

Бакалавриат

- Направление: **01.03.04 - Прикладная математика**

Профиль: [Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта](#)

Выпускающая кафедра: [Цифровые системы и модели](#)

Профиль: [Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления](#)

Выпускающая кафедра: [Цифровые системы и модели](#)

- Направление: **09.03.01 - Информатика и вычислительная техника**

Профиль: [Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами](#)

Выпускающая кафедра: [Цифровые системы и модели](#)

Профиль: [Информационные системы управления бизнес-процессами](#)

Выпускающая кафедра: [Цифровые системы и модели](#)

Профиль: [Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем](#)

Выпускающая кафедра: [Цифровые системы и модели](#)

Профиль: [Технологии разработки информационных систем и web-приложений](#)

Выпускающая кафедра: [Цифровые системы и модели](#)

Профиль: [Технологии разработки программного обеспечения](#)

Выпускающая кафедра: [Информационные технологии и интеллектуальные системы](#)

- Направление: **09.03.03 - Прикладная информатика**

Профиль: [Прикладная информатика в экономике](#)

Выпускающая кафедра: [Информационные технологии и интеллектуальные системы](#)

Профиль: [Прикладная информатика в экономике и анализ данных](#)

Выпускающая кафедра: [Информационные технологии и интеллектуальные системы](#)

- Направление: **11.03.04 - Электроника и наноэлектроника**

Профиль: [Квантовая оптическая электроника и фотоника](#)

Выпускающая кафедра: [Промышленная электроника](#)

Профиль: [Материалы и технологии электроники](#)

Выпускающая кафедра: [Материаловедение и технологии материалов](#)

Профиль: [Промышленная электроника](#)

Выпускающая кафедра: [Промышленная электроника](#)

- Направление: **12.03.01 - Приборостроение**

Профиль: [Автоматизированные системы контроля качества и диагностики](#)

Выпускающая кафедра: [Приборостроение и мехатроника](#)

Профиль: [Информационно-измерительная техника и технологии](#)

Выпускающая кафедра: [Приборостроение и мехатроника](#)

Профиль: [Приборы и методы контроля качества и диагностики](#)

Выпускающая кафедра: [Приборостроение и мехатроника](#)

- Направление: **13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника**

Профиль: [Автономные энергетические системы](#)

Выпускающая кафедра: [Химия и водородная энергетика](#)

Профиль: [Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем](#)
Выпускающая кафедра: [Промышленная теплоэнергетика и системы теплоснабжения](#)

Профиль: [Проектирование теплоэнергетических систем](#)
Выпускающая кафедра: [Промышленная теплоэнергетика и системы теплоснабжения](#)

Профиль: [Промышленная теплоэнергетика](#)
Выпускающая кафедра: [Промышленная теплоэнергетика и системы теплоснабжения](#)

Профиль: [Тепловые электрические станции](#)
Выпускающая кафедра: [Атомные и тепловые электрические станции](#)

Профиль: [Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики](#)
Выпускающая кафедра: [Экономика и организация производства](#)

Профиль: [Энергетика жилищно-коммунального хозяйства](#)
Выпускающая кафедра: [Атомные и тепловые электрические станции](#)

Профиль: [Энергообеспечение предприятий \(ЭО\)](#)
Выпускающая кафедра: [Энергообеспечение предприятий, строительство зданий и сооружений](#)

- Направление: **13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника**

Профиль: [Возобновляемые источники энергии](#)
Выпускающая кафедра: [Электрические станции им. В.К.Шибанова](#)

Профиль: [Высоковольтные электроэнергетика и электротехника](#)
Выпускающая кафедра: [Электрические станции им. В.К.Шибанова](#)

Профиль: [Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей](#)
Выпускающая кафедра: [Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений](#)

Профиль: [Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем](#)
Выпускающая кафедра: [Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем](#)

Профиль: [Цифровые системы автоматизации в электроэнергетике](#)
Выпускающая кафедра: [Теоретические основы электротехники](#)

Профиль: [Экономика и управление в электроэнергетике](#)
Выпускающая кафедра: [Экономика и организация производства](#)

Профиль: [Электрические станции и подстанции](#)
Выпускающая кафедра: [Электрические станции им. В.К.Шибанова](#)

Профиль: [Электромеханические комплексы и системы](#)
Выпускающая кафедра: [Электротехнические комплексы и системы](#)

Профиль: [Электромобильный и беспилотный транспорт](#)
Выпускающая кафедра: [Электротехнические комплексы и системы](#)

Профиль: [Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений](#)
Выпускающая кафедра: [Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений](#)

Профиль: [Электроснабжение](#)
Выпускающая кафедра: [Электроснабжение промышленных предприятий](#)

Профиль: [Электроэнергетические системы и сети](#)
Выпускающая кафедра: [Электроэнергетические системы и сети](#)

- Направление: **13.03.03 - Энергетическое машиностроение**
 Профиль: [Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели](#)
 Выпускающая кафедра: [Энергетическое машиностроение](#)
- Направление: **15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств**
 Профиль: [Автоматизация технологических процессов и производств](#)
 Выпускающая кафедра: [Автоматизация технологических процессов и производств](#)
- Направление: **15.03.06 - Мехатроника и робототехника**
 Профиль: [Мехатроника](#)
 Выпускающая кафедра: [Приборостроение и мехатроника](#)
- Направление: **16.03.01 - Техническая физика**
 Профиль: [Теплофизика](#)
 Выпускающая кафедра: [Теоретические основы теплотехники](#)
- Направление: **20.03.01 - Техносферная безопасность**
 Профиль: [Инженерная защита окружающей среды](#)
 Выпускающая кафедра: [Инженерная экология и безопасность труда](#)

 Профиль: [Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность](#)
 Выпускающая кафедра: [Инженерная экология и безопасность труда](#)
- Направление: **22.03.01 - Материаловедение и технологии материалов**
 Профиль: [Материаловедение и технологии материалов](#)
 Выпускающая кафедра: [Материаловедение и технологии материалов](#)
- Направление: **27.03.04 - Управление в технических системах**
 Профиль: [Управление и информатика в технических системах](#)
 Выпускающая кафедра: [Автоматизация технологических процессов и производств](#)
- Направление: **35.03.08 - Водные биоресурсы и аквакультура**
 Профиль: [Аквакультура](#)
 Выпускающая кафедра: [Водные биоресурсы и аквакультура](#)
- Направление: **38.03.01 - Экономика**
 Профиль: [Бизнес-аналитика и цифровая экономика](#)
 Выпускающая кафедра: [Экономика и организация производства](#)

 Профиль: [Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях](#)
 Выпускающая кафедра: [Экономика и организация производства](#)

 Профиль: [Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК](#)
 Выпускающая кафедра: [Экономика и организация производства](#)

 Профиль: [Экономика предприятий и организаций](#)
 Выпускающая кафедра: [Экономика и организация производства](#)

 Профиль: [Экономика предприятий и организаций ТЭК](#)
 Выпускающая кафедра: [Экономика и организация производства](#)
- Направление: **38.03.02 - Менеджмент**
 Профиль: [Менеджмент организации](#)
 Выпускающая кафедра: [Менеджмент](#)
- Направление: **39.03.01 - Социология**

Профиль: [Экономическая социология и маркетинг](#)
Выпускающая кафедра: [Социология, политология и право](#)

- Направление: **42.03.01 - Реклама и связи с общественностью**

Профиль: [Дизайн в рекламе](#)
Выпускающая кафедра: [Философия и медиакоммуникации](#)

Профиль: [Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере](#)
Выпускающая кафедра: [Философия и медиакоммуникации](#)

- Направление: **46.03.02 - Документоведение и архивоведение**

Профиль: [Документационное обеспечение управления в цифровой среде](#)
Выпускающая кафедра: [Менеджмент](#)

Профиль: [Документоведение и документационное обеспечение управления](#)
Выпускающая кафедра: [Менеджмент](#)

Магистратура

- Направление: **08.04.01 - Строительство**

Профиль: [Проектирование, эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений](#)
Выпускающая кафедра: [Энергообеспечение предприятий, строительство зданий и сооружений](#)

- Направление: **09.04.01 - Информатика и вычислительная техника**

Профиль: [Инженерия искусственного интеллекта](#)
Выпускающая кафедра: [Информационные технологии и интеллектуальные системы](#)

Профиль: [Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления](#)
Выпускающая кафедра: [Цифровые системы и модели](#)

Профиль: [Технологии разработки и сопровождения цифровых систем](#)
Выпускающая кафедра: [Цифровые системы и модели](#)

- Направление: **09.04.03 - Прикладная информатика**

Профиль: [Интеллектуальные и информационные системы](#)
Выпускающая кафедра: [Информационные технологии и интеллектуальные системы](#)

Профиль: [Интеллектуальные и информационные системы предприятий и организаций](#)
Выпускающая кафедра: [Информационные технологии и интеллектуальные системы](#)

- Направление: **11.04.04 - Электроника и наноэлектроника**

Профиль: [Промышленная электроника и микропроцессорная техника](#)
Выпускающая кафедра: [Промышленная электроника](#)

- Направление: **12.04.01 - Приборостроение**

Профиль: [Микропроцессорные средства и программное обеспечение измерений](#)
Выпускающая кафедра: [Приборостроение и мехатроника](#)

- Направление: **13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника**

Профиль: [Водородная и электрохимическая энергетика. Автономные энергетические системы](#)
Выпускающая кафедра: [Химия и водородная энергетика](#)

Профиль: [Инновационные технологии в энергетике жилищно-коммунального хозяйства](#)
Выпускающая кафедра: [Атомные и тепловые электрические станции](#)

Профиль: [Перспективные технологии эффективного использования топливно-энергетических ресурсов](#)

Выпускающая кафедра: [Энергообеспечение предприятий, строительство зданий и сооружений](#)

Профиль: [Проектирование теплоэнергетических систем предприятий и ЖКХ](#)

Выпускающая кафедра: [Промышленная теплоэнергетика и системы теплоснабжения](#)

Профиль: [Технология производства электрической и тепловой энергии](#)

Выпускающая кафедра: [Атомные и тепловые электрические станции](#)

Профиль: [Эксплуатация и оптимизация теплоэнергетических систем](#)

Выпускающая кафедра: [Промышленная теплоэнергетика и системы теплоснабжения](#)

Профиль: [Энергообеспечение предприятий](#)

Выпускающая кафедра: [Энергообеспечение предприятий, строительство зданий и сооружений](#)

- Направление: **13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника**

Профиль: [Автоматика энергосистем](#)

Выпускающая кафедра: [Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем](#)

Профиль: [Интеллектуальные энергетические системы](#)

Выпускающая кафедра: [Электрические станции им. В.К.Шибанова](#)

Профиль: [Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры](#)

Выпускающая кафедра: [Электротехнические комплексы и системы](#)

Профиль: [Проектирование развивающихся систем электроснабжения](#)

Выпускающая кафедра: [Электроснабжение промышленных предприятий](#)

Профиль: [Техническое и информационное обеспечение проектирования и функционирования электроэнергетического хозяйства потребителей](#)

Выпускающая кафедра: [Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений](#)

Профиль: [Экономика и управление в электроэнергетике](#)

Выпускающая кафедра: [Экономика и организация производства](#)

Профиль: [Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава](#)

Выпускающая кафедра: [Электротехнические комплексы и системы](#)

Профиль: [Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств](#)

Выпускающая кафедра: [Теоретические основы электротехники](#)

Профиль: [Электроприводы и системы управления электроприводов](#)

Выпускающая кафедра: [Приборостроение и мехатроника](#)

Профиль: [Электроустановки электрических станций и подстанций](#)

Выпускающая кафедра: [Электрические станции им. В.К.Шибанова](#)

Профиль: [Электроэнергетические системы, сети, электропередачи, их режимы, устойчивость и надежность](#)

Выпускающая кафедра: [Электроэнергетические системы и сети](#)

- Направление: **13.04.03 - Энергетическое машиностроение**

Профиль: [Паровые и газовые турбины](#)

Выпускающая кафедра: [Энергетическое машиностроение](#)

- Направление: **14.04.01 - Ядерная энергетика и теплофизика**
 Профиль: [Цифровой инжиниринг в атомной энергетике](#)
 Выпускающая кафедра: [Атомные и тепловые электрические станции](#)
- Направление: **15.04.04 - Автоматизация технологических процессов и производств**
 Профиль: [Автоматизация технологических процессов и производств](#)
 Выпускающая кафедра: [Автоматизация технологических процессов и производств](#)
- Направление: **15.04.06 - Мехатроника и робототехника**
 Профиль: [Мехатроника](#)
 Выпускающая кафедра: [Приборостроение и мехатроника](#)
- Направление: **16.04.01 - Техническая физика**
 Профиль: [Теплофизика](#)
 Выпускающая кафедра: [Теоретические основы теплотехники](#)
- Направление: **20.04.01 - Техносферная безопасность**
 Профиль: [Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов](#)
 Выпускающая кафедра: [Инженерная экология и безопасность труда](#)
- Направление: **27.04.04 - Управление в технических системах**
 Профиль: [Управление в технических системах](#)
 Выпускающая кафедра: [Автоматизация технологических процессов и производств](#)
- Направление: **35.04.07 - Водные биоресурсы и аквакультура**
 Профиль: [Аквакультура](#)
 Выпускающая кафедра: [Водные биоресурсы и аквакультура](#)
- Направление: **38.04.02 - Менеджмент**
 Профиль: [Стратегический менеджмент и управление организацией](#)
 Выпускающая кафедра: [Экономика и организация производства](#)

 Профиль: [Управление медиакоммуникациями](#)
 Выпускающая кафедра: [Философия и медиакоммуникации](#)

 Профиль: [Управление проектами](#)
 Выпускающая кафедра: [Менеджмент](#)

Специалитет

- Направление: **14.05.02 - Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг**
 Профиль: [Проектирование и эксплуатация атомных станций](#)
 Выпускающая кафедра: [Атомные и тепловые электрические станции](#)