

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Кудакеева
2. Имя Гулида
3. Отчество Маданбековна
4. Пол ж
5. Дата рождения 10.07.1987 г.
6. Место рождения г. Талас
7. Национальность кыргыз
8. Гражданство Кыргызская Республика

### Образование:

1. Название вуза: Международный университет Кыргызстан (бакалавриат), Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова (магистратура)
2. Год окончания вуза: 2009, 2012

### Место работы:

1. Государство: Кыргызская Республика
2. Организация: Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова
3. Должность: и.о. доцента кафедры "Автоматическое управление"

### Наличие ученой степени:

1. Степень (К): кандидат технических наук  
Отрасль наук: Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами  
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников): 051306  
Дата присуждения: 24.06.2021 г.
2. Степень (Д): \_\_\_\_\_  
Отрасль наук: \_\_\_\_\_  
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников): \_\_\_\_\_  
Дата присуждения: \_\_\_\_\_

### Наличие ученых званий:

1. Ученое звание (доцент/снс) \_\_\_\_\_  
Специальность \_\_\_\_\_  
Дата присвоения \_\_\_\_\_
2. Ученое звание (профессор) \_\_\_\_\_  
Специальность: \_\_\_\_\_  
Дата присвоения: \_\_\_\_\_

### Наличие академических званий:

1. Звание \_\_\_\_\_ - Академия \_\_\_\_\_ -
2. Звание \_\_\_\_\_ - Академия \_\_\_\_\_ -

3. Количество публикаций 33 в.т.ч. научных 25, монографий \_\_\_\_, учебно-методических 8, открытий \_\_\_\_, изобретений \_\_\_\_\_

Научные труды: шифр научной специальности 05.13.06

### Основные:

1. Распознавание зрительных образов [Текст] / Ж. И. Батырканов, Г.М. Кудакеева, Ж.Ж. Субанкулова // Вестн. Мордов. ун-та. – 2017. – № 15. – С. 1-4. – Режим доступа:

<http://journal.mrsu.ru/arts/podxod-k-raspoznvaniyu-zritelnyx-obrazov-na-osnove-etalonnyx-obrazov-i-obucheniya>

2. Проблемы и подходы к распознаванию объектов в задачах обработки аэрокосмических снимков [Текст] / Ж.И. Батырканов, Г.М. Кудакеева // Вестн. Мордов. ун-та. – 2018. – № 13. – С. 1-7. – Режим доступа: <http://journal.mrsu.ru/arts/problemy-i-podxody-k-raspoznvaniyu-obektoy-v-zadachax-obrabotki-aerokosmicheskix-snimkov>

3. Распознавание зрительных образов [Текст] / Ж.И. Батырканов, Г.М. Кудакеева, В.В. Падалкин // Вестн. науки Кустан. социал.-техн. ун-та им. З. Алдамжар. – 2018. – № 1. – С. 31-39. – Режим доступа: <http://rmebrk.kz/journals/5023/79779.pdf>

4. Применение квадрокоптеров для мониторинга природных катастрофических явления [Текст] / Ж. И. Батырканов, Г. М. Кудакеева, Нурланов А.Н. // Вестн. науки Кустан. социал.-техн. ун-та им. З. Алдамжар. – 2021. – № 1. – С. 91-97.

5. Исследование современных интеллектуальных систем для проведения мониторинга опасных природных явлений [Текст] / Ж. И. Батырканов, Г. М. Кудакеева, Терентьева Е.Ю. // Вестн. науки Кустан. социал.-техн. ун-та им. З. Алдамжар. – 2021. – № 1. – С. 97-203.

6. Мониторинг и распознавание уровня воды в высокогорных озерах [Текст] / Кудакеева Г.М. // Электронный сборник статей по материалам конференции, Казанский гос. энерг. ун-т, 2022 г. – №1. – С.24-30

Дата заполнения " 5 " 10 2022 г.

Подпись \_\_\_\_\_

