

АДИСТИН ПАСПОРТУ

Инсандыгын аныктоо



1. Фамилиясы: Исаков
2. Аты: Куттубек
3. Атасынын аты: _____
4. Жынысы: эркек
5. Туулган күнү: 1959-ж. 2-январы
6. Туулган жери: Нарын облусунун Ат-Башы районунун Кара-Булуң айылы
7. Улуту: кыргыз
8. Жарандыгы: Кыргызстан

Билими

1. Билим алган окуу жайынын аталышы: Фрунзе политехникалык институту (ФПИ).
Окуу жайды бүтүргөн жылы: 1985-ж.
Мамлекети: СССР.

2. Аспирантуранын түрү (к/с): күндүзгү.

Уюму: Алмата автожол институту.

Бүтүргөн жылы: 1993-ж.

Мамлекети: Республика Казахстан.

3. Докторантуранын түрү (к/с) _____.

Уюму: _____.

Бүтүргөн жылы: _____.

Мамлекети: _____.

Учурда иштеген жери

1. Мамлекети: Кыргыз Республикасы.

2. Облусу: Бишкек ш.

3. Уюму: И.Раззаков атындагы Кыргыз мамлекеттик техникалык университети.

4. Кызматы: Ташууларды уюштуруу жана транспортту башкаруу кафедрасынын профессору.

Окумуштуулук даражасынын болушу

1. Даражасы (К): кандидат.

Илим тармагы: техника илимдери.

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча): 05.05.04

Берилген күнү: 1994-ж. 28-декабры.

2. Даражасы (Д): _____.

Илим тармагы: _____.

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча): _____

Берилген күнү: _____.

Окумуштуулук наамынын болушу

1. Окумуштуулук наамы (доцент/аик): доцент.

Адистиги: транспорт.

Быйгарылган күнү: 2005-ж. 15-сентябры.

2. Окумуштуулук наамы: _____.

Адистиги: _____.

Бйгарылган күнү: _____.

Академиялык наамынын болушу

1. Наамы: академик. Академия: Эл аралык транспорт академиясы.
2. Наамы: _____, Академия: _____.

Илимий жыйынтыктары (бардыгы)

1. Эмгектеринин саны 121, анын ичинен илимий 83, монографиялары 0, окуу-методикалык эмгектери 20, ачылыштары 0, ойлоп табуулары 18.

Илимий эмгектери

Негизгилери: илимий адистигинин шифры: 05.05.04 – жол, курулуш жана көтөрүп-ташуучу машиналар:

1. Isakov K. The methods for determining in practice weight and mass of working equipment of a loader-bulldozer with a transforming working body [Text] / Madanbekov N., Altybaev A., Chopoev A., Omurbekov C. // Transportation Research Procedia, 2022, 63, стр. 759–768. <https://doi.org/10.1016/j.trpro.2022.06.072>

2. Бульдозер-погрузчик многоцелевого назначения с трансформирующимся рабочим оборудованием [патент ЕАПВ №033226 от 30.09.2019 г.] / Исаков К., Ж.Ж.Тургумбаев, А.Ш.Алтыбаев, А.А.Бейшеналиев, Чопоев А.Б.// Бюллетень ЕАПВ, №8. Москва, ЕАПВ, 2017. – С.116-117.

3. Исаков К. Кинематический анализ конструкций одноковшового погрузчика с трансформирующимся рабочим органом [Текст]: / Алтыбаев А.Ш., Омурбеков Ч.О. // Вестник КГУСТА. №2(76), Т.2. Бишкек, 2022. –С.646-650.

Негизги чектеш: илимий адистигинин шифры: 05.23.11 – жолдорду, метрополитендерди, аэродромдорду, көпүрөлөрдү жана транспорттук тоннелдерди долбоорлоо жана куруу:

1. Исаков К. Особенности горных дорог и технологических процессов, выполняемые при их содержании, ремонта и строительства [Текст]: / Алтыбаев А.Ш., Бейшеналиев А.А. // Вестник КГУСТА, № 2(76), Т.2. Бишкек, 2022. Стр.568-573.

2. Теоретическое исследование задачи разработки бульдозера-погрузчика с трансформирующимся рабочим органом для содержания, ремонта высокогорных автомобильных дорог. [Текст]: / Исаков К., Осмонов К.Т., Токтакунов Т. // Свидетельство Кыргызпатента №3768, 19.12.2019 г.

3. Исаков К. Состояние и перспективы улучшения безопасности дорожного движения в Кыргызской Республике [Текст]: / Шатманов О.Т., Дуйшебаев С.С. // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. №1. М., 2019. – С.33-37.

Кошумча чектеш: илимий адистигинин шифры: _____

1. _____
2. _____
3. _____

Илимий кызматкер диссертациялык кеңештин курамына кире ала турган адистик (шифр):

1. Негизги _____ 2. Чектеш _____ 3. Кошумча _____

Толтурулган күнү: 2022-ж. 2-ноябры.

Диссертациялык кеңештин курамына кирүүгө жазуу жүзүндөгү макулдугу:
«Макул»

Колу:



Эскертүү: толтурууда кыскартуулар колдонулбашы керек.