**Институт землеустройства, кадастра, инженерных и строительных технологий**

**Кафедра техносферной безопасности, математики и физики**

|  |  |
| --- | --- |
| Дисциплина | Электронные ресурсы |
| Безопасность жизнедеятельности | Безопасность жизнедеятельности : учебник / В. Ю. Фролов, Б. В. Туровский, В. Н. Ефремова [и др.]. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 336 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/339710>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак. — 17-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 704 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/209837>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Белов, С. В.  Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) : учебник для вузов / С. В. Белов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 636 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530724>.— Режим доступа: для авториз. пользователей.Каракеян, В. И.  Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для вузов / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534003>.— Режим доступа: для авториз. пользователей.Бурашников, Ю. М. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда на предприятиях пищевых производств : учебник / Ю. М. Бурашников, А. С. Максимов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 496 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/209891>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Кривошеин, Д. А. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие для вузов / Д. А. Кривошеин, В. П. Дмитренко, Н. В. Горькова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 340 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/305234>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / О. М. Холодов, В. И. Дуц, А. М. Кубланов [и др.]. — Воронеж : ВГИФК, 2020. — 206 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/140323>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Безопасность транспортных процессов | Крапивина, Е. А. Безопасность транспортного процесса : учебное пособие / Е. А. Крапивина, С. Ю. Попова, Ю. Р. Качинский. — Челябинск : ЮУТУ, 2021. — 78 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/177110> – Режим доступа: для авториз. пользователей.Москаленко, М. А. Устройство и оборудование транспортных средств : учебное пособие / М. А. Москаленко, И. Б. Друзь, А. Д. Москаленко. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 240 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211256>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Хвостиков, А. Г. Технические средства диагностики безопасности транспортных процессов и объектов : учебное пособие / А. Г. Хвостиков. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2023. — 180 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/342185>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Арсланов, М. А. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса : учебное пособие / М. А. Арсланов. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М. Джамбулатова, 2020. — 392 с.// Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/159410>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Мороз, С. М.  Методы обеспечения работоспособного технического состояния автотранспортных средств : учебник для вузов / С. М. Мороз. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 240 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/518675>.Михайлов, О. А. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса : учебное пособие / О. А. Михайлов. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2020. — 48 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/152545>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Копаев, Е. В. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса : учебное пособие / Е. В. Копаев. — Тверь : Тверская ГСХА, 2019. — 171 с.// Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/172703>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Жданов, В. Л. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса : учебное пособие / В. Л. Жданов, Е. А. Григорьева. — Кемерово : КузГТУ имени Т. Ф. Горбачева, 2016. — 310 с.// Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/172512>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Балясников, В. В. Конспект лекций дисциплины "Безопасность транспортных систем" : учебное пособие / В. В. Балясников. — Санкт-Петербург : СПбГУ ГА, 2012. — 140 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/145172>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Дорожные условия и безопасность движения : учебное пособие / составители В. И. Кожевников, Д. И. Голуб. — Ставрополь : СКФУ, 2015. — 100 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/155102>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Безопасность труда и пожарная безопасность на предприятиях автомобильного транспорта | Кощаева, О. В. Охрана труда на автотранспортных предприятиях : учебное пособие / О. В. Кощаева. — Краснодар : КубГАУ, 2019. — 179 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/196492>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Бектобеков, Г. В. Пожарная безопасность: учебное пособие для вузов / Г. В. Бектобеков. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 88 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/279803>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Беляков, Г. И.  Пожарная безопасность : учебное пособие для вузов / Г. И. Беляков. — Москва : Юрайт, 2023. — 143 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/512037>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Беляков, Г. И.  Пожарная безопасность : учебное пособие для вузов / Г. И. Беляков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 282 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/532266>.— Режим доступа: для авториз. пользователей.Беляков, Г. И.  Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда в 3 т. Т. 1 : учебник для вузов / Г. И. Беляков. — 4-е изд. — Москва : Юрайт, 2023. — 360 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510832>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Беляков, Г. И.  Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда в 3 т. Т. 2 : учебник для вузов / Г. И. Беляков. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 577 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511410>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Беляков, Г. И.  Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда в 3 т. Т. 3 : учебник для вузов / Г. И. Беляков. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 484 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/518991>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Производственная безопасность : учебное пособие : в 3 ч. / составители А. С. Сальников [и др.]. — Ульяновск : УИ ГА, 2019 — Ч. 2 : Безопасность при выполнении отдельных видов работ — 2019. — 227 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/162549>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Дмитренко, В. М. Системы, технологии и организация услуг в автомобильном сервисе : учебное пособие / В. М. Дмитренко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Пермь : ПНИПУ, [б. г.]. — Ч. 2 — 2011. — 467 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/160662>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Биологическая физика | Биологическая физика : учебное пособие / составитель Е. И. Кузнецова. — Екатеринбург : УрГАУ, 2023. — 140 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/364439>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.Погонышев, В. А. Биологическая физика: учебник для вузов / В. А. Погонышев. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 300 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/198575>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Плутахин, Г. А. Биофизика : учебное пособие / Г. А. Плутахин, А. Г. Кощаев. — 2-е изд., перераб., доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 240 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211001>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Якупов, Т. Р. Физико-химические аспекты биологической жизнедеятельности : учебное пособие / Т. Р. Якупов, Г. Н. Зайнашева. — Казань : КГАВМ имени Баумана, 2020. — 47 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/148583>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Штыков, В. В. Введение в биофизику для электро- и радиоинженеров : учебное пособие / В. В. Штыков. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 292 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206966>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.  |
| Введение в техносферную безопасность | Широков, Ю. А. Техносферная безопасность: организация, управление, ответственность : учебное пособие / Ю. А. Широков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 408 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206426>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Чернов, К. В. Управление техносферной безопасностью: учебное пособие для вузов / К. В. Чернов. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 160 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/276575>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Управление техносферной безопасностью : учебное пособие / И. Ю. Сергеев, М. Б. Шмырёва, Г. А. Николаев, С. П. Бояринова. — Железногорск : СПСА, 2023. — 194 с.// Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/331466>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Дмитренко, В. П. Управление экологической безопасностью в техносфере : учебное пособие / В. П. Дмитренко, Е. М. Мессинева, А. Г. Фетисов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 428 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/212267>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Пестов, В. М. Управление в техносферной безопасности : учебное пособие / В. М. Пестов. — Чита : ЗабГУ, 2021. — 129 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/271898>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Белов, С. В.  Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) : учебник для вузов / С. В. Белов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 636 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530724>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Бектобеков, Г. В. Пожарная безопасность: учебное пособие для вузов / Г. В. Бектобеков. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 88 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/279803>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Дмитренко, В. П. Управление экологической безопасностью в техносфере / В. П. Дмитренко, Е. М. Мессинева, А. Г. Фетисов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 428 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/271262>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** История отрасли и введение в специальность : учебное пособие / составители А. Ю. Даржания, Е. В. Соколова. — Ставрополь : СКФУ, 2016. — 111 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/155193>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.  |
| Защита в чрезвычайных ситуациях | Вострокнутов, А. Л.  Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях. Основы топографии : учебник для вузов / А. Л. Вострокнутов, В. Н. Супрун, Г. В. Шевченко ; общая редакция А. Л. Вострокнутова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 410 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510954>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Беляков, Г. И.  Пожарная безопасность, безопасность в чрезвычайных ситуациях и оказание первой помощи : учебник для вузов / Г. И. Беляков. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 529 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/531576>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Воронов, Е. Т. Защита в чрезвычайных ситуациях : учебное пособие / Е. Т. Воронов, И. А. Бондарь, Е. Н. Браунер. — 2-е издание, исправленное и дополненное. — Чита : ЗабГУ, 2023. — 240 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/363485>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Широков, Ю. А. Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона : учебное пособие / Ю. А. Широков. — 4-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 556 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/258455>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Фролова, Н. А. Защита в чрезвычайных ситуациях: Промышленная безопасность : учебное пособие / Н. А. Фролова. — Благовещенск : АмГУ, 2021. — 133 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/345056>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Персиянов, В. В. Защита в чрезвычайных ситуациях на предприятиях пищевых производств: учебное пособие / В. В. Персиянов, Л. Л. Никифоров. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 200 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/352235>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Фролова, Н. А. Защита в чрезвычайных ситуациях: пожарная безопасность технологических процессов : учебное пособие / Н. А. Фролова. — Благовещенск : АмГУ, 2021. — 182 с.// Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/345053>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Панова, З. Н. Защита и безопасность в чрезвычайных ситуациях : учебное пособие / З. Н. Панова. — Красноярск : КрасГАУ, 2017. — 182 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/130109>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Информационные технологии в агропромышленном комплексе | Стукач, В. Ф. Логистика для аграрных вузов : учебник / В. Ф. Стукач, Г. Г. Левкин, О. В. Косенчук ; редакция : Левкин Г. Г. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 196 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/230477>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Кирилова, О. В. Информационные технологии в цифровой экономике сельского хозяйства : учебное пособие / О. В. Кирилова. — Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2022. — 119 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/302678>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.Черняков, М. К. Регулирование цифровой экономики сельского хозяйства : монография / М. К. Черняков, М. М. Чернякова. — Новосибирск : НГТУ, 2019. — 232 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/152347>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Федоренко, В. Ф.  Инновационные технологии, процессы и оборудование для убоя животных на мясокомбинатах, мясохладобойнях и переработки побочного сырья/ В. Ф. Федоренко, Н. П. Мишуров, Л. Ю. Коноваленко. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2022. — 169 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/495653>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Авроров, В. А.  Процессы и оборудование. Моделирование, исследования, инновационные конструкторские разработки : учебное пособие для вузов / В. А. Авроров. — Москва : Юрайт, 2023. — 260 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/520151>.— Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Информационные технологии в управлении безопасности | Нестеров, С. А. Основы информационной безопасности : учебник для вузов / С. А. Нестеров. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 324 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/165837>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Капгер, И. В. Управление информационной безопасностью : учебное пособие / И. В. Капгер, А. С. Шабуров. — Пермь : ПНИПУ, 2023. — 91 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/328889>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Тимофеева, С. С. Информационные технологии в управлении БЖД : учебное пособие / С. С. Тимофеева, С. В. Фёдорова. — Иркутск : ИРНИТУ, 2020. — 102 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/325391>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Краковский, Ю. М. Методы защиты информации : учебное пособие для вузов / Ю. М. Краковский. — 3-е изд., перераб. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 236 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156401>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Криулин, А. А. Основы безопасности прикладных информационных технологий и систем : учебное пособие / А. А. Криулин, В. С. Нефедов, С. И. Смирнов. — Москва : РТУ МИРЭА, 2020. — 136 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167606>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Солопова, В. А. Информационные технологии в управлении безопасностью жизнедеятельности: конспект лекций / В. А. Солопова. — Оренбург : ОГУ, 2015. — 116 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/98011>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Информационные технологии в управлении безопасностью жизнедеятельности | Тимофеева, С. С. Информационные технологии в управлении БЖД : учебное пособие / С. С. Тимофеева, С. В. Фёдорова. — Иркутск : ИРНИТУ, 2020. — 102 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/325391>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Суворова, Г. М.  Информационные технологии в управлении средой обитания : учебное пособие для вузов / Г. М. Суворова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 210 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/519782>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Белов, С. В.  Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) : учебник для вузов / С. В. Белов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 636 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530724>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Каракеян, В. И.  Надзор и контроль в сфере безопасности : учебник для вузов / Е. А. Севрюкова ; общая редакция В. И. Каракеяна. — Москва : Юрайт, 2023. — 397 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL:<https://urait.ru/bcode/510914>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Малафеев, С. И. Надежность технических систем. Примеры и задачи : учебное пособие для вузов / С. И. Малафеев, А. И. Копейкин. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 316 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171887>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. **В доп.:** Солопова, В. А. Информационные технологии в управлении безопасностью жизнедеятельности: конспект лекций / В. А. Солопова. — Оренбург : ОГУ, 2015. — 116 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/98011>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Кураторский час | Демченко, И. В. Педагогика и психология высшей школы : учебное пособие / И. В. Демченко. — Норильск : ЗГУ им. Н. М. Федоровского, 2022. — 233 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/332861>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Шилова, И. М. Психологическое сопровождение студента в экстремальных ситуациях : учебное пособие / И. М. Шилова. — Омск : ОмГПУ, 2022. — 94 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/288326>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Старовойтова, Ж. А. Технологии профессионального воспитания в образовательной организации: практикум : учебное пособие / Ж. А. Старовойтова. — Омск : ОмГПУ, 2018. — 251 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/170553>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Шмырева, М. А. Система работы куратора вуза: теоретические основы, направления деятельности : учебное пособие / М. А. Шмырева, Т. Н. Мартынова. — Кемерово : КемГУ, 2011. — 101 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/30036>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Татьянина, Т. В. Компетентностно-ориентированное взаимодействие куратора со студенческой группой : учебное пособие / Т. В. Татьянина, Н. И. Еналеева. — Саранск : МГПИ им. М.Е. Евсевьева, 2010. — 93 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/74494>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Математика | Высшая математика для экономического бакалавриата в 3 ч. Ч. 1 : учебник и практикум для вузов / Н. Ш. Кремер, М. Н. Фридман, Б. А. Путко, И. М. Тришин ; общая редакция Н. Ш. Кремера. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 276 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513040>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Высшая математика для экономического бакалавриата в 3 ч. Ч. 2 : учебник и практикум для вузов / Н. Ш. Кремер, М. Н. Фридман, Б. А. Путко, И. М. Тришин ; общая редакция Н. Ш. Кремера. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513041>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Высшая математика для экономического бакалавриата в 3 ч. Ч. 3 : учебник и практикум для вузов / общая редакция Н. Ш. Кремера. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 416 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.urait.ru/bcode/513042>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Богомолов, Н. В.  Математика : учебник для вузов / Н. В. Богомолов, П. И. Самойленко. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 401 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510750>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Вечтомов, Е. М.  Математика: логика, множества, комбинаторика : учебное пособие для вузов / Е. М. Вечтомов, Д. В. Широков. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2023. — 233 с.  // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/509777>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Баврин, И. И.  Высшая математика для химиков, биологов и медиков : учебник и практикум для вузов / И. И. Баврин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 397 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510934>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Мачулис, В. В.  Высшая математика : учебное пособие для вузов / В. В. Мачулис. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 306 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513124>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Шипачев, В. С.  Высшая математика : учебное пособие для вузов / В. С. Шипачев. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 447 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510530>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Кузьмина, Н. А. Линейная алгебра и аналитическая геометрия : учебное пособие / Н. А. Кузьмина ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д. Н. Прянишникова. - Пермь : Прокростъ, 2019. - 329 с. – URL: <https://pgatu.ru/generalinfo/library/elib/>.  |
| Математика с основами математической статистики | Волкова, Н. А. Элементы математики и статистики: учебное пособие для вузов / Н. А. Волкова, Н. Ю. Кропачева, Е. Г. Михайлова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 128 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/310265>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Основы математической статистики : учебное пособие / Н. С. Задорожная, Е. О. Лагунова, М. А. Мукутадзе, К. С. Ахвердиев. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2021. — 84 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/191042>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Хрущева, И. В. Основы математической статистики и теории случайных процессов : учебное пособие / И. В. Хрущева, В. И. Щербаков, Д. С. Леванова. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 336 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/210386>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Волкова, Н. А. Элементы математики и статистики: учебное пособие для вузов / Н. А. Волкова, Н. Ю. Кропачева, Е. Г. Михайлова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 128 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/310265>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Элементы математической статистики : учебное пособие / составители О. В. Кругликова, Е. В. Матвеева. — Хабаровск : ДВГУПС, 2019. — 84 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179367>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Шихова, О. А. Математическая статистика : учебное пособие / О. А. Шихова. — Вологда : ВГМХА имени Н. В. Верещагина, 2022. — 103 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/256085>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Гателюк, О. В. Практикум по теории вероятностей и математической статистике / О. В. Гателюк, Н. В. Манюкова. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 132 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/238706>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Трофимов, А. Г. Основы математической статистики : учебное пособие / А. Г. Трофимов. — Москва : НИЯУ МИФИ, 2016. — 256 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/119507>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Волкова, С. Н. Математическая статистика : учебное пособие / С. Н. Волкова, А. И. Бунин. — 2-е изд. — Курск : Курская ГСХА, 2015. — 80 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/134818>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Математическое моделирование технических систем | Семенов, А. Д. Моделирование систем управления : учебник для вузов / А. Д. Семенов, Н. К. Юрков. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 328 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/362336>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Ощепков, А. Ю. Системы автоматического управления: теория, применение, моделирование в MATLAB : учебное пособие для вузов / А. Ю. Ощепков. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 208 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/341180>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Юдин, К. А. Математическое моделирование и САПР: курс лекций : учебное пособие / К. А. Юдин. — Белгород : БГТУ имени В. Г. Шухова, 2019. — 116 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/162041>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Пискажова, Т. В. Математическое моделирование объектов и систем управления : учебное пособие / Т. В. Пискажова, Д. Д. Т.В. — Красноярск : СФУ, 2020. — 230 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/181557>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Солёная, О. Я. Математические методы исследований : учебное пособие / О. Я. Солёная, М. Э. Создателева. — Санкт-Петербург : ГУАП, 2022. — 90 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/341084>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Костоглотов, А. А. Математическое моделирование, оптимизация и идентификация физических, естественнонаучных и технических систем и объектов : учебное пособие / А. А. Костоглотов, С. В. Лазаренко, О. А. Сафарьян. — Ростов-на-Дону : Донской ГТУ, 2017. — 120 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/238238>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Медико-биологические основы безопасности | Колосов, В. А.  Медико–биологические основы безопасности : учебное пособие для вузов / В. А. Колосов. — Москва : Юрайт, 2023. — 463 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/520043>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.Медико-биологические основы безопасности : учебник для вузов / О. М. Родионова, Е. В. Аникина, Б. И. Лавер, Д. А. Семенов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 475 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530444>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда : учебник для вузов / О. М. Родионова, Е. В. Аникина, Б. И. Лавер, Д. А. Семенов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 599 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/532612>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак. — 17-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 704 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/209837>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда : учебник для вузов / О. М. Родионова, Е. В. Аникина, Б. И. Лавер, Д. А. Семенов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 583 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511042>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Хвостиков, А. Г. Медико-биологические основы безопасности : учебное пособие / А. Г. Хвостиков. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2020. — 72 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/159402>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Чуянова, Г. И. Медико-биологические основы безопасности: практикум : учебное пособие / Г. И. Чуянова, Н. Н. Барсукова. — Омск : Омский ГАУ, 2021. — 127 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/170284>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Бердникова, Л. Н. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности : учебное пособие / Л. Н. Бердникова. — Красноярск : КрасГАУ, 2019. — 205 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/149591>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Бердникова, Л. Н. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности: курс лекций : учебное пособие / Л. Н. Бердникова. — Красноярск : КрасГАУ, 2020. — 204 с.  // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225080>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Горшенина, Е. Л. Медико-биологические основы безопасности : учебное пособие / Е. Л. Горшенина. — Оренбург : ОГУ, 2017. — 183 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/160050>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Метрология, стандартизация и сертификация | Сергеев, А. Г.  Метрология, стандартизация и сертификация : учебник и практикум для вузов / А. Г. Сергеев, В. В. Терегеря. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 722 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530350>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.Атрошенко, Ю. К.  Метрология, стандартизация и сертификация. Сборник лабораторных и практических работ : учебное пособие для вузов / Ю. К. Атрошенко, Е. В. Кравченко. — Москва : Юрайт, 2022. — 176 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490389>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.Радкевич, Я. М.  Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Ч. 1. Метрология : учебник для вузов / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 235 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/512711>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.Радкевич, Я. М.  Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Ч. 2. Стандартизация : учебник для вузов / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 481 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/512720>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.Радкевич, Я. М.  Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Ч. 3. Сертификация : учебник для вузов / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 132 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/512721>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.Метрология, стандартизация и сертификация. Практикум : учебное пособие / В. Н. Кайнова, Т. Н. Гребнева, Е. В. Тесленко, Е. А. Куликова. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 368 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211961>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Пухаренко, Ю. В. Метрология, стандартизация и сертификация. Интернет-тестирование базовых знаний : учебное пособие / Ю. В. Пухаренко, В. А. Норин. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 308 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/205964>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Леонов, О. А. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для вузов / О. А. Леонов, Н. Ж. Шкаруба, В. В. Карпузов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 196 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/195442>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для вузов / И. А. Иванов, С. В. Урушев, Д. П. Кононов [и др.] ; редакция И. А. Иванова и С. В. Урушева. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 356 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/208667>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Надежность технических систем и техногенный риск | Обеспечение надежности сложных технических систем : учебник / А. Н. Дорохов, В. А. Керножицкий, А. Н. Миронов, О. Л. Шестопалова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 352 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/209894>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Ветошкин, А. Г. Обеспечение надежности и безопасности в техносфере : учебное пособие для вузов / А. Г. Ветошкин. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 236 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/185317>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Ветошкин, А. Г. Технологии защиты окружающей среды от отходов производства и потребления: учебное пособие для вузов / А. Г. Ветошкин. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 304 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/342770>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Тимошенков, С. П.  Надежность технических систем и техногенный риск : учебник и практикум для вузов / С. П. Тимошенков, Б. М. Симонов, В. Н. Горошко. — Москва : Юрайт, 2023. — 502 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511354>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Малафеев, С. И. Надежность технических систем. Примеры и задачи : учебное пособие для вузов / С. И. Малафеев, А. И. Копейкин. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 316 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171887>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.** : Рахимова, Н. Н. Надежность технических систем и техногенный риск : учебное пособие / Н. Н. Рахимова. — Оренбург : ОГУ, 2017. — 277 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/110628>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Надзор и контроль в сфере безопасности | Каракеян, В. И.  Надзор и контроль в сфере безопасности : учебник для вузов / Е. А. Севрюкова ; общая редакция В. И. Каракеяна. — Москва : Юрайт, 2023. — 397 с.  // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510914>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Боголюбов, С. А.  Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для вузов / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 479 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/533998>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.Беспалов, В. И.  Надзор и контроль в сфере безопасности. Радиационная защита : учебное пособие для вузов / В. И. Беспалов. — 6-е изд., доп. — Москва : Юрайт, 2022 ; Томск : Издательство Томского политехнического университета. — 722 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490313>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Широков, Ю. А. Надзор и контроль в сфере безопасности : учебник для вузов / Ю. А. Широков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 412 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/238520>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Фомин, А. И. Надзор и контроль в сфере безопасности : учебное пособие / А. И. Фомин. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2021. — 172 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/193931>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Учебное пособие для проведения практических работ по дисциплине «Надзор и контроль в сфере безопасности» : учебное пособие / В. Ю. Мисюряев, Г. Г. Попов, Е. Ю. Гузенко [и др.]. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2017. — 92 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/107852>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Ноксология | Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак. — 17-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 704 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/209837>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Белов, С. В.  Ноксология : учебник и практикум для вузов / С. В. Белов, Е. Н. Симакова ; общая редакция С. В. Белова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 451 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510695>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Бердникова, Л. Н. Ноксология: курс лекций : учебное пособие / Л. Н. Бердникова. — Красноярск : КрасГАУ, 2020. — 320 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/186989>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Фирсов, В. А. Ноксология : учебное пособие / В. А. Фирсов, А. Г. Хвостиков. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2022. — 143 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/261962>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Токарева, О. Ю. Ноксология : учебное пособие / О. Ю. Токарева. — Чита : ЗабГУ, 2021. — 128 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/271604>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Рослякова, О. В. Ноксология : учебное пособие / О. В. Рослякова. — Новосибирск : СГУВТ, 2019. — 194 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/157153>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Ноксология : учебное пособие / составители С. Е. Башняк, Р. Б. Жуков. — Персиановский : Донской ГАУ, 2020. — 116 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/216716>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Ковалев, Б. И. Ноксология : учебное пособие / Б. И. Ковалев, Р. Б. Ковалев. — Брянск : Брянский ГАУ, 2018. — 371 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/133059>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Организация охраны труда на предприятии | Тимофеева, С. С. Организация охраны труда на предприятии : учебное пособие / С. С. Тимофеева, С. С. Тимофеев, М. А. Мурзин. — Иркутск : ИРНИТУ, 2021. — 308 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/325262>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Чепелев, Н. И. Организация работы службы охраны труда на предприятии : учебное пособие / Н. И. Чепелев. — Красноярск : КрасГАУ, 2018. — 318 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/130143>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Безопасность жизнедеятельности в химической промышленности : учебник / Н. И. Акинин, Л. К. Маринина, А. Я. Васин [и др.] ; общая редакция Н. И. Акинина. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 448 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206438>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак. — 17-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 704 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/209837>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. **В доп.:** Лис, А. В. Организация охраны труда на предприятиях : практическое пособие / А. В. Лис, В. И. Поляков. — Минск : ГИПК ГАЗ-ИНСТИТУТ, 2013. — 156 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/312071>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Основы научных исследований в техносферной безопасности | Леонович, А. А. Основы научных исследований : учебное пособие / А. А. Леонович, А. В. Шелоумов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2020. — 100 с. // Лань : электронно-библиотечная система[сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/133738>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Безопасность труда: Правовые и организационные вопросы охраны труда : учебное пособие / составители А. Б. Булгаков, В. Н. Аверьянов. — Благовещенск : АмГУ, 2019. — 197 с. // Лань : электронно-библиотечная система[сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156439>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Мокий, М. С.  Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; редакция М. С. Мокия. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2023. — 254 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510937>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Мокий, В. С.  Методология научных исследований. Трансдисциплинарные подходы и методы : учебное пособие для вузов / В. С. Мокий, Т. А. Лукьянова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 229 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/515431>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Основы военной подготовки | Основы военной подготовки : учебное пособие / С. Н. Денисенко, А. Ю. Смирнов, А. М. Хрусталев, И. Г. Штеренберг. — Санкт-Петербург : СПбГТИ (ТУ), 2023. — 779 с.// Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/353828>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Основы тактики общевойсковых подразделений : учебное пособие / С. Н. Денисенко, А. Ю. Смирнов, А. М. Хрусталев, И. Г. Штеренберг. — Санкт-Петербург : СПбГТИ (ТУ), 2023. — 195 с.// Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/353822>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Основы медицинского обеспечения : учебное пособие / С. Н. Денисенко, А. Ю. Смирнов, А. М. Хрусталев, И. Г. Штеренберг. — Санкт-Петербург : СПбГТИ (ТУ), 2023. — 152 с.// Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/353825>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Огневая подготовка : учебное пособие / С. Н. Денисенко, А. Ю. Смирнов, А. М. Хрусталев, И. Г. Штеренберг. — Санкт-Петербург : СПбГТИ (ТУ), 2023. — 214 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/353834>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Денисенко, С. Н. Военная топография : учебное пособие / С. Н. Денисенко, А. М. Хрусталев, И. Г. Штеренберг. — Санкт-Петербург : СПбГТИ (ТУ), 2023. — 131 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/353837>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Хрусталев, А. М. Условные знаки и условные обозначения : справочник / А. М. Хрусталев, И. Г. Штеренберг. — Санкт-Петербург : СПбГТИ (ТУ), 2023. — 162 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/353810>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Охрана труда на предприятиях АПК | Таталёв, П. Н. Безопасность жизнедеятельности. Управление охраной труда на предприятиях АПК : учебное пособие / П. Н. Таталёв, Р. В. Шкрабак, В. С. Шкрабак. — Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2019. — 189 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/162642>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Охрана труда : учебное пособие / составители Т. С. Байбулатов [и др.]. — Махачкала : ДИПКК АПК, 2020. — 193 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/237206>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Безопасность жизнедеятельности. Организация работы по охране труда в учреждениях, организациях и на предприятиях : учебное пособие / составители О. Д. Багинова, С. Д. Саможапова. — Улан-Удэ : Бурятская ГСХА им. В. Р. Филиппова, 2021. — 76 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/226130>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Белова, Т. И. Курс лекций по дисциплине «Охрана труда (в АПК)» : курс лекций / Т. И. Белова. — Брянск : Брянский ГАУ, 2018. — 204 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/133042>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.  |
| Пожаровзрывобезопасность | Чернов, А. А. Теория горения и взрыва : учебное пособие / А. А. Чернов. — Новосибирск : СГУГиТ, 2021. — 138 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/222377>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Беляков, Г. И.  Пожарная безопасность : учебное пособие для вузов / Г. И. Беляков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 282 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/532266>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Бектобеков, Г. В. Пожарная безопасность: учебное пособие для вузов / Г. В. Бектобеков. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 88 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/279803>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Илюшов, Н. Я. Пожаровзрывобезопасность. Горение веществ и материалов : учебное пособие / Н. Я. Илюшов. — Новосибирск : НГТУ, 2017. — 142 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/118197>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Илюшов, Н. Я. Пожаровзрывобезопасность. Огнетушащие вещества : учебное пособие / Н. Я. Илюшов. — Новосибирск : НГТУ, 2016. — 123 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/118182>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Правила дорожного движения | Организация и безопасность дорожного движения : учебник для вузов / А. Н. Галкин [и др.] ; редакция К. В. Костина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 229 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/518325>.— Режим доступа: для авториз. пользователей.Самусенко, В. И. Основы законодательства в сфере дорожного движения : учебное пособие / В. И. Самусенко, А. Ф. Ковалев, Н. Е. Сакович. — Брянск : Брянский ГАУ, 2022 — Ч. 1 : Правила дорожного движения РФ — 2022. — 136 с. // Лань : электронно-библиотечная система[сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/304961>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Цупикова, Е. В. Lawsandrulesoftheroad = Законы и правила дорожного движения : учебное пособие / Е. В. Цупикова, М. В. Цыгулева. — Омск : СибАДИ, 2022. — 207 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/315269>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Правовое обеспечение техносферной безопасности | Катин, В. Д. Нормативно-правовое обеспечение и регулирование производственной безопасности : учебное пособие / В. Д. Катин. — Хабаровск : ДВГУПС, 2018. — 122 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179397>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Широков, Ю. А. Техносферная безопасность: организация, управление, ответственность : учебное пособие / Ю. А. Широков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 408 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206426>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Чернов, К. В. Управление техносферной безопасностью: учебное пособие для вузов / К. В. Чернов. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 160 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/276575>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Фрезе, Т. Ю. Методы оценки эффективности мероприятий по обеспечению техносферной безопасности: практикум : учебное пособие / Т. Ю. Фрезе. — Тольятти : ТГУ, 2020. — 258 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/159637>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Широков, Ю. А. Надзор и контроль в сфере безопасности : учебник для вузов / Ю. А. Широков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 412 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/238520>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Законодательство в безопасности жизнедеятельности : учебное пособие / составители П. Г. Алексеенко, Е. Г. Черкашина. — Благовещенск : АмГУ, 2020. — 275 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156480>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Прикладная математика | Скрыпник, С. В. Высшая и прикладная математика : учебное пособие / С. В. Скрыпник. — Донецк : ДонНУЭТ имени Туган-Барановского, 2020 — Ч. 1 — 2020. — 91 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/170505>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Кравченко, Л. В. Прикладная математика: практикум : учебное пособие / Л. В. Кравченко, В. Н. Литвинов, В. В. Журба. — Ростов-на-Дону : Донской ГТУ, 2020. — 106 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/237986>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Карнаухова, О. А. Прикладные задачи в математике : учебное пособие / О. А. Карнаухова, В. А. Шершнева, Т. О. Кочеткова. — 2-е изд., испр. и доп. — Красноярск : СФУ, 2020. — 216 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/181564>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Носков, М. В. Прикладная математика. Введение в профессиональную деятельность : учебное пособие / М. В. Носков, И. М. Федотова. — Красноярск : СФУ, 2020. — 84 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/181654>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Воронов, М. В.  Прикладная математика: технологии применения : учебное пособие для вузов / М. В. Воронов, В. И. Пименов, Е. Г. Суздалов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/514063>.— Режим доступа: для авториз. пользователей.Лачуга, Ю. Ф.  Прикладная математика : учебник и практикум для вузов / Ю. Ф. Лачуга, В. А. Самсонов ; общая редакция В. А. Самсонова. — 2-е изд., доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 304 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513385>.— Режим доступа: для авториз. пользователей.Плескунов, М. А.  Прикладная математика. Задачи сетевого планирования : учебное пособие для вузов / М. А. Плескунов ; научная редакция А. И. Короткого. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2022. — 93 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/493584>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Аюпов, В.В. Прикладная математика : учебное пособие / В.В. Аюпов, А.В. Аюпов ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Пермская государственная сельскохозяйственная академия имени академика Д. Н. Прянишникова. – Пермь : Прокростъ, 2017. – 147 с. – URL: [https://pgatu.ru/generalinfo/library/elib//](https://pgsha.ru/generalinfo/library/elib/).  |
| Производственная безопасность | Попов, А. А. Производственная безопасность : учебное пособие / А. А. Попов. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 432 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211274>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Безопасность технологических процессов и оборудования : учебное пособие / Э. М. Люманов, Г. Ш. Ниметулаева, М. Ф. Добролюбова, М. С. Джиляджи. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 224 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/205970>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Маслова, Л. Ф. Производственный шум и вибрация : учебное пособие / Л. Ф. Маслова. — Ставрополь : СтГАУ, 2020. — 36 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/245798>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Канонин, Ю. Н. Производственная безопасность. Пожарная техника : учебное пособие / Ю. Н. Канонин, Е. Н. Быстров. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2022. — 40 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/222539>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Чепелев, Н. И. Производственная безопасность: лабораторный практикум : учебное пособие / Н. И. Чепелев. — Красноярск : КрасГАУ, 2020. — 208 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/187306>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Производственная безопасность на предприятиях агропромышленного комплекса | Попов, А. А. Производственная безопасность : учебное пособие / А. А. Попов. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 432 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211274>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Безопасность технологических процессов и оборудования : учебное пособие / Э. М. Люманов, Г. Ш. Ниметулаева, М. Ф. Добролюбова, М. С. Джиляджи. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 224 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/205970>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Маслова, Л. Ф. Производственный шум и вибрация : учебное пособие / Л. Ф. Маслова. — Ставрополь :СтГАУ, 2020. — 36 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/245798>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Канонин, Ю. Н. Производственная безопасность. Пожарная техника : учебное пособие / Ю. Н. Канонин, Е. Н. Быстров. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2022. — 40 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/222539>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Чепелев, Н. И. Производственная безопасность: лабораторный практикум : учебное пособие / Н. И. Чепелев. — Красноярск : КрасГАУ, 2020. — 208 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/187306>.— Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Производственная санитария и гигиена труда | Бурашников, Ю. М. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда на предприятиях пищевых производств : учебник / Ю. М. Бурашников, А. С. Максимов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 496 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/209891>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Организация питания детей и подростков : учебное пособие / М. Н. Куткина, Е. П. Линич, Н. В. Барсукова, А. А. Смоленцева. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 320 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/213158>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Утробина, Производственная санитария и гигиена труда : учебное пособие / Утробина, А. Т. — Кемерово : КемГУ, 2022. — 136 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/233381>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Широков, Ю. А. Производственная санитария и гигиена труда : учебник для вузов / Ю. А. Широков. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 564 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/147315>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Панова, З. Н. Производственная санитария и гигиена труда : учебное пособие / З. Н. Панова. — Красноярск : КрасГАУ, 2015. — 304 с.// Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/103820>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Иванов, Ю. И. Производственная санитария и гигиена труда / Ю. И. Иванов, Е. А. Попова. — Кемерово : КемГУ, 2014. — 163 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/60192>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Промышленная экология | Ларионов, Н. М.  Промышленная экология : учебник и практикум для вузов / Н. М. Ларионов, А. С. Рябышенков. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 472 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL:<https://urait.ru/bcode/532917>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Исмаилова, А. А. Промышленная экология : учебник / А. А. Исмаилова, Н. А. Нурбаева. — Астана : КазАТУ, 2018. — 272 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/233930>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Гаджимусаева, З. Г. Промышленная экология : учебное пособие / З. Г. Гаджимусаева, Т. Н. Ашурбекова. — Махачкала : ДагГАУ имени М. М. Джамбулатова, 2022. — 127 с.// Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/293753>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Пимнева, Л. А. Промышленная экология : учебное пособие / Л. А. Пимнева, А. А. Загорская. — Тюмень : ТИУ, 2020. — 106 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/237167>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Раковская, Е. Г. Промышленная экология : учебное пособие / Е. Г. Раковская, Н. Г. Занько. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2019. — 40 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/115315>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Психологическая устойчивость в ЧС | Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях : учебное пособие / С. В. Мещерякова, Е. Е. Орлова, А. Е. Швецов, Е. В. Швецова. — Тамбов : ТГТУ, 2021. — 100 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/320510>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Суворова, Г. М.  Психологические основы безопасности : учебник и практикум для вузов / Г. М. Суворова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 182 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513412>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Решетников, М. М.  Психология войны. Прогнозирование состояния, поведения и деятельности людей : монография / М. М. Решетников. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2023. — 336 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/515670>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Одинцова, М. А.  Психология экстремальных ситуаций : учебник и практикум для вузов / М. А. Одинцова, Е. В. Самаль. — Москва : Юрайт, 2023. — 303 с.  // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/512068>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Расчет и проектирование систем безопасности | Курдюмов, В. И.  Безопасность жизнедеятельности: проектирование и расчет средств обеспечения безопасности : учебное пособие для вузов / В. И. Курдюмов, Б. И. Зотов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 249 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513971>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Каракеян, В. И.  Надзор и контроль в сфере безопасности : учебник для вузов / Е. А. Севрюкова ; общая редакция В. И. Каракеяна. — Москва : Юрайт, 2023. — 397 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510914>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Гуськов, А. В. Расчет и проектирование систем и средств безопасности труда (общие положения) : учебное пособие / А. В. Гуськов, К. Е. Милевский. — Новосибирск : НГТУ, 2017. — 87 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/118194>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Фомин, А. И. Расчет и проектирование систем обеспечения безопасности : учебное пособие / А. И. Фомин. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2017. — 254 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/105397>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Расчет и проектирование систем обеспечения безопасности : учебное пособие / Я. А. Жилинская, И. С. Глушанкова, М. С. Дьяков, М. В. Висков. — Пермь : ПНИПУ, 2012. — 401 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/160631>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Системный анализ и моделирование процессов в техносфере | Дмитренко, В. П. Экологический мониторинг техносферы : учебное пособие / В. П. Дмитренко, Е. В. Сотникова, А. В. Черняев. — 2-е изд. испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 368 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/210986>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Сотникова, Е. В. Теоретические основы процессов защиты среды обитания : учебное пособие / Е. В. Сотникова, В. П. Дмитренко, В. С. Сотников. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 576 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211763>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Ветошкин, А. Г. Обеспечение надежности и безопасности в техносфере : учебное пособие для вузов / А. Г. Ветошкин. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 236 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/185317>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Жаркова, Н. Н. Управление рисками, системный анализ и моделирование : учебное пособие / Н. Н. Жаркова. — Омск : Омский ГАУ, 2019. — 96 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/126631>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Мананков, А. В. Урбанизация территорий и пределы техносферы : учебное пособие / А. В. Мананков. — Томск : ТГАСУ, 2019. — 164 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/138983>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Системы защиты среды обитания | Кривошеин, Д. А. Основы экологической безопасности производств : учебное пособие / Д. А. Кривошеин, В. П. Дмитренко, Н. В. Федотова. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 336 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211934>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Сотникова, Е. В. Теоретические основы процессов защиты среды обитания : учебное пособие / Е. В. Сотникова, В. П. Дмитренко, В. С. Сотников. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 576 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211763>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Долгов, В. С. Безопасность среды обитания на объектах сельского хозяйства : учебник / В. С. Долгов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 400 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206342>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Раковская, Е. Г. Системы защиты среды обитания : учебное пособие / Е. Г. Раковская. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2021. — 52 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/191146>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Системы защиты среды обитания: практикум : учебное пособие / составитель Е. В. Соколова. — Ставрополь : СКФУ, 2018. — 136 с.  // Лань : электронно-библиотечная система [сайт].— URL: <https://e.lanbook.com/book/307019>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Ефремов, И. В. Сборник задач, практических заданий по курсу системы защиты среды обитания : учебное пособие / И. В. Ефремов, Е. Л. Горшенина. — Оренбург : ОГУ, 2016. — 115 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/98094>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.  |
| Специальная оценка условий труда | Харачих, Г. И. Специальная оценка условий труда: учебное пособие для вузов / Г. И. Харачих, Э. Н. Абильтарова, Ш. Ю. Абитова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 184 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/332705>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Бурак, В. Е. Специальная оценка условий труда: порядок деятельности комиссии / В. Е. Бурак. — 3-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 72 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/329555>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Сычугов, С. Н. Специальная оценка условий труда : учебное пособие / С. Н. Сычугов. — Екатеринбург : УГЛТУ, 2020. — 89 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171779>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Чепелев, Н. И. Специальная оценка условий труда : учебное пособие / Н. И. Чепелев. — Красноярск : КрасГАУ, 2019. — 198 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/187297>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Горбунов, А. Г. Актуальные проблемы охраны труда и специальной оценки условий труда в энергетике : учебное пособие / А. Г. Горбунов. — Иваново : ИГЭУ, 2018. — 120 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154553>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Афанасьева, О. С. Экспертиза условий труда: специальная оценка условий труда на предприятиях : учебное пособие / О. С. Афанасьева, О. В. Тихонова. — Новосибирск : НГТУ, 2020. — 80 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/152204>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Фомин, А. И. Специальная оценка условий труда : учебное пособие / А. И. Фомин, Г. В. Кроль. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2018. — 185 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/115179>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Токарева, О. Ю. Специальная оценка условий труда : учебное пособие / О. Ю. Токарева. — Чита : ЗабГУ, 2020. — 132 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/271847>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Туровский, Б. В. Организационно-техническое обеспечение охраны труда в строительстве : учебное пособие для вузов / Б. В. Туровский, С. М. Резниченко. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 364 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/153683>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Безопасность технологических процессов и оборудования : учебное пособие / Э. М. Люманов, Г. Ш. Ниметулаева, М. Ф. Добролюбова, М. С. Джиляджи. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 224 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/205970>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Специальные разделы высшей математики и математическое моделирование | Вельмисов, П. А. Специальные разделы высшей математики : учебное пособие / П. А. Вельмисов, П. К. Маценко, Ю. В. Покладова ; общая редакция П. А. Вельмисова. — Ульяновск : УлГТУ, 2020. — 269 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/259790>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Рейзлин, В. И.  Математическое моделирование : учебное пособие для вузов / В. И. Рейзлин. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2022. — 126 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490343>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Дегтярев, В. Г. Математическое моделирование : учебное пособие / В. Г. Дегтярев. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2021. — 86 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/222530>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Карнадуд, О. С. Математика. Основы математического моделирования. Сборник упражнений : учебное пособие / О. С. Карнадуд. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2019. — 118 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/133868>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Каштаева, С. В. Математическое моделирование : учебное пособие / С. В. Каштаева. — Пермь : ПГАТУ, 2020. — 112 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156708>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Строительная физика | Ананьин, М. Ю.  Строительная физика. Звукоизоляция зданий ограждающими конструкциями : учебное пособие для вузов / М. Ю. Ананьин, Д. В. Кремлева ; научная редакция И. Н. Мальцевой. — Москва : Юрайт, 2022. — 91 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/493363>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Семериков, И. С.  Физическая химия. Строительные материалы : учебное пособие для вузов / И. С. Семериков, Е. С. Герасимова. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2023. — 204 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/532978>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Кузнецов, А. В. Строительная физика : учебное пособие / А. В. Кузнецов, В. Б. Мартиров, Ю. С. Петрухин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2017. — 54 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/93805>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Бельгаев, В. Г. Основы строительной физики : учебное пособие / В. Г. Бельгаев. — Улан-Удэ : ВСГУТУ, 2016. — 100 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/236231>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Шихов, А. Н. Архитектурная и строительная физика : учебное пособие для бакалавров / А. Н. Шихов, Д. А. Шихов ; Пермская государственная сельскохозяйственная академия имени академика Д. Н. Прянишникова. – Пермь : Пермская ГСХА, 2013. – 377 с. – URL: <https://pgatu.ru/generalinfo/library/elib/>.  |
| Теория вероятностей и математическая статистика | Буре, В. М. Теория вероятностей и математическая статистика : учебник / В. М. Буре, Е. М. Парилина. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 416 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211250>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Дерр, В. Я. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие для вузов / В. Я. Дерр. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 596 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/159475>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Иванов, Б. Н. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие / Б. Н. Иванов. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 224 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206201>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Туганбаев, А. А. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие / А. А. Туганбаев, В. Г. Крупин. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 320 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/210536>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Гмурман, В. Е.  Теория вероятностей и математическая статистика : учебник для вузов / В. Е. Гмурман. — 12-е изд. — Москва : Юрайт, 2023. — 479 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510437>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Теория вероятностей и математическая статистика. Математические модели : учебник для вузов / В. Д. Мятлев, Л. А. Панченко, Г. Ю. Ризниченко, А. Т. Терехин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 321 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/512500>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Васильев, А. А.  Теория вероятностей и математическая статистика : учебник и практикум для вузов / А. А. Васильев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 232 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/514206>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Кремер, Н. Ш.  Теория вероятностей и математическая статистика : учебник и практикум для вузов / Н. Ш. Кремер. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 538 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/517540>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Ковалев, Е. А.  Теория вероятностей и математическая статистика для экономистов : учебник и практикум для вузов / Е. А. Ковалев, Г. А. Медведев ; общая редакция Г. А. Медведева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 284 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511337>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Теория горения и взрыва | Адамян, В. Л. Теория горения и взрыва: учебное пособие для вузов / В. Л. Адамян. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 116 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/291164>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Теория горения и взрыва : учебник и практикум для вузов / А. В. Тотай [и др.] ; общая редакция А. В. Тотая, О. Г. Казакова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 254 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510814>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Теория горения и взрыва : учебное пособие для вузов / П. П. Кукин [и др.] ; редакция П. П. Кукина, В. В. Юшина, С. Г. Емельянова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 346 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510738>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Теория горения и взрыва: высокоэнергетические материалы : учебное пособие для вузов / В. В. Андреев, А. В. Гуськов, К. Е. Милевский, Е. Ю. Слесарева. — Москва : Юрайт, 2022. — 325 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/492032>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Чернов, А. А. Теория горения и взрыва : учебное пособие / А. А. Чернов. — Новосибирск : СГУГиТ, 2021. — 138 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/222377>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Теория горения и взрыва : учебное пособие / составители А. И. Сечин [и др.]. — Томск : ТПУ, 2020. — 156 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/246257>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Керученко, Л. С. Теория горения и взрыва : учебное пособие / Л. С. Керученко, М. С. Чекусов. — Омск : Омский ГАУ, 2018. — 140 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/105587>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Теория функций комплексных переменных Бакалавриат | Лавров, И. В. Теория функций комплексной переменной : учебное пособие / И. В. Лавров, А. М. Терещенко. — 3-е изд. испр. и доп. — Москва : МИЭТ, 2022. — 176 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/309326>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Привалов, И. И. Введение в теорию функций комплексного переменного : учебник для вузов / И. И. Привалов. — 16-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 432 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/193364>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Курс высшей математики. Теория функций комплексной переменной : учебное пособие / И. М. Петрушко, А. Г. Елисеев, В. И. Качалов, С. Ф. Кудин. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 368 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/210425>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Новакович, М. В. Элементы теории функций комплексного переменного : учебное пособие / М. В. Новакович, О. Б. Андреева. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2022. — 80 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/300698>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Богомолова, Е. В. Теория функций комплексной переменной : учебное пособие / Е. В. Богомолова. — Дубна : Государственный университет «Дубна», 2018. — 107 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154470>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Данилкина, О. Ю. Теория функций комплексной переменной : учебное пособие / О. Ю. Данилкина, В. Л. Шур, А. Ю. Сеницкий. — Самара : СамГУПС, 2011. — 43 с.  // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/130275>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Деменева, Н. В. Комплексные числа: учебное пособие / Н. В. Деменева ; Пермская государственная сельскохозяйственная академия имени академика Д. Н. Прянишникова. – [Б. м. : б. и.], 2017. – 112 с. – URL: <https://pgatu.ru/generalinfo/library/elib/>.  |
| Техногенные системы и экологический риск Бакалавриат | Белов, П. Г.  Техногенные системы и экологический риск :учебник и практикум для вузов / П. Г. Белов, К. В. Чернов ; общая редакция П. Г. Белова. — Москва : Юрайт, 2023. — 366 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511835>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Белов, С. В.  Техногенные системы и экологический риск : учебник для вузов / С. В. Белов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 399 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/531756>.— Режим доступа: для авториз. пользователей.Белов, С. В.  Техногенные системы и экологический риск : учебник для вузов / С. В. Белов. — Москва : Юрайт, 2023. — 434 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/512044>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Теория горения и взрыва : учебник и практикум для вузов / А. В. Тотай [и др.] ; общая редакция А. В. Тотая, О. Г. Казакова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 254 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510814>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Гаджимусаева, З. Г. Техногенные системы и экологический риск : учебное пособие / З. Г. Гаджимусаева, Т. Н. Ашурбекова. — Махачкала : ДагГАУ имени М. М. Джамбулатова, 2022. — 128 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/293759>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Ефремов, И. В. Техногенные системы и экологический риск : учебное пособие / И. В. Ефремов, Н. Н. Рахимова. — Оренбург : ОГУ, 2016. — 170 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/98095>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Ефремов, И. В. Техногенные системы и экологический риск : практикум / И. В. Ефремов, Н. Н. Рахимова. — Оренбург : ОГУ, 2015. — 173 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/98091>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Мандра, Ю. А. Техногенные системы и экологический риск: курс лекций : учебное пособие / Ю. А. Мандра, Е. Е. Степаненко, О. А. Поспелова. — Ставрополь : СтГАУ, 2015. — 100 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/82204>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Управление пожарной безопасностью в организации | Бектобеков, Г. В. Пожарная безопасность: учебное пособие / Г. В. Бектобеков. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 88 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/279803>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Организация и управление в области обеспечения пожарной безопасности : учебное пособие / составители П. М. Полуян [и др.]. — Кемерово : КемГУ, 2022. — 292 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/290555>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Коноваленко, П. Н.  Организация службы и подготовки в пожарной охране : учебное пособие для вузов / П. Н. Коноваленко, А. В. Ермилов. — Москва : Юрайт, 2023. — 263 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/519991>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Широков, Ю. А. Пожарная безопасность на предприятии : учебное пособие для вузов / Ю. А. Широков. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 364 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/183790>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Поляков, Р. Ю. Охрана труда. Пожарная безопасность. Промышленная безопасность : учебное пособие / Р. Ю. Поляков, К. А. Полякова. — Елец : ЕГУ им. И.А. Бунина, 2022. — 87 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/331937>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Степанова, М. Н. Правовое регулирование в области пожарной безопасности : учебное пособие / М. Н. Степанова, Д. И. Васюткина, С. А. Кеменов. — Белгород : БГТУ им. В.Г. Шухова, 2019. — 80 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/177608>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Управление техносферной безопасностью | Чернов, К. В. Управление техносферной безопасностью: учебное пособие для вузов / К. В. Чернов. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 160 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/276575>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Управление техносферной безопасностью : учебное пособие / И. Ю. Сергеев, М. Б. Шмырёва, Г. А. Николаев, С. П. Бояринова. — Железногорск : СПСА, 2023. — 194 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/331466>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Пестов, В. М. Управление в техносферной безопасности : учебное пособие / В. М. Пестов. — Чита : ЗабГУ, 2021. — 129 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/271898>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Безопасность технологических процессов и оборудования : учебное пособие / Э. М. Люманов, Г. Ш. Ниметулаева, М. Ф. Добролюбова, М. С. Джиляджи. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 224 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/205970>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Акимов, М. Н. Основы электромагнитной безопасности : учебное пособие / М. Н. Акимов, С. М. Аполлонский. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 200 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/212990>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Широков, Ю. А. Техносферная безопасность: организация, управление, ответственность : учебное пособие / Ю. А. Широков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 408 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206426>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Управление техносферной безопасностью : учебное пособие / Ю. А. Суворова, А. В. Козачек, В. Ю. Богомолов [и др.] ; редакция А. В. Козачека. — Тамбов : ТГТУ, 2019. — 80 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/319931>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Управление техносферной безопасностью : учебное пособие / И. С. Мартынов, М. Н. Шапров, Е. Ю. Гузенко [и др.]. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2019. — 108 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/139210>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Наумов, В. С. Управление охраной окружающей среды : учебное пособие / В. С. Наумов. — Нижний Новгород : ВГУВТ, 2018. — 148 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/111609>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Соколов, А. К. Управление техносферной безопасностью : учебное пособие / А. К. Соколов. — Иваново : ИГЭУ, 2018. — 140 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154587>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Физика | Иванов, И. В. Основы физики и биофизики : учебное пособие / И. В. Иванов. — 2-е изд., испр., доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 208 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/210917>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Иванов, И. В. Сборник задач по курсу основы физики и биофизики : учебное пособие / И. В. Иванов. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 128 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/210920>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Ивлиев, А. Д. Физика : учебное пособие / А. Д. Ивлиев. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 676 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/362933>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Грабовский, Р. И. Курс физики : учебное пособие для вузов / Р. И. Грабовский. — 13-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 608 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/184052>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Ларионов, А. Н. Курс физики : учебное пособие / А. Н. Ларионов, В. П. Шацкий. — Воронеж : ВГАУ, 2022. — 320 с. // Лань : электронно-библиотечная систем [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/301256>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Зотеев, А. В.  Общая физика: лабораторные задачи : учебное пособие для вузов / А. В. Зотеев, В. Б. Зайцев, С. Д. Алекперов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 251 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/514541>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Зотеев, А. В.  Общая физика: механика. Электричество и магнетизм : учебное пособие для вузов / А. В. Зотеев, А. А. Склянкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 244 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/514566>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Физика древесины | Волынский, В. Н. Взаимосвязь и изменчивость физико-механических свойств древесины : монография / В. Н. Волынский. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 224 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/210794>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Варанкина, Г. С. Физико-химические основы склеивания древесины : учебное пособие для студентов / Г. С. Варанкина, А. М. Иванов, Д. С. Русаков ; редакция А. Н. Чубинского. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2022. — 44 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/257870>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Криворотова, А. И. Процессы и технологии склеивания древесины. Физико-химические основы склеивания древесины : учебное пособие / А. И. Криворотова, М. А. Баяндин. — Красноярск : СибГУ имени академика М. Ф. Решетнёва, 2019. — 98 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/147543>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Чубинский, А. Н. Физика древесины : учебное пособие / А. Н. Чубинский. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2015. — 72 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/64123>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Чубинский, А. Н. Физика древесины: Лабораторный практикум для студентов направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» : учебное пособие / А. Н. Чубинский, Г. С. Варанкина, М. А. Чубинский. — 2-е изд. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2013. — 74 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/60846>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Физико-химические процессы в техносфере | Крылова, О. К. Физико-химические процессы в техносфере : учебное пособие / О. К. Крылова, Н. Г. Черкасова. — Красноярск : СибГУ имени академика М. Ф. Решетнёва, 2022. — 110 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/269987>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Ветошкин, А. Г. Обеспечение надежности и безопасности в техносфере : учебное пособие для вузов / А. Г. Ветошкин. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 236 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/185317>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Беденко, С. В.  Надзор и контроль в сфере безопасности. Учет и контроль делящихся материалов : учебное пособие для вузов / С. В. Беденко, И. В. Шаманин. — Москва :Юрайт, 2023. — 90 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534222>.— Режим доступа: для авториз. пользователей.Физико-химические процессы в техносфере : учебное пособие / составители А. В. Двойникова [и др.]. — Тюмень : ТюмГНГУ, 2018 — Ч. 1 — 2018. — 84 с. // Лань : электронно-библиотечная система[сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/138239>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.**В доп.:** Костарев, С. Н. Физико-химические процессы в техносфере : учебное пособие / С. Н. Костарев. — Пермь : ПНИПУ, 2013. — 142 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/160900>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Экспертиза проектов Бакалавриат | Соколов, А. К. Экологическая экспертиза проектов : учебное пособие / А. К. Соколов. — Иваново : ИГЭУ, 2019. — 176 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154588>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Половнева, С. И. Метрологическая экспертиза проектов : учебное пособие / С. И. Половнева, В. В. Ёлшин. — Иркутск : ИРНИТУ, 2018. — 90 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/164025>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Бородина, О. Ю. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза инженерных проектов : учебное пособие / О. Ю. Бородина. — Новосибирск : НГТУ, 2021. — 63 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/306323>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Стурман, В. И. Оценка воздействия на окружающую среду : учебное пособие / В. И. Стурман. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 352 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/212165>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Электробезопасность | Беляков, Г. И.  Техника безопасности и электробезопасность : учебник для вузов / Г. И. Беляков. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 683 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/531188>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.Беляков, Г. И.  Электробезопасность : учебное пособие для вузов / Г. И. Беляков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 201 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/532574>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.Менумеров, Р. М. Электробезопасность: учебное пособие для вузов / Р. М. Менумеров. — 7-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 220 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/306812>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Стурман, В. И. Оценка воздействия на окружающую среду : учебное пособие / В. И. Стурман. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 352 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/212165>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Дацков, И. И. Электробезопасность в АПК : учебное пособие / И. И. Дацков. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 132 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/212999>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Электробезопасность : учебное пособие / И. А. Рахимжанова, А. Ф. Абдюкаева, В. А. Пушко, В. В. Пугачев. — Оренбург : Оренбургский ГАУ, 2022. — 129 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/291803>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Иванов, Д. А. Электробезопасность : учебное пособие / Д. А. Иванов, Г. В. Лукина, С. В. Подъячих. — Иркутск : Иркутский ГАУ, 2021. — 241 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/257624>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Демин, В. И. Электробезопасность : учебное пособие / В. И. Демин. — Краснодар : КубГТУ, 2018. — 219 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/151173>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Электробезопасность : учебное пособие / Е. Е. Привалов, А. В. Ефанов, С. С. Ястребов, В. А. Ярош. — Ставрополь : СтГАУ, 2018. — 168 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/107239>. — Режим доступа: для авториз. пользователей. |
| Эргономика | Одегов, Ю. Г.  Эргономика : учебник и практикум для вузов / Ю. Г. Одегов, М. Н. Кулапов, В. Н. Сидорова. — Москва : Юрайт, 2023. — 157 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/512105>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Сердюк, В. С.  Эргономические основы безопасности труда : учебное пособие для вузов / В. С. Сердюк, А. М. Добренко, Ю. С. Белоусова. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2023. — 116 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/532981>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Кучера, Л. Я. Эргономика и психофизиологические основы безопасности труда: практикум : учебное пособие / Л. Я. Кучера ; составитель Л. Я. Кучера. — Иркутск : ИрГУПС, 2020. — 68 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/157885>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Рудов, М. Е. Эргономика : учебное пособие / М. Е. Рудов, Л. Н. Лузанова. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2018. — 56 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/107784>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Игнатьев, С. П. Эргономика труда : учебное пособие / С. П. Игнатьев. — Ижевск : УдГАУ, 2020. — 55 с. // Лань : электронно-библиотечная система [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/178016>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Белякова, А. В. Транспортная эргономика: практикум : учебное пособие / А. В. Белякова, Б. В. Савельев, О. Е. Курьянова. — 2-е изд., деривативн., испр. — Омск : СибАДИ, 2023. — 126 с. // Лань : электронно-библиотечная система[сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/338513>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Психология труда, инженерная психология и эргономика : учебник для вузов / Е. А. Климов [и др.] ; редакция Е. А. Климова, О. Г. Носковой, Г. Н. Солнцевой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 661 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/507987>.— Режим доступа: для авториз. пользователей.Инженерная психология и эргономика : учебник для вузов / Е. А. Климов [и др.] ; редакция Е. А. Климова, О. Г. Носковой, Г. Н. Солнцевой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 245 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530654>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.Воронина, Е. В.  Научная организация педагогического труда. Педагогическая эргономика : учебное пособие для вузов / Е. В. Воронина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2023. — 129 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/514866>.— Режим доступа: для авториз. пользователей. |