



ОТЧЕТ
Кыргызского отделения
секретариата
о работе в РККТУ
за 2023-2024 учебный год

19 сентября 2024 г.



В СОСТАВ РККТУ ВХОДИТ 15 ВУЗОВ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



КГТУ



ЖАГУ



БатГУ



РОИ



КУМУ



ОшТУ



ОшГУ



КНАУ



ВИ ВС КР



КРСУ



МУИТ



ИГУ



НГУ



КНУ



КАИ



СОГЛАШЕНИЯ О СОП

1	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова	МЭИ, БГТУ «ВОЕНМЕХ», КГЭУ, ОмГУПС, МАДИ, АлтГТУ, ИТМО, МордГУ, ТИУ, МИСиС, МТУСИ, НГТУ, МГСУ, МГТУ, ТОГУ, СамГТУ
2	Кыргызский национальный университет им. Ж. Баласагына	
3	Кыргызский национальный аграрный университет им. К.И. Скрябина	КГСХА
4	Ошский технологический университет им. академика М. Адышева	МЭИ, БГТУ «ВОЕНМЕХ»
5	Кыргызско-Российский Славянский университет имени первого Президента Российской Федерации Б.Н. Ельцина	
6	Военный институт Вооруженных сил Кыргызской Республики	БГТУ «ВОЕНМЕХ»
7	Международный университет инновационных технологий	МГСУ
8	Кыргызско-узбекский международный университет	БГТУ «ВОЕНМЕХ»
9	Ошский государственный университет (ОшГУ)	БГТУ «ВОЕНМЕХ»
10	Иссык-Кульский государственный университет им. К. Тыныстанова (ИГУ)	БГТУ «ВОЕНМЕХ»
11	Нарынский государственный университет им. С. Нааматова (НГУ)	НВГУ
12	Жалал-Абадский государственный университет им. Б. Осмонова (ЖАГУ)	
13	Баткенский государственный университет (БатГУ)	
14	Кыргызский авиационный институт им. И Абдраимова (КАИ)	
15	Региональный образовательный институт (РОИ)	



ПЕРЕЧЕНЬ РЕАЛИЗУЕМЫХ СОП

№	наименование направления / специальности	образовательная программа / профиль	уровень	вуз Кыргызстана	вуз России
1	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств	бакалавриат, магистратура	КГТУ	ЮФУ (г. Таганрог), КГЭУ (г. Казань), ПНИПУ (г. Пермь)
2	Биотехнические системы и технологии	Медицинское оборудование	бакалавриат	КГТУ	НИУ «МЭИ» (г. Москва)
3	Бизнес-информатика	Электронный бизнес	бакалавриат	КГТУ	БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург) НИУ «МЭИ» (г. Москва)
4	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Сети связи и системы коммуникации	бакалавриат	КГТУ	ЮФУ (г. Таганрог)
5	Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение средств вычислительной техники	бакалавриат, магистратура	КГТУ	НИУ «МЭИ» (г. Москва), АлтГТУ (г. Барнаул), МГУ (г. Саранск), ТОГУ (г. Хабаровск)
6	Информационные системы и технологии	1. Информационные системы в экономике; 2. Информационные системы и технологии в телекоммуникациях	бакалавриат, магистратура	КГТУ	БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург), ТОГУ (г. Хабаровск)
7	Машиностроение	Технология и менеджмент в машиностроении	бакалавриат, магистратура	КГТУ	БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург),
8	Мехатроника и робототехника	Мехатроника	бакалавриат, магистратура	КГТУ	БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург) ЮФУ (г. Таганрог)
9	Менеджмент	Производственный менеджмент	бакалавриат, магистратура	КГТУ	БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург)
10	Прикладная математика и информатика:	Программирование и компьютерные технологии	бакалавриат, магистратура	КГТУ	КГЭУ (г. Казань), УГАТУ (г. Уфа) ТОГУ (г. Хабаровск)

**ПЕРЕЧЕНЬ РЕАЛИЗУЕМЫХ СОП (БАКАЛАВРИАТ)**

№	наименование направления / специальности	образовательная программа / профиль	уровень	вуз Кыргызстана	вуз России
11	Программная инженерия	1. Технология разработки программного обеспечения; 2. Разработка программно-информационных систем	бакалавриат, магистратура	КГТУ, КУМУ	АлтГТУ (г. Барнаул), МГУ (г. Саранск), ТОГУ (г. Хабаровск), БГТУ «ВОЕНМЕХ»
12	Радиотехника	Радиотехника	бакалавриат	КГТУ	ЮФУ (г. Таганрог)
13	Стандартизация, управление качеством и метрология	Стандартизация, метрология и информационные технологии производства	бакалавриат, магистратура	КГТУ	БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург) МГУ (г. Саранск),
14	Телематика / Электроника и нанoeлектроника	Нанoeлектроника	бакалавриат, магистратура	КГТУ	МГУ (г. Саранск)
15	Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые электрические станции	бакалавриат, магистратура	КГТУ	НИУ «МЭИ» (г. Москва)
16	Технология продукции и организация общественного питания	Технология производства продукции и организация общественного питания	бакалавриат, магистратура	КГТУ	АлтГТУ (г. Барнаул)
17	Технология и производство продуктов питания животного происхождения	Технология молока и молочных продуктов	бакалавриат, магистратура	КГТУ	АлтГТУ (г. Барнаул)
18	Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	бакалавриат, магистратура	КГТУ	НГТУ (г. Новосибирск), ПНИПУ (г. Пермь)

**ПЕРЕЧЕНЬ РЕАЛИЗУЕМЫХ СОП (БАКАЛАВРИАТ)**

№	наименование направления / специальности	образовательная программа / профиль	уровень	вуз Кыргызстана	вуз России
19	Управление в технических системах	Управление в технических системах	бакалавриат, магистратура	КГТУ	ЮФУ (г. Таганрог), ТОГУ (г. Хабаровск)
20	Химические технологии	Химические технологии	бакалавриат, магистратура	КГТУ	ТИУ (г. Тюмень)
21	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1. Автомобили и автомобильное хозяйство, 2. Подвижной состав железных дорог 3. Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	бакалавриат, магистратура	КГТУ	МАДИ (г. Москва) АлтГТУ (г. Барнаул), ОМГУПС (г. Омск), ДВГУПС (г. Хабаровск) УГАТУ (г. Уфа)
22	Электроэнергетика и электротехника	1. Электроэнергетические сети и системы; 2. Электроснабжение; 3. Электрические станции, 4. Гидроэлектроэнергетика, 5. Электрические машины и электрооборудование	бакалавриат, магистратура	КГТУ, ОшТУ, НГУ	НИУ «МЭИ» (г. Москва), КГЭУ (г. Казань), СВФУ (г. Якутск), ЮФУ (г. Таганрог) НВГУ (г. Нижневартовск)
23	Экономическая безопасность	Экономическая безопасность	специалитет	КГТУ	БГТУ «ВОЕНМЕХ» (г. Санкт-Петербург)
24	Горное дело	Маркшейдерское дело	специалитет	КГТУ	МИСиС (г. Москва) МГТУ (г. Магнитогорск)
25	Строительство		бакалавриат, магистратура	КГТУ (КГУСТА)	НИУ «МГСУ» (г. Москва) ТИУ (г. Тюмень)
26	Архитектура		бакалавриат, магистратура	КГТУ (КГУСТА)	НИУ «МГСУ» (г. Москва)



КОНТИНГЕНТ СТУДЕНТОВ, обучающихся в **кыргызских** вузах-партнерах по СОП в 2023-24 уч.году

Направление подготовки	Вузы-партнеры	бакалавриат		магистратура	
		1 курс	2 курс	1 курс	2 курс
1. Автоматизация технологических процессов и производств	ЮФУ-КГТУ		2		
2. Бизнес-информатика	МЭИ-КГТУ	3	8		
3. Информатика и вычислительная техника	МЭИ-КГТУ	3	19		
4. Инфокоммуникационные технологии и системы связи	ЮФУ-КГТУ	1	4		
5. Информационные системы и технологии	БГТУ-КГТУ	17	10		
6. Машиностроение	БГТУ-КГТУ	3	2		
7. Менеджмент	БГТУ-КГТУ	5	6		
8. Мехатроника и робототехника	БГТУ-КГТУ		3		
9. Прикладная математика и информатика	КГЭУ-КГТУ	5	10		
10. Программная инженерия	АлтГТУ-КГТУ	14	27		
11. Радиотехника	ЮФУ		1		
12. Стандартизация и метрология	БГТУ-КГТУ		1	1	
13.Телематика	МГУ им. Огарева-КГТУ		4		



КОНТИНГЕНТ СТУДЕНТОВ, обучающихся в **кыргызских** вузах-партнерах по СОП в 2022-23 уч.году

Направление подготовки	Вузы-партнеры	бакалавриат		магистратура	
		1 курс	2 курс	1 курс	2 курс
14. Технология продукции и организация общественного питания	АлтГТУ-КГТУ	1	6		
15. Технология и производство продуктов питания животного происхождения	АлтГТУ-КГТУ	1	1		
16. Теплоэнергетика и теплотехника	МЭИ-КГТУ		0		
17. Техносферная безопасность	НГТУ-КГТУ		1		
18. Управление в технических системах	КГЭУ-КГТУ		10		
19. Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	МАДИ-КГТУ		1		
20. Электроэнергетика и электротехника	МЭИ-КГТУ	4	3		
	КГЭУ-КГТУ	1	4		
21. Экономическая безопасность	БГТУ-КГТУ	2	3		
22. Архитектура	МГСУ – КГ УСТА		5		
23. Строительство	МГСУ – КГ УСТА		5		
	Всего:	60	126	1	
	ИТОГО:	187			



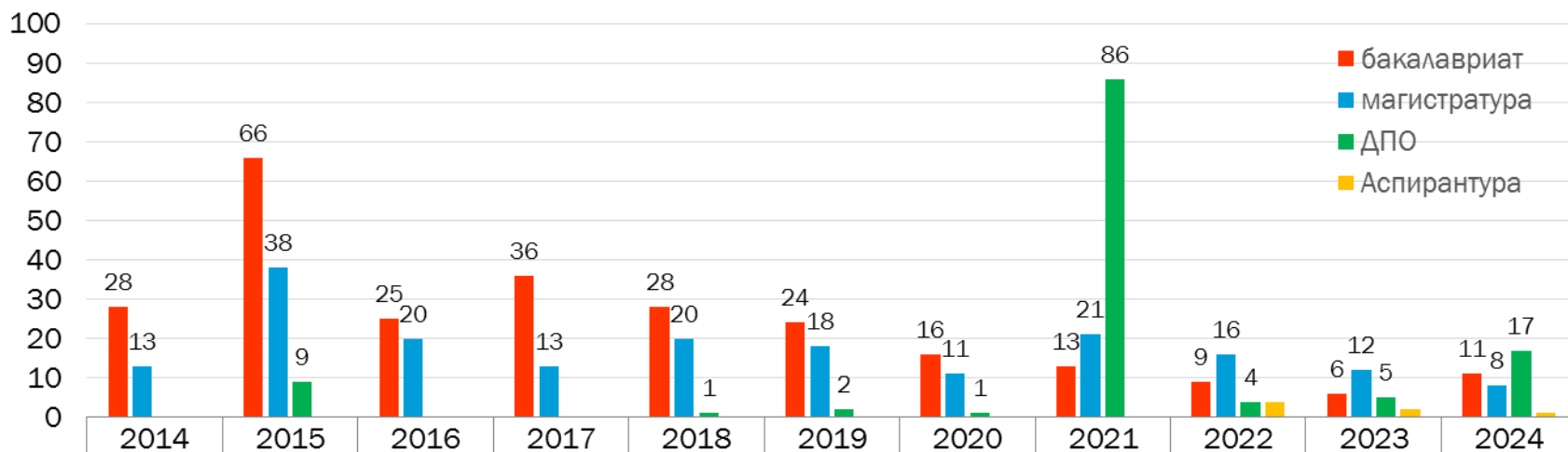
КОНТИНГЕНТ СТУДЕНТОВ, обучающихся в **российских** вузах-партнерах по СОП в 2023-24 уч.году

Направление подготовки	Вуз КР	Вузы РФ	бакалавриат		магистратура		аспирантура		всего
			3 курс	4 курс	1 курс	2 курс	1 курс	2 курс	
1. Информационные системы и технологии	КГТУ	БГТУ «ВОЕНМЕХ»	1	2			3	2	8
2. Программная инженерия	КУМУ	БГТУ «ВОЕНМЕХ»				1			1
3. Машиностроение	КГТУ	БГТУ «ВОЕНМЕХ»	1	2					3
4. Менеджмент	КГТУ	БГТУ «ВОЕНМЕХ»	1						1
5. Стандартизация и метрология	КГТУ	БГТУ «ВОЕНМЕХ»			1				1
6. Эксплуатация транспортных машин и комплексов	КГТУ	МАДИ				3			3
7. Электроэнергетика и электротехника	КГТУ	МЭИ				1			1
	КГТУ	КГЭУ		3	1	4	2		10
	КГТУ	СамГТУ			1				1
8. Прикладная математика и информатика	КГТУ	КГЭУ	1						1
9. Информатика и вычислительная техника	НаГУ	ДГТУ			1				1
ВСЕГО:			4	7	4	9	5	2	31



АНАЛИЗ КОЛИЧЕСТВА НАПРАВЛЕННЫХ СТУДЕНТОВ ПО ГОДАМ

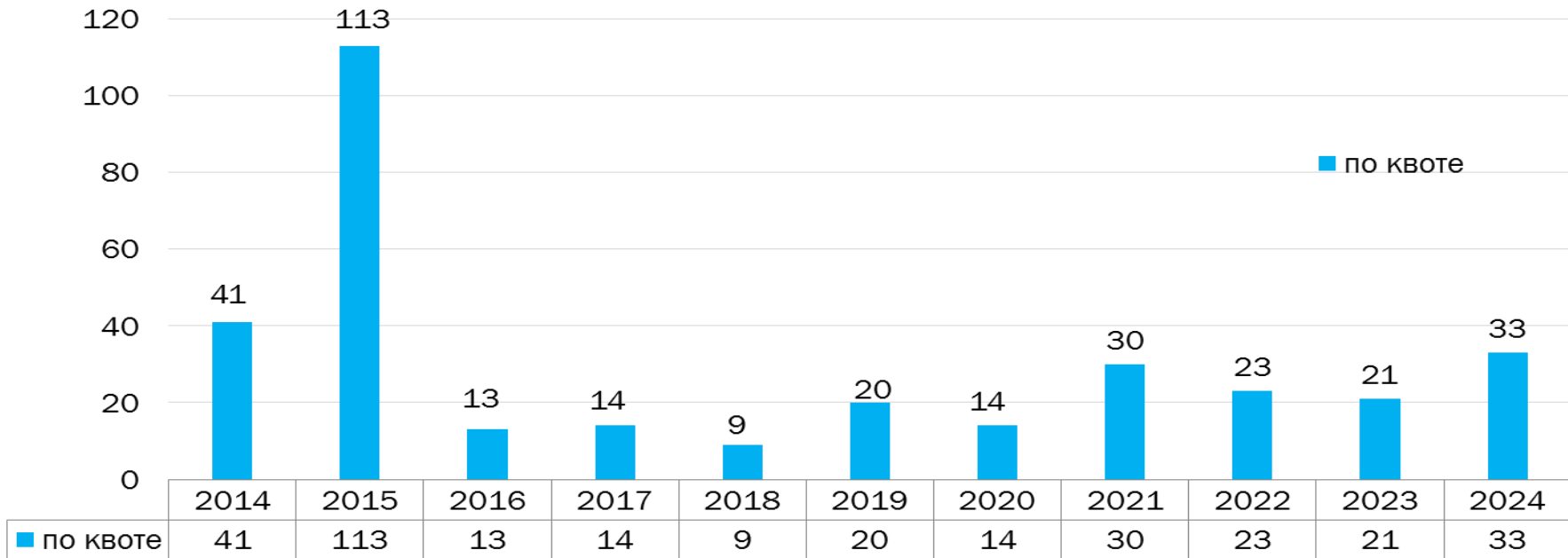
Количество студентов, направленных по СОП в вузы РФ



	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
бакалавриат	28	66	25	36	28	24	16	13	9	6	11
магистратура	13	38	20	13	20	18	11	21	16	12	8
ДПО		9			1	2	1	86	4	5	17
Аспирантура									4	2	1



КОЛИЧЕСТВО НАПРАВЛЕННЫХ ПО КВОТЕ РОССОТРУДНИЧЕСТВА В РАМКАХ СОГЛАШЕНИЙ О СОП



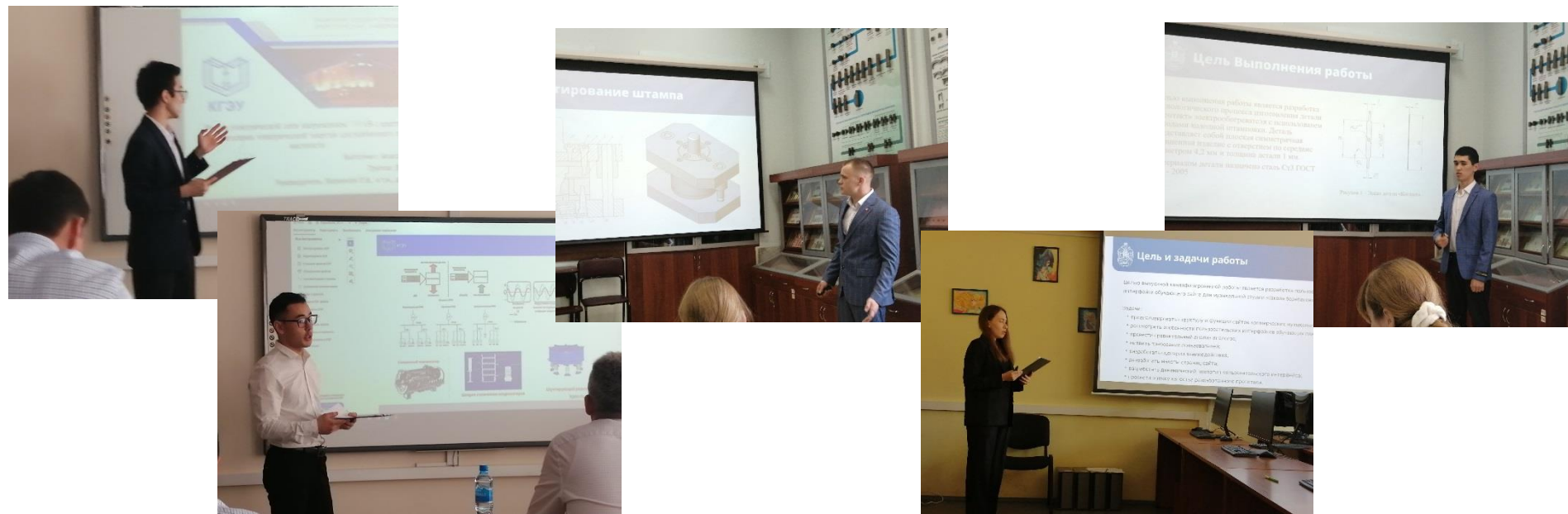
Участие в совместных программах вузов и программах дополнительного профессионального обучения активно принимают участие преподаватели и студенты:

- Кыргызского государственного технического университета им. И. Раззакова,
- Ошского государственного университета,
- Нарынского государственного университета,
- Кыргызско-Узбекского международного университета.



ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ЗАВЕРШИВШИХ ОБУЧЕНИЕ ПО СОВМЕСТНЫМ ПРОГРАММАМ РККТУ В 2024 ГОДУ

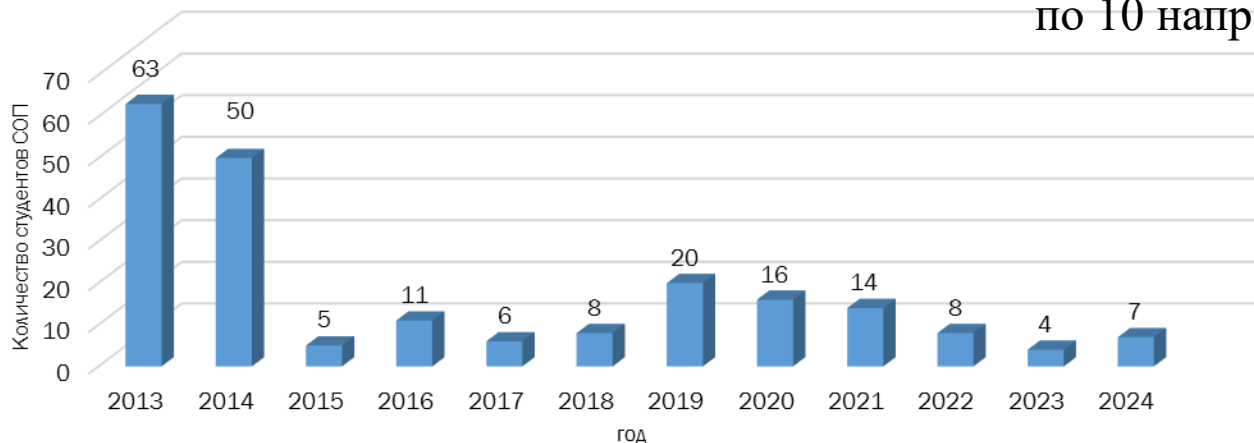
Направление подготовки	Вузы-партнеры	бакалавриат	магистратура
		Завершили обучение	Завершили обучение
Информационные системы и технологии	БГТУ-КГТУ	2	
Машиностроение	БГТУ-КГТУ	2, в т.ч. 1 с отличием	
Электроэнергетика и электротехника	МЭИ-КГТУ		1
	КГЭУ-КГТУ	3, в т.ч. 1 с отличием	3
	Всего:	7	4





ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ЗАВЕРШИВШИХ ОБУЧЕНИЕ ПО СОВМЕСТНЫМ ПРОГРАММАМ РККУ

Всего с 2013 года по программам двух дипломов 212 выпускников по 10 направлениям подготовки.



	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
По программе 2-х дипломов	63	50	5	11	6	8	20	16	14	8	4	7





АКАДЕМИЧЕСКАЯ МОБИЛЬНОСТЬ СТУДЕНТОВ

В 2023-24 учебном году началась работа по семестровой академической мобильности студентов:

Вуз РФ	Вуз КР	уровень	направление	Кол-во студентов
НИУ МГСУ	КГТУ	бакалавр	Реставрация и реконструкция архитектурной среды	2
БГТУ «ВОЕНМЕХ»	КГТУ	специалитет	Экономическая безопасность	1
ТИУ	КГТУ	бакалавр	Дизайн архитектурной среды	2
КГЭУ	КГТУ	бакалавр	Электроэнергетика и электротехника	1
АлтГТУ	КГТУ	магистр	Технологические машины и оборудование	1
Всего:				7



ВИРТУАЛЬНАЯ МОБИЛЬНОСТЬ

В рамках Дополнительных соглашений об обмене студентами между БГТУ и КГТУ им. И. Раззакова в 2023-24 уч.г. в осеннем и весеннем семестрах продолжилась работа по программе **виртуальной академической мобильности** по направлениям подготовки бакалавров:

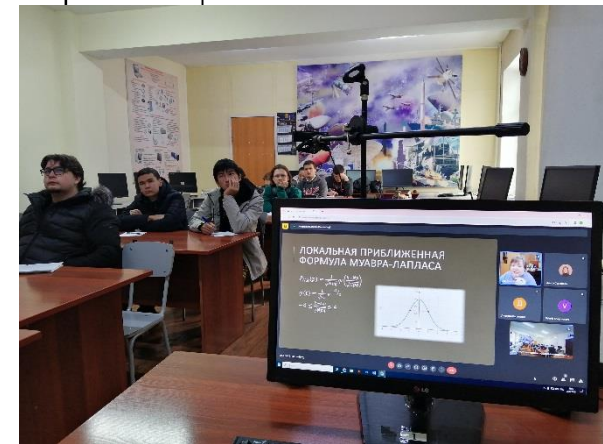
- «Информационные системы и технологии»,
- «Мехатроника и робототехника»,
- «Менеджмент»,
- «Бизнес-информатика»,
- «Экономическая безопасность»,
- «Маркетинг».

по дисциплинам:

- «Высшая математика»,
- «Информационные технологии и программирование»,
- «Цифровизация высокотехнологичных отраслей промышленности»,
- «Основы PR-технологий».

Приняли участие **84 студента КГТУ им. И. Раззакова (ИСОП – 49 чел., ВШЭБ – 35 чел.)**.

В 2023-24 учебном году к виртуальные занятия подключались студенты ОшГУ, КУМУ и НГУ.





НАУЧНАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ

- ✘ Для проведения отбора студентов для обучения по совместным программам и формирования портфолио ежегодно проводятся олимпиады студентов, в которых принимают участие студенты вузов Кыргызстана и России.
- ✘ В этом направлении активно работают вузы **НИУ «МЭИ»**, **БГТУ «ВОЕНМЕХ»** и **КГЭУ**.





ПРОФОРИЕНТАЦИЯ СТУДЕНТОВ

- × В 2023-24 уч. Году были проведены встречи для студентов Совместных образовательных программ с преподавателями кафедр вузов России и студентами обучающимися в России.
- × Студенты 3, 4 курсов рассказали о российских университетах, поделились впечатлениями, рассказали об условиях обучения и проживания.

Такие встречи позволяют студентам узнать об университете-партнере больше информации, получить ответы на вопросы и сориентироваться в выборе совместной программы.





НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

В рамках научно-исследовательской и инновационной деятельности в период с 1 марта по 30 апреля 2024 г. были проведены секционные заседания X-ой Международной научно-технической конференции «Интеграционные процессы в научно-техническом и образовательном пространствах». Конференция проведена по 10 секциям, охватывающим все технические направления.



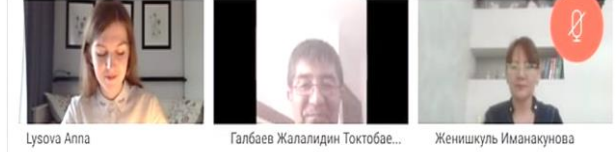
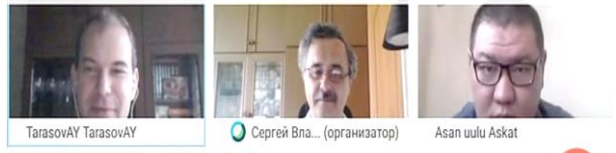
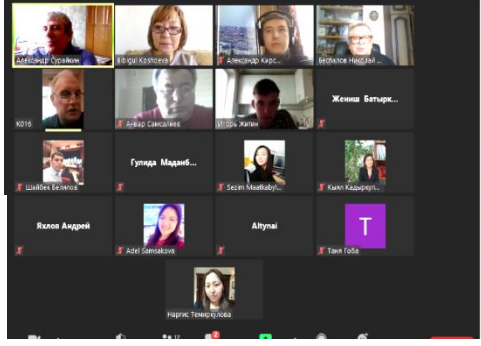
- Секционные заседания пройдут с 1 марта по 30 апреля 2024 года
- Плановое заседание пройдет в сентябре 2024 года в Бишкеке
- Рабочий язык: русский, английский
- Работа конференции будет проходить по следующим секциям:

- Секция I**
- Технология производства бетона;
 - Химия, химическая технология и новые материалы;
 - Технология оптических и лазерных применений;
 - Президент – Марков А.М. АИИТУ
 - Секретарь – Рысбаева П.А. КИТУ
 - Контакты, e-mail: imuray@kit.edu.kg, +996 (312) 561438
- Секция II**
- Мехатроника и робототехника;
 - Теоретическая и прикладная механика;
 - Президент – Шакиров А.Е. БУТУ АБДИМЕМК
 - Секретарь – Савалдиев А.А. КИТУ
 - Контакты, e-mail: amamaliyev@kit.edu.kg, +996 (312) 54317
- Секция III**
- Транспорт и транспортная инфраструктура;
 - Президент – Сагдиев А.А. МАИ
 - Секретарь – Матернова Т.М. КИТУ
 - Контакты, e-mail: maternova@kit.edu.kg, +996 (312) 545124
- Секция IV**
- Актуальные проблемы энергетики;
 - Прикладная математика и прикладная физика;
 - Президент – Тарасов А.Е. ИИУ АИИТО
 - Секретарь – Туганов Р.Б. КИТУ
 - Контакты, e-mail: rgtanov@kit.edu.kg, +996 (312) 5451
- Секция V**
- Информационные технологии и системы;
 - Информационные технологии и системы связи;
 - Президент – Марков С.В. АИИТУ

- Секретарь – Кабанов Г.Д., Корумов Б.Т., КИТУ
Контакты, e-mail: kabanov@kit.edu.kg, +996 (312) 545146
bakurimov@kit.edu.kg, +996 (312) 547016
- Секция VI**
- Топлива;
 - Газовые двигатели;
 - Президент – Турусбеков О.И. – ИИТУ
 - Секретарь – Марубаев А.А., КИТУ
 - Контакты, e-mail: akybulat.marubaev@kit.edu.kg, +996 (312) 612908
- Секция VII**
- Автоматическое управление;
 - Телемеханика и автоматизация;
 - Президент – Шамиев О.В. – МГУ им. Н.П. Огарева
 - Секретарь – Батураева Ж.М., Медицинский КИИ, КИТУ
 - Контакты, e-mail: batyurajam@kit.edu.kg, +996 (312) 541452
- Секция VIII**
- Строительное образование и наука;
 - Инновации и перспективы области строительства и архитектуры;
 - Строительные и дорожные машины;
 - Экономика и управление строительным бизнесом;
 - Президент – Галимшинов В.В. ИИУ МГСУ
 - Секретарь – Манатов Ж.К. КИТУ
 - Контакты, e-mail: manatov_jk@kit.edu.kg, +996 (312) 542248;
- Секция IX**
- Современные проблемы архитектурно-дизайнерского и регистрационного образования;
 - Перспективы развития архитектурного и градостроительного образования;
 - Технологии развития и инновации в дизайне и проектировании систем;
 - Президент – Монашаров П.Н., ТИТУ
 - Секретарь – Кожомбаев С.Т., КИТУ
 - Контакты, e-mail: kozhobayev@kit.edu.kg, +996 (312) 548524
- Секция X**
- Экология;
 - Техносферная безопасность;
 - Президент – Рысбаева С.В. НИИ ИИУ
 - Секретарь – Салымова Н.К., КИТУ
 - Степанов Ж.М., КИТУ
 - Контакты, e-mail: salyimova@kit.edu.kg, +996 (312) 545797
e-mail: stepanov@kit.edu.kg, +996 (312) 548817

Общая организация:
Директор ИСЭИ Корумов Г.С. e-mail: korumov@kit.edu.kg, тел.: +996 (770) 207095
Директор ДИИИ Юмалдиева Ж.С. e-mail: jumalidieva@kit.edu.kg, тел.: +996 (312) 545435
Регистрация: заявки для участия в конференции принимаются до 29 февраля 2024 г. на электронный адрес soveshchik@kit.edu.kg

Принят материал для публикации в журнале «Известия КИТУ» им. Н. Разданава осуществляется по 30 апреля 2024 г. по электронному адресу izvestiya@kit.edu.kg





ПРИГЛАШЕННЫЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ

- × В период 2023-2024 учебного года на кафедрах КГТУ в формате онлайн и офлайн работали преподаватели вузов-партнеров в качестве приглашенных преподавателей:

ФИО	Вуз-партнер РФ	Кафедра КГТУ
Стажков С.М., д.т.н., профессор	БГТУ «ВОЕНМЕХ»	Автоматизация, робототехника и мехатроника
Шматко А.Д., д.э.н., профессор	БГТУ «ВОЕНМЕХ»	Экономическая безопасность и маркетинг
Солнцев А.А.	МАДИ	Автомобильный транспорт
Шишов О.В., к.т.н., доцент	МГУ им. Н.П. Огарева	Телематика
Алхасов С.С., к.т.н., доцент	ЮФУ	Информационные системы и технологии им. А. Жайнакова
Мухаметжанов Р.Н., К.т.н., доцент	КГЭУ	Электроэнергетика им. Дж. Апышева
Илюшов Н.Я., К.т.н., доцент	НГТУ	Техносферная безопасность



ОНЛАЙН СЕМИНАР ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВУ



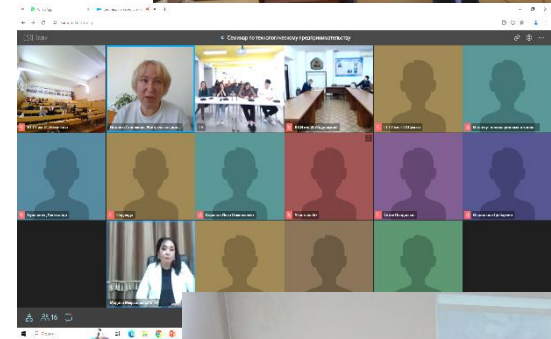
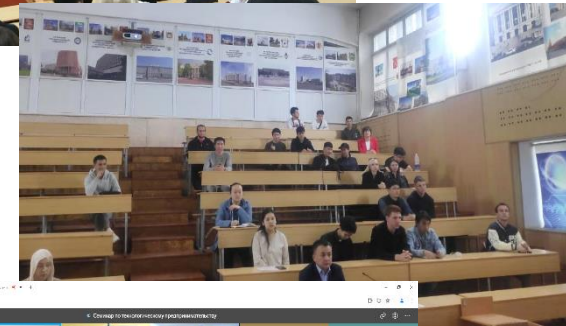
25 апреля 2024 года прошел семинар на тему **«Раскрытие предпринимательского потенциала молодежи и организация стартап проектов»**. Организаторами выступили Самарский государственный технический университет и Институт совместных образовательных программ КГТУ им. И. Раззакова. В семинаре приняли участие вузы России, Кыргызстана и Белоруссии.

В процессе семинара докладчики рассказали об опыте реализации проектов в вузах.

От Самарского государственного технического университета выступили: Балюк О.И. – директор ЦИПИ, Герейханова ЭЭ. – директор Стартап-центра, Якимова Ю.П..

КГТУ представила Мырзалиева Малина Алмазбековна - директор ДВР с докладом на тему «Успешный опыт инновационных проектов студенческих стартапов КГТУ».

В качестве приглашенных в семинаре принимали участие Ошский технологический университет, Нарынский государственный университет, Кыргызский авиационный университет, Институт инновационных технологий и энергетики и Брестский государственный технический университет.





ПРОЕКТ ЗАЯВКИ НА КВОТЫ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН В 2025-2026 УЧЕБНОМ ГОДУ

№ п/п	Код и наименование укрупненной группы профессий, направлений подготовки и специальностей	Высшее образование				ДПО	Итого квот, чел.	Примечание. Вузы, осуществляющие сотрудничество в рамках РККТУ	
		Бакалавр	Специал	Магистр	Аспирант			Вуз РФ	Вуз КР
3	08.00.00 Техника и технологии строительства	5		3		2	10	МГСУ ТГТУ	КГУСТА, ОшТУ, МУИТ
4	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	12		3	2	5	22	НИУ «МЭИ» БГТУ «ВОЕНМЕХ» ТОГУ, МГУ Огарева	КГТУ ОшТУ КУМУ
5	13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	4		4		2	10	НИУ «МЭИ» КГЭУ СВФУ	КГТУ им. И.Раззакова ОшТУ
6	15.00.00 Машиностроение	2		1			3	БГТУ «ВОЕНМЕХ»	КГТУ им. И.Раззакова
7	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	3		1			4	АлтГТУ	КГТУ им. И.Раззакова
8	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта			2		2	4	МАДИ ОмГУПС АлтГТУ	КГТУ им. И.Раззакова ОшТУ
9	27.00.00 Управление в технических системах	1		1			2	БГТУ «ВОЕНМЕХ» МГУ Огарева	КГТУ им. И.Раззакова
11	38.00.00 Экономика и управление	3		2		3	8	БГТУ «ВОЕНМЕХ»	КГТУ им. И.Раззакова
	Всего:	30		17	2	14	63		



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СОТРУДНИЧЕСТВА В РАМКАХ РККТУ

- ❑ - Утвердить заявку на выделение квот для обучения иностранных граждан и обратиться в Россотрудничество, Представительство Россотрудничества в Киргизии, МОиН РФ, МОиН КР с просьбой о выделении квот на 2025-26 уч.год для поддержки РККТУ;
- ❑ - Продолжать развитие дистанционных технологий обучения в работе совместных образовательных программ;
- ❑ - Продолжать практику проведения совместных межвузовских олимпиад, конференций, молодежных конкурсов творческих работ в он-лайн режиме с выдачей не только дипломов но и сертификатов участников для формирования портфолио;
- ❑ - Развивать возможность получения дополнительного профессионального обучения и стажировок на кафедрах университетов-партнеров для ППС.
- ❑ - Продолжить работу по профориентации студентов 1-2 курсов с привлечением сотрудников кафедр российских вузов-партнеров и студентов, обучающихся в России в режиме видеоконференции для ознакомления с вузами-партнерами.
- ❑ - Продолжить работу по развитию академической мобильности студентов между вузами РККТУ.
- ❑ - Продолжать работу по развитию мобильности преподавательского состава и сотрудников между вузами РККТУ.
- ❑ - Вузам РККТУ с кыргызской стороны предоставлять ежегодный отчет о работе в срок до 15 августа, для подготовки обобщенного отчета.



Спасибо за внимание!

