодействий. Каждая глава содержит краткое теоретическое введение – лекцию, и набор задач для самостоятельной работы или решения на семинаре. Изложение касается группы $SU(N)$, флейворной симметрии и эффективных лагранжианов, построенных на основе флейворной $SU(3)_F$ симметрии, конституэнтных кварков, кварков и глюонов как фундаментальных полей, квантовой хромодинамики как калибровочной теории поля, функционального интегрирования, вильсоновских линий, метода Фаддеева – Попова, БРСТ-симметрии, спинор-спирального формализма, теории возмущений на световом фронте, решёточных методов, аномалий, перенормировки, эффективного действия, сильной CP-проблемы, аксиона, киральной теории возмущений, глубоко неупругого рассеяния, уравнений эволюции ДГЛАП, БФКЛ и БК, струй, правил сумм, структуры вакуума и инстантонов.

[В к а т а л о г](#)



Философия



ред.: под общ. ред.
Вольф,
Марины Николаевны

Название: Кант в эпоху поворотов:
монография:
[сборник статей]

Издательство: Новосибирск: ИПЦ НГУ,
2025

Страниц: 429 с.

В книге исследуется, как философское наследие Иммануила Канта стало ключевым интеллектуальным ресурсом для главных поворотов в философии XX в.: исторического, лингвистического, спекулятивного и др. Авторы показывают, что критика Канта не только задала рамки современной рациональности, но и продолжает сохранять баланс между универсальными притязаниями разума и вызовами историзма, релятивизма и языковой обусловленности. Анализируется, как кантовская критика разума стала точкой отсчета для неокантианства, герменевтики, аналитической философии и спекулятивного реализма. Отдельное внимание уделяется диалогу Канта с философами Античности и Нового времени, рецепции его идей в русской философии. Рассматриваются синтетические априорные суждения, трансцендентальный схематизм, «коперниканский переворот» и конструктивистские интерпретации кантовской гносеологии, а также исследуется незавершенный поворот от силы к праву, проблематика прогресса и нормативных идеалов в политической философии Канта.

[В к а т а л о г](#)

