



**Новые поступления литературы по естественным и техническим наукам
1 января 2021 г. – 31 января 2021 г.**

Архитектура

1) Игнатъева, Ольга Анатольевна.

История архитектуры и основы градостроительства от Античности до эпохи Барокко :
электронный курс / О. А. Игнатъева. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Архитектура — История.

Кл. слова: памятники архитектуры — Древний мир — Месопотамия — гробницы Египта — Античность — эпоха Возрождения — эпоха Барокко.

УДК: 72

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201883.

2) Игнатъева, Ольга Анатольевна.

История архитектуры и основы градостроительства от Неоклассицизма до наших дней. Особенности традиционной архитектуры Восточных стран : электронный курс / О. А. Игнатъева. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Архитектура — История.

Кл. слова: триумфальные арки — неоклассицизм — Европа.

УДК: 72

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201888.

3) Курочкина, Елена Николаевна.

История архитектуры и основы градостроительства от Неоклассицизма до наших дней. Особенности традиционной архитектуры Восточных стран. : электронный курс / Е. Н. Курочкина

Рубрики: 1. Архитектура — История.

Кл. слова: архитектура неоклассицизма — памятники — градостроительство.

УДК: 72

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 27.01.2021. MFN 201873.

4) Курочкина, Елена Николаевна.

История архитектуры и основы градостроительства от античности до эпохи барокко : электронный курс / Е. Н. Курочкина

Рубрики: 1. Архитектура — История.

Кл. слова: памятники архитектуры — эпоха Возрождения — барокко — готика — древний Рим.

УДК: 72

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 27.01.2021. MFN 201872.

5) Лось, Ольга Константиновна.

История архитектуры и основы градостроительства от Неоклассицизма до наших дней. Особенности традиционной архитектуры Восточных стран : электронный курс / О. А. Игнатьева. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Архитектура — История.

Кл. слова: модерн России — электика России — неоготика.

УДК: 72

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201891.

6) Низамутдинова, Зиля Фаритовна.

Основы архитектурного проектирования и композиционного моделирования, часть 4 : электронный курс / З. Ф. Низамутдинова. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Архитектура.

Кл. слова: моделирование зданий — общественные здания — формообразование — форма — моделирование — параметризм.

УДК: 72.012

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201874.

Информационные технологии. Вычислительная техника

1) Божеева, Татьяна Владимировна.

Автоматизация проектно-конструкторских работ и технологических процессов : электронный курс / Т. В. Божеева. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Автоматизированные системы проектирования.

Кл. слова: эффективность оборудования — жизненный цикл — сбои оборудования — производительность.

УДК: 004.896

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 27.01.2021. MFN 201864.

2) Лаврентьева, Мария Вячеславовна.

Автоматизация проектно-конструкторских работ и технологических процессов : электронный курс / М. В. Лаврентьева. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Автоматизированные системы проектирования.

Кл. слова: эффективность оборудования — жизненный цикл — сбои оборудования — холостой ход — производительность — брак.

УДК: 004.896

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 27.01.2021. MFN 201862.

3) Мытник, К. Я.

Смарт-карты и информационная безопасность : учебное пособие / К. Я. Мытник, С. П. Панасенко ; ред. В. Ф. Шаньгин. – Москва : Лань, 2018. – 516 с.

Цена: 0.00 руб. – ISBN 978-5-97060-690-2.

Аннотация: Книга предназначена для специалистов в области информационных технологий, связанных с использованием смарт-карт. Она освещает такие сферы применения смарт-карт как платежные системы, электронные документы, системы управления доступом и некоторые другие. Книга может быть полезна студентам, аспирантам и научным работникам, интересующимся смарт-картами.

Рубрики: 1. Информатика. 2. Защита информации.

Кл. слова: платежные карты — электронные документы — файловые системы — атрибуты доступа.

УДК: 004.03; **ББК:** 32.972

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Воробьева 13.01.2021. MFN 201364.

4) Проскуряков, Дмитрий Павлович.

Учебная практика (09.03.02) : электронный курс / Д. П. Проскуряков. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Программирование.

Кл. слова: программирование — язык Си — алгоритмы.

УДК: 004.424

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201929.

Математика

1) Кострубова, Ирина Ивановна.

Технический рисунок : электронный курс / И. И. Кострубова. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Начертательная геометрия.

Кл. слова: изображения — прямая — точка — эпюры — плоскость — опорные карты — эпюры плоскостей — поверхности — метрические задачи — изометрия.

УДК: 514.18

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 27.01.2021. MFN 201855.

2) Кравцова, Лина Ивановна.

Технический рисунок : электронный курс / Л. И. Кравцова. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Начертательная геометрия.

Кл. слова: построение эпюров — изометрия — три вида деталей — эпюры точек — метод проецирования — поверхности вращения.

УДК: 514.18

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 27.01.2021. MFN 201858.

**Новые поступления литературы по естественным и техническим наукам
1 января 2021 г. – 31 января 2021 г.**

3) Павликова, Светлана Юрьевна.

Начертательная геометрия : электронный курс / С. Ю. Павликова. – Иркутск : ИРНТУ, 2020

Рубрики: 1. Начертательная геометрия.

Кл. слова: преобразование чертежей — позиционные задачи — развертки поверхностей.

УДК: 514.18

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 27.01.2021. MFN 201863.

4) Стрелков, Алексей Борисович.

Конструктивная геометрия : электронный курс / А. Б. Стрелков

Рубрики: 1. Дифференциальная геометрия.

Кл. слова: конструкторская документация — компьютерное проектирование — чертежи — допуски — посадки — шероховатость поверхности — виды — разрезы — сечения — резьба — AutoCAD.

УДК: 514

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 26.01.2021. MFN 201840.

Науки о Земле. Геологические науки

1) Бобарика, Игорь Олегович.

Аэродинамика : электронный курс / И. О. Бобарика. – Иркутск : ИРНТУ, 2020

Рубрики: 1. Аэродинамика.

Кл. слова: расчет поляра — течение воды — моделирование — системы защиты самолетов — газовая динамика.

УДК: 553.6

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 26.01.2021. MFN 201849.

Общее машиностроение. Ядерная техника. Электротехника

1) Дмитриев, Алексей Александрович.

Цифровая обработка сигналов : электронный курс / А. А. Дмитриев. – Иркутск : ИРНТУ, 2020

Рубрики: 1. Электрические сигналы -- Обработка цифровая.

Кл. слова: линейные системы — аналоговые сигналы — дискретные сигналы — цифровые сигналы — случайные процессы — спектральный анализ — случайный процесс.

УДК: 621.391

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201914.

**Новые поступления литературы по естественным и техническим наукам
1 января 2021 г. – 31 января 2021 г.**

2) Дружинина, Татьяна Яковлевна.

Прикладная механика (ГИС, РФ) : электронный курс / Т. Я. Дружинина. – Иркутск : ИРНТУ, 2020

Рубрики: 1. Механика прикладная.

Кл. слова: механизмы — сопротивление материалов — напряжение — внутренние силы — растяжение эпюры — сжатие — инженерные конструкции — теории прочности — изгиб — кручение.

УДК: 621.01:531.8

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201907.

3) Дружинина, Татьяна Яковлевна.

Прикладная механика (РРпб) : электронный курс / Т. Я. Дружинина. – Иркутск : ИРНТУ, 2020

Рубрики: 1. Механика прикладная.

Кл. слова: механизмы — сопротивление материалов — напряжение — внутренние силы — растяжение эпюры — сжатие — инженерные конструкции — теории прочности — изгиб — кручение.

УДК: 621.01:531.8

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201908.

4) Дружинина, Татьяна Яковлевна.

Прикладная механика (РТз) : электронный курс / Т. Я. Дружинина. – Иркутск : ИРНТУ, 2020

Рубрики: 1. Механика прикладная.

Кл. слова: механизмы — сопротивление материалов — детали машин — жесткость — устойчивость конструкций — инженерные конструкции — теории прочности — изгиб — кручение.

УДК: 621.01:531.8

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201906.

5) Марков, В. С..

Главные электрические схемы и схемы питания собственных нужд электростанций и подстанций : учебное пособие / В. С. Марков. – Москва : Лань, 2020. – 192 с. : ил.

Цена: 0.00 руб. – **ISBN** 978-5-9729-0403-7.

Аннотация: Рассмотрены принципиальные электрические схемы и схемы питания собственных нужд электрических станций и подстанций энергосистем, показан выбор параметров основного оборудования в зависимости от условий работы в эксплуатационных режимах; приводится анализ схем действующих объектов электроэнергетических систем. Для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению «Электроэнергетика».

Рубрики: 1. Инженерно-технические науки — Энергетика — Электроэнергетика и электротехника.

Кл. слова: электрические схемы — трансформаторы — распределительные устройства — примеры схем.

УДК: 621.311; **ББК:** 31.277

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Воробьева 12.01.2021. MFN 201121.

**Новые поступления литературы по естественным и техническим наукам
1 января 2021 г. – 31 января 2021 г.**

6) Пашков, Александр Андреевич.

Электроника и цифровая техника : электронный курс / А. А. Пашков. – Иркутск : ИРННТУ, 2020

Рубрики: 1. Электроника.

Кл. слова: диоды — p-n переход — полупроводники — электропроводность — электрические цепи — четырехполосники — электрическое равновесие.

УДК: 621.38

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 26.01.2021. MFN 201823.

7) Пашков, Андрей Евгеньевич.

Физико-технические методы обработки : электронный курс / А. Е. Пашков. – Иркутск : ИРННТУ, 2020

Рубрики: 1. Технология машиностроения.

УДК: 621

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 26.01.2021. MFN 201843.

8) Перелыгина, Александра Юрьевна.

Прикладная механика (ГИС, РФ) : электронный курс / А. Ю. Перелыгина. – Иркутск : ИРННТУ, 2020

Рубрики: 1. Механика прикладная.

Кл. слова: сопротивление материалов — детали машин — механизмы — уравнения статики — деформации — растяжение — сжатие.

УДК: 621.01:531.8

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 26.01.2021. MFN 201834.

9) Перелыгина, Александра Юрьевна.

Прикладная механика (РРпб) : электронный курс / А. Ю. Перелыгина. – Иркутск : ИРННТУ, 2020

Рубрики: 1. Механика прикладная.

Кл. слова: эпюры — динамические нагрузки — изгиб — растяжение — кручение — прочность конструкций.

УДК: 621.01:531.8

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 26.01.2021. MFN 201838.

10) Перелыгина, Александра Юрьевна.

Прикладная механика (РТз) : электронный курс / А. Ю. Перелыгина. – Иркутск : ИРННТУ, 2020

Рубрики: 1. Механика прикладная.

Кл. слова: теории прочности — сечения — прочность конструкций — напряжения — крутящий момент — деформация.

УДК: 621.01:531.8

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 26.01.2021. MFN 201830.

**Новые поступления литературы по естественным и техническим наукам
1 января 2021 г. – 31 января 2021 г.**

11) Просвирякова, Лариса Владимировна.

Радиоавтоматика : электронный курс / Л. В. Просвирякова. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Радиоавтоматика.

Кл. слова: системы автоматического управления — следящие системы — качество систем — устойчивость систем.

УДК: 621.396

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201930.

12) Умнов, Виктор Иванович.

Детали механизмов и машин : электронный курс / В. И. Умнов. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Детали машин.

Кл. слова: узлы машин — детали — проектирование — валы — муфты — механические передачи — детали передач — подшипники скольжения — цапфа — резьбовые соединения — технологические машины.

УДК: 621.81

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 26.01.2021. MFN 201846.

13) Умнов, Виктор Иванович.

Детали мехатронных модулей, роботов и их конструирование : электронный курс / В. И. Умнов. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Детали машин.

Кл. слова: промышленные роботы — мотор-редукторы — валы — подшипники — муфты.

УДК: 621.81

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 26.01.2021. MFN 201847.

Планировка. Градостроительство. Садово-парковая архитектура

1) Бержинская, Лидия Петровна.

Архитектурные конструкции сейсмостойких зданий и сооружений : электронный курс / Л. П. Бержинская. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Градостроительство.

УДК: 711

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201880.

2) Бобрышев, Дмитрий Валерьевич.

Архитектурные конструкции сейсмостойких зданий и сооружений : электронный курс / Д. В. Бобрышев. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Градостроительство.

УДК: 711

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 27.01.2021. MFN 201869.

**Новые поступления литературы по естественным и техническим наукам
1 января 2021 г. – 31 января 2021 г.**

3) Пуляевская, Евгения Владимировна.

Архитектурные конструкции сейсмостойких зданий и сооружений : электронный курс / Е. В. Пуляевская

Рубрики: 1. Градостроительство.

УДК: 711

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 27.01.2021. MFN 201870.

4) Середенкина, Светлана Валерьевна.

Архитектурные конструкции и теория конструирования : электронный курс / С. В. Середенкина. – Иркутск : ИРНТУ, 2020

Рубрики: 1. Градостроительство.

УДК: 711

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201899.

5) Середенкина, Светлана Валерьевна.

Архитектурные конструкции сейсмостойких зданий и сооружений : электронный курс / С. В. Середенкина. – Иркутск : ИРНТУ, 2020

Рубрики: 1. Градостроительство.

УДК: 711

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201904.

6) Середенкина, Светлана Валерьевна.

Земельно-имущественные отношения в градостроительстве : электронный курс / С. В. Середенкина. – Иркутск : ИРНТУ, 2020

Рубрики: 1. Градостроительство.

Кл. слова: градостроительное проектирование — зонирование — землепользователи — земельные участки — градостроительный регламент — земельное право.

УДК: 711

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201903.

Строительные конструкции. Фундаменты. Основания

1) Распопина, Вера Борисовна.

Расчёт конструкций : электронный курс / В. Б. Распопина. – Иркутск : ИРНТУ, 2020

Рубрики: 1. Строительная механика.

Кл. слова: инженерные расчёты — напряжение — деформации — прочность — растяжение-сжатие.

УДК: 624.04

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 26.01.2021. MFN 201844.

2) Распопина, Вера Борисовна.

Строительная механика : электронный курс / В. Б. Распопина. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Строительная механика.

Кл. слова: прочность — жёсткость — устойчивость — статические расчеты — оболочка — массив — сосредоточенная сила — распределенная нагрузка.

УДК: 624.04

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 26.01.2021. MFN 201845.

Техника средств транспорта

1) Бобарика, Игорь Олегович.

Динамика полёта самолета : электронный курс / И. О. Бобарика. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Летательные аппараты.

Кл. слова: летательные аппараты — управляемость — летные свойства ЛА — устойчивость — взлет — посадка — летные свойства ЛА.

УДК: 629.73

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 27.01.2021. MFN 201850.

Управление предприятиями. Организация производства

1) Михалкина, Е. В.

Организация проектной деятельности : учебное пособие / Е. В. Михалкина, А. Ю.

Никитаева, Н. А. Косолапова. – Ростов-на-Дону : Лань, 2016. – 146 с.

Цена: 0.00 руб. – ISBN 978-5-9275-1988-0.

Аннотация: Учебное пособие по проектной деятельности содержит перечень вопросов, связанных с процедурными и организационными аспектами выполнения проектов в образовательной сфере, инструментально-аналитическим обеспечением проектирования, а также с формальными требованиями к подготовке и защите проектов бакалавров и магистров. Требования, отраженные в учебном пособии, соответствуют «Стандарту разработки и реализации образовательных программ Южного федерального университета», выполнены в рамках компетентностного подхода и соответствуют традициям классического университетского экономического образования.

Представлены базовые принципы, задачи и инструментарий проектной деятельности, раскрыто ее содержание и этапы реализации, сформулированы требования к результатам проекта и их оформлению. Пособие предназначено для бакалавров и магистрантов, обучающихся по экономическим направлениям и направлениям подготовки общественно-социальных, гуманитарных и инженерных наук.

Рубрики: 1. Психология. 2. Педагогика.

Кл. слова: образовательная деятельность — виды проектов — этапы выполнения — нормативно-правовая база.

УДК: 65.5 (075.8); **ББК:** 65.290-2я73

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Воробьева 14.01.2021. MFN 201461.

**Новые поступления литературы по естественным и техническим наукам
1 января 2021 г. – 31 января 2021 г.**

- 2) **Физико-химические процессы в техносфере и радиационная безопасность** : методические указания к выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения / Иркут. нац. исслед. техн. ун-т ; сост. И. В. Волчатова. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020. – 13 с.

Цена: 00.00 руб.

Аннотация: Методические указания для студентов высших учебных заведений для подготовки бакалавров.

Содержат программу курса, требования к написанию контрольной работы, перечень рекомендуемой литературы.

Предназначены для студентов направления «Техносферная безопасность» заочной формы обучения.

Рубрики: 1. Безопасность жизнедеятельности.

Кл. слова: радиационная безопасность — состав атмосферы — ионизирующие излучения — окружающая среда — радиационные аварии — ионосфера.

УДК: 658.345(078)

Безинв.: 1 экз. (авторский знак **Ф 50**)

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Харитонкина 11.01.2021. MFN 201080.

Химия

- 1) Соболева, Вероника Геннадьевна.

Химия/Самолетостроение : электронный курс / В. Г. Соболева. – Иркутск : ИРНИТУ, 2020

Рубрики: 1. Химия.

Кл. слова: строение вещества — неорганические соединения — оксиды — основания — соли — строение атома — химическая связь.

УДК: 54

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Нижегородова 28.01.2021. MFN 201925.

Всего: 40 док.

В списке показаны только вновь поступившие экземпляры документов. Более подробные сведения можно получить с помощью электронного каталога.

*Замечания и предложения по улучшению Бюллетеня
присылайте на e-mail: library@istu.edu*