**Химия. Химическая технология.**

|  |  |
| --- | --- |
| 35.11-5я7 О-866 | Отряскина, Т. А. Технология химического машиностроения : учебное пособие для вузов / Т. А. Отряскина. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 56 с.  аб-20экз |
|  |  |
| 24.4я7 Ш 176 | Шакирова, О. Г. Химические методы идентификации и определения : учебное пособие для вузов / О. Г. Шакирова. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 63 с.  аб-20экз |
|  |  |
| 35.11-5я7 Щ 702 | Щетинин, В. С. Технология химического машино- и аппаратостроения : учебное пособие для вузов / В. С. Щетинин. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 88 с.  аб-20экз |
|  |  |
| **Материаловедение.** | |
|  | |
| 30.121я7 А 187 | Авдеев, В.И. Сопротивление материалов с примерами расчётов в среде MATHCAD : учебное пособие для вузов / В. И. Авдеев. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2020. – 295 с.  аб-5экз |
| 30.3я7 К 40 | Ким, В.А. Механические свойства материалов : учебное пособие для вузов / В. А. Ким, И. В. Белова. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 143 с.  аб-20экз |
| 30.36 Ф 796 | Формирование композитных структур на поверхностях сложного профиля воздействием низкотемпературной плазмы комбинированного разряда : монография / Б. М. Бржозовский, Е. П. Зинина, В. В. Мартынов, Е. С. Плешакова. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2018. – 137 с.  аб-3экз |
|  |  |
| **Энергетика. Электротехника.** | |
|  |  |
| 31.29в6.р4 З-34 | Зар Ни Ньейн. Электронагревательный элемент трансформаторного типа для электротехнического комплекса децентрализованного теплоснабжения : дис. ... канд. техн. наук / Зар Ни Ньейн ; науч. рук. А. В. Сериков. – Комсомольск-на-Амуре : [Б.и.], 2020. – 125 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 31.211.51я7 С 229 | Саяпин, В. С. Линейные электрические цепи постоянного тока : лабораторный практикум / В. С. Саяпин, А. Ф. Сочелев, А. Н. Степанов ; под общ. ред. А. Ф. Сочелева. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 77 с.  аб-50экз |
|  |  |
| 31.211с51.я7 С 229 | Саяпин, В. С. Расчёт электрических цепей с применением MathCAD : учебно-практическое пособие для вузов / В. С. Саяпин, А. Ф. Сочелев, А. Н. Степанов; под общ. ред. А. Н. Степанова. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 161 с.  аб-50экз |
|  |  |
| 31.264.5я7 Ф 912 | Фролов, А. В. Источники вторичного электропитания : лабораторный практикум / А. В. Фролов. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 91 с.  аб-20экз |
|  |  |
| 31.27-02я7 Х 334 | Хвостиков, А. С. Основы проектирования электростанций : учебное пособие для вузов / А. С. Хвостиков, В. И. Леонтьев. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 63 с.  аб-20экз |
|  |  |
| 31 Ш 259 | Шарипов, Ш. Г. Энергетические союзы и геополитика : монография / Ш. Г. Шарипов. – Уфа : Изд-во Нефтегазовое дело, 2017. – 382 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 31.368-02я7 Ш 655 | Шишкин, Б. В. Аппараты воздушного охлаждения : учебное пособие для вузов / Б. В. Шишкин. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 100 с.  аб-20экз |
|  |  |
| **Программное обеспечение.** | |
|  |  |
| 32.973.2-018.2я7 К 734 | Котляров, В. П. Проектирование отказоустойчивых распределенных информационных систем : учебное пособие для вузов / В. П. Котляров. – [Б.м.] : Изд-во ИП Трещев И.А., 2019. – 188 с.  аб-22экз |
|  |  |
| 32.973.2-018.2я7 О-641 | Организационно-правовые основы защиты информации : учебник для вузов / В. И. Аверченков, М. Ю. Рытов, М. Л. Гулак и др. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2021. – 343 с.  аб-5экз |
|  |  |
| 32.973.2-018.2я7 П 305 | Петрова, А. Н. Реализация баз данных : учебное пособие для вузов / А. Н. Петрова, В. Е. Степаненко. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 143 с.  аб-20экз |
|  |  |
| 32.973.2-018.2я7 П 305 | Петрова, А. Н. Рекомендации к выпускной квалификационной работе бакалавра по направлению "Информационные системы и технологии" : учебное пособие для вузов / А. Н. Петрова, М. Е. Щелкунова. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 164 с. аб-20экз |
| 32.973.2-018.2я7 Р 954 | Рытов, М. Ю. Обеспечение безопасности критических информационных инфраструктур : учебник для вузов / М. Ю. Рытов, Н. О. Мусиенко, Д. А. Лысов. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2021. – 220 с.  аб-5экз |
|  |  |
| 32.973.233я7 С 325 | Серебренникова, А. Г. Компьютерная графика : лабораторный практикум / А. Г. Серебренникова. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 128 с.  аб-20экз |
|  |  |
| 32.986в6.р4 С 54 | Со Хтайк. Автоматизированная система обеспечения безопасности промышленных предприятий : дис. ... канд. техн. наук / Со Хтайк ; науч. рук. Ю. С. Иванов. – Комсомольск-на-Амуре : [Б.и.], 2020. – 136 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 32.973.2-018.2я7 Т 382 | Технические системы защиты информации : учебник для вузов / В. И. Аверченков, М. Ю. Рытов, М. Л. Гулак и др. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2021. – 264 с.  аб-5экз |
|  |  |
| 32.973.2-018.2я7 Т 668 | Трещев, И. А. Защищённые автоматизированные системы : учебное пособие для вузов / И. А. Трещев. – [Б.м.] : Изд-во ИП Трещев И.А., 2019. – 340 с.  аб-23экз |
|  |  |
| **Электроника. Кибернетика.** | |
|  |  |
| 32.86-53я7 В 313 | Веремеевич, А. Н. Инжиниринг технологий лазерной поверхностной обработки, резки и сварки : учебное пособие для вузов / А. Н. Веремеевич, А. А. Герасимова, А. Ю. Зарапин. – Старый Оскол: Изд-во ТНТ, 2020. – 123 с.  аб-10экз |
|  |  |
| 32.816.1я7 Г 71 | Горькавый, М. А. Автоматизированный синтез управляющих программ для роботизированной механообработки : учебное пособие для вузов / М. А. Горькавый, С. И. Сухоруков, А. Ю. Ефимов. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 55 с.  аб-50экз |
|  |  |
| 32.85я7 К 663 | Кореневский, Н. А. Приборы, аппараты, системы и комплексы медицинского назначения. Техническое обеспечение здравоохранения, электрофизиологическая техника : учебник для вузов / Н. А. Кореневский, З. М. Юлдашев. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2019. – 266 с.  аб-10экз |
|  |  |
| 32.85я7 К 663 | Кореневский, Н. А. Приборы, аппараты, системы и комплексы медицинского назначения. Интроскопическая и хирургическая техника : учебник для вузов / Н. А. Кореневский, З. М. Юлдашев. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2020. – 282 с.  аб-10экз |
|  |  |
| 32.811.4я7 К 824 | Криптографические методы защиты информации : учебник для вузов. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2021. – 272 с.  аб-5экз |
|  |  |
| 32.816.1в6 Ч-608 | Чикуров, Н. Г. Построение математических моделей динамических систем на основе метода электроаналогий : монография / Н. Г. Чикуров. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2019. – 359 с.  аб-3экз |
|  |  |
| 32.85я7 Я 474 | Яковлева, И. В. Безопасность медицинской техники : учебное пособие для вузов / И. В. Яковлева. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2020. – 220 с.  аб-10экз |
|  |  |
| **Машиностроение.** | |
|  |  |
| 34.55р4 В 19 | Василевская, С. И. Формообразование глубоких отверстий малого диаметра при электроэрозионно-электрохимической прошивке : дис. ... канд. техн. наук / С. И. Василевская ; науч. рук. Х. М. Рахимянов. – Новосибирск : [Б.и.], 2020. – 195 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 34.256я7 В 586 | Влияние примесей и микролегирования на структуру и эксплуатационные свойства монокристаллов жаропрочных никелевых сплавов : учебное пособие для вузов / В. В. Сидоров, Д. Е. Каблов, Е. Б. Чабина и др. ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов ; под общ. ред. Е. Н. Каблова. – Москва : Изд-во ВИАМ, 2020. – 335 с.  аб-2экз |
|  |  |
| 34.51я7 Е 602 | Емец, Н. Е. Технология конструкционных материалов : учебное пособие для вузов / Н. Е. Емец, И. В. Белова. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 120 с.  аб-35экз |
|  |  |
| 34.663.6р4 Е 702 | Еремина, К. П. Разработка и исследование жаростойких покрытий, сформированных методом электроискрового легирования из интерметаллидов : дис. ... канд. техн. наук / К. П. Еремина ; науч. рук. С. Н. Химухин. – Хабаровск : [Б.и.], 2020. – 153 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 34.203я7 И 621 | Инженерия поверхности и эксплуатационные свойства азотированных конструкционных сталей : учебное пособие для вузов / С. А. Герасимов, Л. И. Куксенова, В. Г. Лаптева и др. ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов ; под общ. ред. Е. Н. Каблова. – Москва : Изд-во ВИАМ, 2019. – 599 с.  аб-2экз |
|  |  |
| 34.233 К 61 | Колобнев, Н. И. Тенденции развития алюминий-литиевых сплавов и технологии их обработки : монография / Н. И. Колобнев, Л. Б. Хохлатова, Е. А. Лукина ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов ; под общ. ред. Е. Н. Каблова. – Москва : Изд-во ВИАМ, 2019. – 366 с.  аб-2экз |
|  |  |
| 34.2г К 61 | Колобнев, Н. И. Жизнь и творческий путь Ивана Филипповича Колобнева : биография основоположника научной школы высокопрочных и жаропрочных литейных алюминиевых сплавов / Н. И. Колобнев; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов. – Москва : Изд-во ВИАМ, 2019. – 111 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 34.76я7 К 663 | Кореневский, Н. А. Приборы, аппараты, системы и комплексы медицинского назначения. Средства регистрации неэлектрических характеристик биообъектов : учебник для вузов / Н. А. Кореневский, З. М. Юлдашев. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2019. – 267 с.  аб-10экз |
|  |  |
| 34.5-7я7 К 772 | Кравченко, Е. Г. Нормирование точности и технические измерения : учебное пособие для вузов / Е. Г. Кравченко, В. Ю. Верещагин. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 172 с.  аб-20экз |
|  |  |
| 34.63-56 К 85 | Крылов, Е. Г. Повышение эффективности функционирования инструментальных систем автоматизированного станочного оборудования : монография / Е. Г. Крылов, Ю. П. Сердобинцев. – 2-е изд., стер. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2018. – 316 с.  аб-4экз |
|  |  |
| 34.630.2-52-04 К 891 | Кузнецов, Ю. Н. Принципы создания станочно-инструментальной оснастки для высокоэффективной токарной обработки : монография / Ю. Н. Кузнецов, О. И. Драчев, В. Н. Волошин; под ред. Ю. Н. Кузнецова. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2019. – 335 с.  аб-6экз |
|  |  |
| 34.4я7 Л 847 | Лунев, В. В. Логические структурные схемы для подготовки специалистов машиностроительного производства : учебное пособие для вузов / В. В. Лунев, А. К. Мусолин, А. Г. Схиртладзе. – 2-е изд., стер. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2019. – 293 с.  аб-5экз |
|  |  |
| 34.63-56 М 749 | Мокрицкий, Б. Я. Имитационное моделирование рационального металлорежущего инструмента : монография / Б. Я. Мокрицкий, Д. А. Савин, Я. В. Конюхова. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2020. – 169 с.  аб-5экз |
|  |  |
| 34.63-56 П 308 | Петровский, Э. А. Инструментальные левитационные модули : монография / Э. А. Петровский, Д. Э. Петровский. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2019. – 415 с.  аб-4экз |
|  |  |
| 34.63 П 308 | Петровский, Д. Э. Инструментальные ротационные модули для обработки деталей технологических машин : монография / Д. Э. Петровский, Э. А. Петровский. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2019. – 195 с.  аб-2экз |
|  |  |
| 34.5 С 324 | Сердобинцев, Ю. П. Повышение качества функционирования технологического оборудования : монография / Ю. П. Сердобинцев, О. В. Бурлаченко, А. Г. Схиртладзе. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2019. – 410 с.  аб-6экз |
|  |  |
| 34.44-083я7 С 544 | Соболев, Б. М. Основы специальных методов восстановления деталей машин : учебное пособие для вузов / Б. М. Соболев, О. Н. Клешнина. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 162 с.  аб-30экз |
|  |  |
| 34.663я7 С 594 | Соколов, А. Г. Методы инженерии поверхности применяемые в машиностроении для повышения эксплуатационных свойств изделий : учебное пособие для вузов / А. Г. Соколов, В. В. Иосифов, А. Г. Схиртладзе. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2019. – 243 с.  аб-5экз |
|  |  |
| 34.63-56 Т 384 | Технологическое оснащение процессов изготовления конструктивно сложных деталей : монография / Е. А. Кудряшов, С. Г. Емельянов, Е. И. Яцун, Е. В. Павлов. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2019. – 266 с.  аб-4экз |
|  |  |
| 34.76я7 У 831 | Устюжанин, В. А. Технические средства диагностики и лечебного воздействия : учебное пособие для вузов / В. А. Устюжанин. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2020. – 391 с.  аб-10экз |
|  |  |
| 34.612-5р4 Ч-578 | Чжо Аунг Хтет. Разработка и исследование взаимосвязанной системы управления процессом формования профильных изделий : дис. ... канд. техн. наук / Чжо Аунг Хтет; науч. рук. В. А. Соловьев. – Комсомольск-на-Амуре : [Б.и.], 2020. – 104 с.  аб-1экз |
|  |  |
| **Транспорт.** | |
|  |  |
| 39.232-042в6.р4 В 58 | Власенко, С. А. Повышение работоспособности системы тягового электроснабжения совершенствованием мониторинга и диагностики болтовых электрических соединений : дис. ... канд. техн. наук / С. А. Власенко ; науч. рук. И. В. Игнатенко. – Хабаровск : [Б.и.], 2020. – 135 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 39.52-016.3я7 Г 962 | Гусева, Р. И. Основы расчёта самолёта на прочность : учебное пособие для вузов / Р. И. Гусева. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 77 с.  аб-30экз |
|  |  |
| 39.52-047в6.р4 З-378 | Зау Хтет Наинг. Математическая модель, алгоритмы и программный комплекс для предотвращения столкновений беспилотных летающих аппаратов гражданского назначения : дис. ... канд. техн. наук / Зау Хтет Наинг ; науч. рук. В. Д. Бердоносов. – Комсомольск-на-Амуре : [Б.и.], 2020. – 131 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 39.52-016р4 М 641 | Мироненко, В. В. Исследование процессов формообразования эластичной средой элемента типа "подсечка" на листовых заготовках подвижными элементами оснастки : дис. ... канд. техн. наук / В. В. Мироненко ; науч. рук. А. К. Шмаков. – Иркутск : [Б.и.], 2019. – 201 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 39.52-016р4 П 43 | Погарцева, М. М. Исследование процессов формообразования деталей летательных аппаратов методами изгиба с растяжением и последующим удалением части материала : дис. ... канд. техн. наук / М. М. Погарцева ; науч. рук. С. И. Феоктистов. – Комсомольск-на-Амуре : [Б.и.], 2020. – 186 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 39.232.06р4 Т 761 | Трофимович, П. Н. Повышение эффективности системы тягового электроснабжения переменного тока напряжением 25кВ на основе встречного интервального регулирования : дис. ... канд. техн. наук / П. Н. Трофимович ; науч. рук. Н. П. Григорьев. – Хабаровск : [Б.и.], 2020. – 110 с.  аб-1экз |
|  |  |
| **Экономика.** | |
|  |  |
| 65.049(2)я7 К 207 | Капустенко, И. С. Управление развитием кластеров в региональной экономике : учебное пособие для вузов / И. С. Капустенко. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 58 с.  аб-20экз |
|  |  |
| 65.5 Н 823 | Нордстрем, К. Uurban Express: 15 правил нового мира, в котором главные роли у городов и женщин / К. Нордстрем, П. Шлингман ; пер. с англ. – Москва : Альпина Паблишер, 2019. – 268 с.  аб-2экз |
|  |  |
| 65.9(2)-823.2в641.я7 С 781 | Статистический анализ стабильности и точности процессов на основе контрольных карт : учебное пособие для вузов / Ю. М. Быков, А. Г. Схиртладзе, С. Ю. Быков и др. – 2-е изд., стер. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2019. – 101 с.  аб-5экз |
|  |  |
| 65.9(2)09я7 Т 384 | Технологическое предпринимательство. Движение вперед – рост и развитие : учебник для вузов / Т. А. Аверина, С. А. Баркалов, Е. В. Баутина, С. А. Колодяжный ; под общ. ред. С. А. Баркалова, С. А. Колодяжного. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2020. – 379 с.  аб-5экз |
|  |  |
| 65.9(2)09я7 Т 384 | Технологическое предпринимательство. С чего начать – первые шаги : учебник для вузов / Т. А. Аверина, С. А. Баркалов, Е. В. Баутина, С. А. Колодяжный ; под общ. ред. С. А. Баркалова, С. А. Колодяжного. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2020. – 399 с.  аб-5экз |
|  |  |
| 65.9(2)26я7 Ф 591 | Финансы, денежное обращение и кредит : учебное пособие для вузов / сост. Н. В. Кудрякова, Г. В. Нагаев. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 155 с.  аб-20экз |
|  |  |
| 65.04 Х 20 | Харви, Д. Социальная справедливость и город / Д. Харви; пер. с англ. Е. Ю. Герасимовой. – 2-е изд. – Москва : Новое литературное обозрение, 2019. – 440 с. – (STUDIA URBANICA).  аб-2экз |
| **Политика.** | |
|  |  |
| 66.69(2)я7 А 13 | Абабкова, Н. Н. История политических партий России. Конец XIX - начало XX вв. : учебное пособие для вузов / Н. Н. Абабкова. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 82 с.  аб-20экз |
|  |  |
| 66.4 Е 722 | Ермалавичюс, Ю. Ю. Будущее озаряется наукой / Ю. Ю. Ермалавичюс. – Москва : [Б.и.], 2020. – 735 с.  аб-1экз |
|  |  |
| **Культура. Культурология.** | |
|  |  |
| 71.0 З-936 | Зукин, Ш. Культуры городов / Ш. Зукин; пер. с англ. Д. Симановского. – 2-е изд. – Москва : Новое литературное обозрение, 2018. – 424 с. – (STUDIA URBANICA).  аб-2экз |
|  |  |
| 71.0р4 М 916 | Мусалитина, Е. А. Репрезентация образа власти в культурном пространстве современного Китая : дис. ... канд. культурологии / Е. А. Мусалитина ; науч. рук. А. А. Шунейко. – Комсомольск-на-Амуре : [Б.и.], 2020. – 212 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 71.0р4 Ч-978 | Чэнь, Ц. Образы современной России в культуре Китая (1991-2019) : дис. ... канд. культурологии / Ц. Чэнь; науч. рук. А. С. Брейтман. – Хабаровск : [Б.и.], 2020. – 155 с.  аб-1экз |
|  |  |
| **Языкознание.** | |
|  |  |
| 81.2Рус-97 В 194 | Васильченко, А. В. Русский язык и культура речи : учебное пособие для вузов / А. В. Васильченко. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 79 с.  аб-50экз |
|  |  |
| 81.2Англ-9 М 207 | Малышева, Н. В. История английского языка и введение в спецфилологию : практикум / Н. В. Малышева. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 79 с.  аб-20экз |
|  |  |
| 81.2Англ-9 Ш 986 | Шушарина, Г. А. Профессиональный английский язык : учебное пособие для вузов / Г. А. Шушарина. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 70 с.  аб-30экз |
| **Строительство. Архитектура.** | |
|  |  |
| 85.11 А 379 | Айзенман, П. Десять канонических зданий : 1950-2000 / П. Айзенман ; пер. с англ. И. Третьякова. – Москва : Sstrelka Press, 2017. – 312 с.  аб-2экз |
|  |  |
| 85.118 Д 404 | Джекобс, Д. Смерть и жизнь больших американских городов / Д. Джекобс ; пер. с англ. Л. Мотылева. – 3-е изд., испр. – Москва : Новое издательство, 2019. – 512 с. – (Библиотека свободы).  аб-2экз |
|  |  |
| 85.118 Л 189 | Лайдон, М. Тактический урбанизм : Краткосрочные действия-долгосрочные перемены / М. Лайдон, Э. Гарсиа ; пер. с англ. Л. Сумм, А. Огнев. – Москва : Sstrelka Press, 2019. – 304 с.  аб-2экз |
|  |  |
| 85.118 М 323 | Массовое жилище как объект творчества : Роль социальной инженерии и художественных идей в проектировании жилой среды. Опыт XX и проблемы XXI века / отв. ред. Т. Г. Малинина. – Москва : БуксМАрт, 2015. – 496 с.  аб-2экз |
|  |  |
| 85.118 М 594 | Миколайт, А. Код города : 100 наблюдений, которые помогут понять город / А. Миколайт, М. Пюркхауэр ; пер. с англ. А. Тарасенко. – Москва : Sstrelka Press, 2020. – 152 с.  аб-2экз |
|  |  |
| 85.118.7я7 Н 58 | Нефедов, В. А. Городской ландшафтный дизайн / В. А. Нефедов. – 2-е изд. – Санкт-Петербург : Любавич, 2020. – 320 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 38.2 Н 789 | Нойферт, Э. Строительное проектирование / Э. Нойферт ; пер. с нем. – 42-е изд., перераб. и доп. – Москва: Архитектура-С, 2020. – 612с.  аб-2экз |
|  |  |
| 85.118 Р 32 | Ревзин, Г. И. Как устроен город: 36 эссе по философии урбанистики / Г. И. Ревзин. – Москва : Sstrelka Press, 2019. – 270 с.  аб-2экз |
|  |  |
| 85.118 Р 796 | Роу, К. Город-коллаж / К. Роу, Ф. Кеттер ; пер. с англ. И. Третьякова. – Москва : Sstrelka Press, 2018. – 208 с.  аб-2экз |
| 85.118 С 14 | Садик-Хан, Д. Битва за города : Как изменить наши улицы. Революционные идеи в градостроении / Д. Садик-Хан, С. Соломонов ; пер. с англ. – Москва : Олимп-Бизнес, 2020. – 416 с.  аб-2экз |
| 85.118 У 69 | Урбан, Ф. Башня и коробка : Краткая история массового жилья / Ф. Урбан; пер. с англ. П. Фаворова. – Москва : Sstrelka Press, 2019. – 296 с. аб-2экз |
|  |  |
| **Труды.** | |
|  |  |
| 95.4 М 754 | Молодёжь и наука : актуальные проблемы фундаментальных и прикладных исследований : материалы III Всероссийской национальной научной конференции студентов, аспирантов и молодых учёных ; Комсомольск-на-Амуре, 06-10 апр. 2020 г.: в 3 ч. Ч. 3 / редкол. Э. А. Дмитриев (отв. ред.) [и др.]. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 506 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 95.4 М 754 | Молодёжь и наука : актуальные проблемы фундаментальных и прикладных исследований : материалы III Всероссийской национальной научной конференции студентов, аспирантов и молодых учёных ; Комсомольск-на-Амуре, 06-10 апр. 2020 г.: в 3 ч. Ч. 2 / редкол. Э. А. Дмитриев (отв. ред.) [и др.]. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 439 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 95.4 М 754 | Молодёжь и наука: актуальные проблемы фундаментальных и прикладных исследований : материалы III Всероссийской национальной научной конференции студентов, аспирантов и молодых учёных ; Комсомольск-на-Амуре, 06-10 апр. 2020 г.: в 3 ч. Ч. 1 / редкол. Э. А. Дмитриев (отв. ред.) [и др.]. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 483 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 95.4 У 917 | Учёные записки Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета : журнал. Вып.II-2(42) / гл. ред. А. И. Евстигнеев. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 107 с. – (Науки о человеке, обществе и культуре).  аб-1экз |
|  |  |
| 95.4 У 917 | Учёные записки Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета : журнал. Вып.II-1(42) / гл. ред. А. И. Евстигнеев. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 117 с. – (Науки о природе и технике).  аб-1экз |
|  |  |
| 95.4 У 917 | Учёные записки Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета : журнал. Вып.I-2(41) / гл. ред. А. И. Евстигнеев. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 122 с. – (Науки о человеке, обществе и культуре). аб-1экз |
|  |  |
| 95.4 У 917 | Учёные записки Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета : журнал. Вып.I-1(41) / гл. ред. А. И. Евстигнеев. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 123 с. – (Науки о природе и технике). аб-1экз |
|  |  |
| 95.4 У 917 | Учёные записки Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета : журнал. Вып.IV-2(40) / гл. ред. А. И. Евстигнеев. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2019. – 123 с. – (Науки о человеке, обществе и культуре). аб-1экз |
| 95.4 У 917 | Учёные записки Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета : журнал. Вып.IV-1(40) / гл. ред. А. И. Евстигнеев. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2019. – 107 с. – (Науки о природе и технике). аб-1экз |
|  |  |
| 95.4 У 917 | Учёные записки Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета : журнал. Вып.VI-2(46) / гл. ред. А. И. Евстигнеев. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 121 с. – (Науки о человеке, обществе и культуре). аб-1экз |
|  |  |
| 95.4 У 917 | Учёные записки Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета : журнал. Вып.V-1(45) / гл. ред. А. И. Евстигнеев. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 119 с. – (Науки о природе и технике). аб-1экз |
|  |  |
| **Разное.** | |
|  |  |
| 86.31р4 Е 513 | Елинская, Я. А. Культурные практики неошаманизма Сибири и Дальнего Востока России : коммуникативный и аксиологический аспекты : дис. ... канд. культурологии / Я. А. Елинская; науч. рук. Я. С. Иващенко. – Комсомольск-на-Амуре : [Б.и.], 2020. – 172 с.  аб-1экз |
|  |  |
| 22.236.35я7 М 55 | Механические колебания : учебное пособие для вузов / А. Ю. Добрышкин, Е. О. Сысоев, О. Е. Сысоев, С. В. Серегин. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 108 с. аб-30экз |
|  |  |
| 88.4 Э 47 | Эллард, К. Среда обитания : Как архитектура влияет на наше поведение и самочувствие / К. Эллард; пер. с англ. – 3-е изд. – Москва : Альпина Паблишер, 2020. – 288 с.  аб-2экз |