

ЛИЦЕНЗИЯ

Каттоо номери № D2018-0003, 2018-жылдын 28-декабры
Юридикалык жактын аталышы:

*"Н.Исанов атындагы Кыргыз мемлекеттик курулуш, транспорт
жана архитектура университети" Мекемеси*

Уюштуруу-укуктук формасы: **Мекеме**

Юридикалык дареги: **Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары,
Малдыбаев көч., 34 "б".**

Жайгашкан жери: **Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары,
Малдыбаев көч., 34 "б".**

Юридикалык жактын мамлекеттик каттоо (кайра каттоо) жөнүндө
күбөлүгүнүн номери: **0020997**

Салык төлөөчүнүн идентификациялык номери: **00505199210039**

Иштин лицензиялануучу түрү: **билим берүү иши**

Лицензиянын колдонулуу мөөнөтү: **мөөнөтсүз**

Негизи: *Кыргыз Республикасынын Билим берүү жана илим министрлигинин
2021-жылдын 20-октябрындагы №1731/1 буйругу (Кыргыз Республикасынын
Билим берүү жана илим министрлигинин Лицензиялоо боюнча Кеңешинин төлөмү,
2021-жылдын 15-октябрындагы №21-6 протоколу)*

Министрдин орун басары

М.О.

ОМУРОВ Н.К.



Лицензиянын сериялык номери: **LS180001588**

Аныктыгын текшерүү: www.tartip.kg

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер № D2018-0003 от 28 декабря 2018 года

Наименование юридического лица:

*Учреждение "Кыргызский государственный университет строительства,
транспорта и архитектуры им. Н.Исанова"*

Организационно-правовая форма: **Учреждение**

Юридический адрес: **Кыргызская Республика, город Бишкек,
ул. Малдыбаева, 34 "б".**

Местонахождение: **Кыргызская Республика, город Бишкек,
ул. Малдыбаева, 34 "б".**

Номер свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации)
юридического лица: **0020997**

Идентификационный номер налогоплательщика: **00505199210039**

Лицензируемый вид деятельности: **образовательная деятельность**

Срок действия лицензии: **бессрочная**

Основание: *Приказ Министерства образования и науки Кыргызской Республики
№1731/1 от 20 октября 2021 г. (Решение Совета по лицензированию Министерства
образования и науки Кыргызской Республики, протокол №21-6 от 15 октября 2021 г.)*

Заместитель министра

М.П.

ОМУРОВ Н.К.



Серийный номер лицензии: **LS180001588**

Проверка подлинности: www.tartip.kg

**КЕСИПТИК БИЛИМ БЕРҮҮ ПРОГРАММАЛАРЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ**

№	Шифр	Багыттын (адистиктин) аталышы Наименование направления (специальности)	Окуу формасы Форма обучения	Окуучулардын чектүү саны Предельное количество обучающихся
---	------	---	--------------------------------	---

**D. Жогорку кесиптик билим берүү
Высшее профессиональное образование**

1	750500	Курулуш (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	300
		Строительство (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
2	750500	Курулуш (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл 6 ай)	сырттан	75
		Строительство (магистратура, срок обучения: 2 года 6 мес.)	заочная	
3	580100	Экономика (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	60
		Экономика (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
4	580200	Менеджмент (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	30
		Менеджмент (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
5	580200	Менеджмент (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл 6 ай)	сырттан	30
		Менеджмент (магистратура, срок обучения: 2 года 6 мес.)	заочная	
6	760300	Техносфералык коопсуздук (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	25
		Техносферная безопасность (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
7	760300	Техносфералык коопсуздук (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл 6 ай)	сырттан	25
		Техносферная безопасность (магистратура, срок обучения: 2 года 6 мес.)	заочная	
8	760100	Жаратылышты жайгаштыруу жана суу колдонуу (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	20
		Природообустройство и водопользование (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
9	750100	Архитектура (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	60
		Архитектура (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
10	710400	Программалык инженерия (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	20
		Программная инженерия (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	

11	710300	Колдонмо информатика (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	20
		Прикладная информатика (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
12	710300	Колдонмо информатика (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл 6 ай)	сырттан	20
		Прикладная информатика (магистратура, срок обучения: 2 года 6 мес.)	заочная	
13	710100	Информатика жана эсептөө техникасы (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	20
		Информатика и вычислительная техника (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
14	710200	Информациялык система жана технологиялар (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	20
		Информационные системы и технологии (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
15	670300	Транспорттук процесстердин технологиялары (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	50
		Технология транспортных процессов (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
16	670300	Транспорттук процесстердин технологиясы (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл 6 ай)	сырттан	20
		Технология транспортных процессов (магистратура, срок обучения: 2 года 6 мес.)	заочная	
17	670200	Транспорттук-технологиялык машиналарды жана комплекстерди эксплуатациялоо (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	20
		Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
18	670100	Жер үстүндөгү транспорттук-технологиялык машиналар жана комплекстер (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	20
		Наземные транспортно-технологические машины и комплексы (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
19	620100	Геодезия жана аралыктык байкаштыруу (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	30
		Геодезия и дистанционное зондирование (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
20	590100	Маалымат коопсуздугу (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	30
		Информационная безопасность (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
21	520500	Картография жана геоинформатика (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	20
		Картография и геоинформатика (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	
22	510200	Колдонмо математика жана информатика (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл)	күндүзгү	25
		Прикладная математика и информатика (магистратура, срок обучения: 2 года)	очная	

Министрдин орун басары

Заместитель министра

М.О.

М.П.

Лицензиянын сериялык номери: LS180001588
Серийный номер лицензии:

ОМУРОВ Н.К.

№ D2018-0003 ЛИЦЕНЗИЯСЫНА № 1 КОШУМЧА
ДОПОЛНЕНИЕ № 1 К ЛИЦЕНЗИИ № D2018-0003

**КЕСИПТИК БИЛИМ БЕРҮҮ ПРОГРАММАЛАРЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ**

№	Шифр	Багыттын (адистиктин) аталышы Наименование направления (специальности)	Окуу формасы Форма обучения	Окуучулардын чектүү саны Предельное количество обучающихся
D Жогорку кесиптик билим берүү Высшее профессиональное образование				
1	750500	Курулуш (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Строительство (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	900
2	750500	Курулуш (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Строительство (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	сырттан заочная	700
3	750500	Курулуш (имараттарды долборлоо профили) (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4,5 жыл) Строительство (профиль: проектирование зданий) (бакалавр, срок обучения: 4,5 года)	күндүзгү очная	300
4	620100	Геодезия жана аралыктык байкаштыруу (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Геодезия и дистанционное зондирование (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	125
5	620100	Геодезия жана аралыктык байкаштыруу (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Геодезия и дистанционное зондирование (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	сырттан заочная	30
6	580100	Экономика (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Экономика (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	350
7	580100	Экономика (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Экономика (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	сырттан заочная	160
8	580200	Менеджмент (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Менеджмент (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	100
9	580200	Менеджмент (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Менеджмент (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	сырттан заочная	30
10	670200	Транспорттук-технологиялык машиналарды жана комплекстерди пайдалануу (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	100

11	670200	Транспорттук-технологиялык машиналарды жана комплекстерди пайдалануу (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	сырттан заочная	30
12	580600	Логистика (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Логистика (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	40
13	580600	Логистика (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Логистика (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	сырттан заочная	30
14	670300	Транспорттук процесстердин технологиясы (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Технология транспортных процессов (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	200
15	670300	Транспорттук процесстердин технологиясы (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Технология транспортных процессов (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	сырттан заочная	75
16	670100	Жер үстүндөгү транспорттук-технологиялык машиналар жана комплекстер (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Наземные транспортно-технологические машины (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	50
17	670100	Жер үстүндөгү транспорттук-технологиялык машиналар жана комплекстер (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Наземные транспортно-технологические машины (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	сырттан заочная	30
18	760300	Техносфералык коопсуздук (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Техносферная безопасность (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	100
19	760300	Техносфералык коопсуздук (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Техносферная безопасность (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	сырттан заочная	30
20	640200	Электрэнергетика жана электротехника (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Электрэнергетика и электротехника (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	50
21	640200	Электрэнергетика жана электротехника (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Электрэнергетика и электротехника (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	сырттан заочная	30
22	750100	Архитектура (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Архитектура (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	күндүзгү очная	500
23	750200	Архитектуралык чөйрө дизайны (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Дизайн архитектурной среды (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	күндүзгү очная	450
24	750300	Архитектуралык дөөлөттөрдү (эстеликтерди) калыбына келтирүү жана реконструкциялоо (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Реставрация и реконструкция архитектурного наследия (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	күндүзгү очная	75

Негизи: Кыргыз Республикасынын Билим берүү жана илим министрлигинин 2021-жылдын 20-октябрындагы №1731/1 буйругу (Кыргыз Республикасынын Билим берүү жана илим министрлигинин Лицензиялоо боюнча Кеңешинин чечими, 2021-жылдын 15-октябрындагы №21-6 протоколу)

Основание: Приказ Министерства образования и науки Кыргызской Республики №1731/1 от 20 октября 2021 г. (Решение Совета по лицензированию Министерства образования и науки Кыргызской Республики, протокол №21-6 от 15 октября 2021 г.)

**Министрдин орун басары
Заместитель министра**

**М.О.
М.П.**

Лицензиянын сериялык номери: LS180001588
Серийный номер лицензии:

ОМУРОВ Н.К.

№ D2018-0003 ЛИЦЕНЗИЯСЫНА № 2 КОШУМЧА
ДОПОЛНЕНИЕ № 2 К ЛИЦЕНЗИИ № D2018-0003

**КЕСИПТИК БИЛИМ БЕРҮҮ ПРОГРАММАЛАРЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ**

№	Шифр	Багыттын (адистиктин) аталышы Наименование направления (специальности)	Окуу формасы Форма обучения	Окуучулардын чектүү саны Предельное количество обучающихся
D Жогорку кесиптик билим берүү Высшее профессиональное образование				
1	750400	Шаар курулушу (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Градостроительство (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	күндүзгү очная	200
2	740700	Жеңил өнөр-жай буюмдарынын технологиясы жана конструкциялоо (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Технология и конструирование изделий легкой промышленности (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	60
3	570700	Костюм жана текстиль искусствосу (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Искусство костюма и текстиля (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	200
4	590100	Маалымат коопсуздугу (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Информационная безопасность (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	200
5	760100	Жаратылышты абаттоо жана суу пайдалануу (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Природообустройство и водопользование (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	75
6	760100	Жаратылышты абаттоо жана суу пайдалануу (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Природообустройство и водопользование (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	сырттан заочная	30
7	710400	Программдык инженерия (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Программная инженерия (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	100
8	710200	Информациялык системалар жана технологиялар (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Информационные системы и технологии (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	200
9	710200	Информациялык системалар жана технологиялар (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Информационные системы и технологии (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	сырттан заочная	80
10	510200	Колдонмо математика жана информатика (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Прикладная математика и информатика (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	100

11	531200	Компьютердик лингвистика (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Компьютерная лингвистика (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	150
12	540300	Жаштар менен иштөөнү уюштуруу (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Организация работы с молодежью (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	25
13	710300	Колдонмо информатика (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Прикладная информатика (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	200
14	580700	Бизнес башкаруу (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Управление бизнесом (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	50
15	580700	Бизнес башкаруу (бакалавр, окуу мөөнөтү: 5 жыл) Управление бизнесом (бакалавр, срок обучения: 5 лет)	сырттан заочная	30
16	580500	Бизнес-информатика (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Бизнес-информатика (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	100
17	750002	Темир жолдорду, көпүрөлөрдү жана транспорттук тоннелдерди куруу (окуу мөөнөтү: 5 жыл) Строительство и эксплуатация железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (срок обучения: 5 лет)	күндүзгү очная	50
18	750002	Темир жолдорду, көпүрөлөрдү жана транспорттук тоннелдерди куруу (окуу мөөнөтү: 6 жыл) Строительство и эксплуатация железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (срок обучения: 6 лет)	сырттан заочная	30
19	жок нет	Саламаттык сактоодогу информатика жана биомедициналык инженерия (бакалавр, окуу мөөнөтү: 4 жыл) Информатика в здравоохранении и биомедицинская инженерия (бакалавр, срок обучения: 4 года)	күндүзгү очная	75
20	531200	Компьютердик лингвистика (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл) Компьютерная лингвистика (магистратура, срок обучения: 2 года)	күндүзгү очная	20
21	570400	Дизайн (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл) Дизайн (магистратура, срок обучения: 2 года)	күндүзгү очная	20
22	750400	Шаар курулушу (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл) Градостроительство (магистратура, срок обучения: 2 года)	күндүзгү очная	20
23	750300	Архитектуралык дөөлөттөрдү (эстеликтерди) калыбына келтирүү жана реконструкциялоо (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл) Реставрация и реконструкция архитектурного наследия (магистратура, срок обучения: 2 года)	күндүзгү очная	20
24	570700	Текстиль жана костюм искусствосу (магистратура, окуу мөөнөтү: 2 жыл) Искусство костюма и текстиля (магистратура, срок обучения: 2 года)	күндүзгү очная	20

Негиз: Кыргыз Республикасынын Билим берүү жана илим министрлигинин 2021-жылдын 20-октябрындагы №1731/1 буйругу (Кыргыз Республикасынын Билим берүү жана илим министрлигинин Лицензиялоо боюнча Кеңешинин чечими, 2021-жылдын 15-октябрындагы №21-6 протоколу)

Основание: Приказ Министерства образования и науки Кыргызской Республики №1731/1 от 20 октября 2021 г. (Решение Совета по лицензированию Министерства образования и науки Кыргызской Республики, протокол №21-6 от 15 октября 2021 г.)

**Министрдин орун басары
Заместитель министра**

М.О.

М.П.

Лицензиянын сериялык номери: LS180001588
Серийный номер лицензии:

ОМУРОВ Н.К