

Наши Российские партнеры:

- **Национальный исследовательский университет «Московский энергетический институт» (НИУ МЭИ);**
- **Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова (БГТУ «ВОЕНМЕХ»);**
- **Казанский государственный энергетический университет (КГЭУ);**
- **Алтайский государственный технический университет (АлтГТУ);**
- **Алтайский государственный университет (АлтГУ);**
- **Омский государственный университет путей сообщения (ОмГУПС);**
- **Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. И.П. Огарева (МГУ им. И.П. Огарева);**
- **Московский государственный автомобильно-дорожный университет (МАДИ).**
- **Тюменский индустриальный университет (ТИУ);**
- **Северо-восточный федеральный университет (СВФУ);**
- **Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ)**
- **Национальный исследовательский технологический университет «Московский институт сталей и сплавов» (МИСиС);**
- **Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики (СПбГУ ИТМО);**
- **Новосибирский государственный технический университет (НГТУ);**
- **Южный федеральный университет (ЮФУ);**
- **Пермский национальный исследовательский политехнический институт**
- **Тихоокеанский государственный университет (ТОГУ)**

Наработанный в течение многих лет опыт, позволяет использовать в учебном процессе образовательные технологии и новейшее оборудование системы видеоконференцсвязи, обеспечивающие учебный процесс возможностью дистанционного чтения лекций, проведения вебинаров, практических и лабораторных работ.

Обучение ведется на бюджетной и контрактной основе.

Наши выпускники получают путевку в жизнь на кафедрах университетов, и не только не жалеют об этом, но и гордятся своей жизнью и работой доказывают высочайший профессиональный уровень подготовки, приобретенной в ИСОП.

У нас Вы сможете приобрести надежный квалифицированный багаж знаний;

Вы сможете обрести надежных друзей на долгие годы;

Вы вдохнете полной грудью ни с чем не сравнимый воздух студенческой жизни;

Вы убедитесь, что будете нужны нашим науке, производству и бизнесу.

Мы ждем Вас!

ИСОП В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

сайт



kstu.kg



ISOP.KGTU



facebook

Наш адрес:

г. Бишкек, пр. Ч. Айтматова, 66,
1 этаж, аудитория 1/203, Деканат ИСОП
тел. +996 (0312) 54-51-27, +996 (0312) 54-19-26
E-mail: mei-kgtu@mail.ru, isop@kstu.kg,
isoponline@kstu.kg,

Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова

КЫРГЫЗСКО-РОССИЙСКИЙ



**ИНСТИТУТ
СОВМЕСТНЫХ**



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ (ИСОП)

Уважаемые абитуриенты!

Вам предстоит сделать серьезный шаг – выбрать профессию – от него зависит весь дальнейший жизненный путь!

Если Вы мечтаете реализовать себя как высококвалифицированный специалист – смело выбирайте **совместные образовательные программы**, предоставляющие возможность получить образование в **двух вузах-партнерах** – КГТУ и вузе России.

Обучаясь по совместным программам, Вы не только будете учиться под руководством квалифицированных преподавателей, представляющих мощные научные школы электроэнергетики, машиностроения, мехатроники и робототехники, IT-технологий, но и сможете получить **2 диплома:**



- **диплом Кыргызской Республики,**



- **диплом Российской Федерации.**

Обучение по совместным образовательным программам на первых двух курсах ведется в Институте совместных образовательных программ КГТУ. Студенты, успешно выдержавшие контрольные испытания, продолжают обучение в Российской вузе-партнере по выбранному направлению.

Магистранты первый год обучаются в вузах-партнерах России, второй год – в КГТУ им. И. Раззакова.

**Мы надеемся, что Вы сделаете выбор
в пользу ИСОП КГТУ**



**НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ
по
Совместным образовательным
программам**

Направление подготовки	Профиль (образовательная программа)	Вузы - партнеры
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ (4 года)		
Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств	
Машиностроение	Машины и технология обработки металлов давлением	БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург)
Мехатроника и робототехника	Мехатроника	БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург)
Радиотехника	Радиотехника	ЮФУ (г. Таганрог)
Телематика	Нанотелематика	МГУ им. Н.П. Огарева (г. Саранск)
Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	НГТУ (г. Новосибирск)
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1. Автомобили и автомобильное хозяйство, 2. Подвижной состав железных дорог 3. Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	МАДИ (г. Москва) АлтГТУ (г. Барнаул), ОМГУПС (г. Омск) УГАТУ (г. Уфа)
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ (4 года)		
Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые электрические станции	НИУ «МЭИ» (г. Москва)
Электроэнергетика и электротехника	1. Электроэнергетические сети и системы; 2. Электроснабжение; 3. Электрические станции, 4. Гидроэлектроэнергетика, 5. Электромеханика 6. Электрооборудование и электрохозяйство предприятий и организаций	НИУ «МЭИ» (г. Москва), КГЭУ (г. Казань), СВФУ (г. Якутск) ЮФУ (г. Таганрог)

Направление подготовки	Профиль (образовательная программа)	Вузы - партнеры
ЭКОНОМИКО-УПРАВЛЕНЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ (4 года)		
Бизнес-информатика	Электронный бизнес	НИУ «МЭИ» (г. Москва), БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург)
Менеджмент	Производственный менеджмент	БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург)
Стандартизация, сертификация и метрология	Стандартизация и сертификация продукции и производства	БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург)
Специальность	Профиль (образовательная программа)	Вузы - партнеры
ЭКОНОМИКО-УПРАВЛЕНЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ (5 лет)		
Экономическая безопасность	Экономическая безопасность	БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург)

Поступающие в университет представляют следующие документы:

- 1) Документ удостоверяющий личность (паспорт) – оригинал и копия;
- 2) Документ об образовании (аттестат или диплом СПО) – оригинал и копия;
- 3) Сертификат ОРТ - оригинал;
- 4) Приписное свидетельство – оригинал и копия;
- 5) Фото, размер 3x4 – 6 штук

*Хотите стать **высококласным** специалистом и найти интересную, престижную и высокооплачиваемую работу?*

*Хотите получить профессию, которая **всегда будет востребована** в будущем, вне зависимости от кризисов и потрясений?*

*Хотите обучаться по совместной программе и получить **2 диплома**?*

Вы нашли то, что искали!

Направление подготовки	Профиль (образовательная программа)	Вузы - партнеры
ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПРАВЛЕНИЕ (4 года)		
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Сети связи и системы коммутации	ЮФУ (г. Таганрог)
Информатика и вычислительная техника	Вычислительные машины, комплексы и сети	НИУ «МЭИ» (г. Москва)
Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург)
Прикладная математика и информатика	Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления	КГЭУ (г. Казань), УГАТУ (г. Уфа)
Программная инженерия	Технология разработки программного обеспечения	АлтГТУ (г. Барнаул)
Управление в технических системах	Управление в технических системах	КГЭУ (г. Казань), ЮФУ (г. Таганрог)
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ (4 года)		
Технология и производство продуктов питания животного происхождения	Технология молока и молочных продуктов	АлтГТУ (г. Барнаул)
Технология продукции и организация общественного питания	Технология производства продукции и организация общественного питания	АлтГТУ (г. Барнаул)

