

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА

(Шифр ДС)



### Идентификация личности

1. Фамилия: Кадыралиева
2. Имя: Гульзат
3. Отчество: Асанбековна
4. Пол: жен
5. Дата рождения: 20.12.1986г.
6. Место рождения: с. Мырза-Аки, Узгенский район, Ошская область
7. Национальность: кыргыз
8. Гражданство: Кыргызская Республика

### Образование

1. Название ВУЗа: Институт горного дела и горных технологий им. акад. У. Асаналиева при Кыргызском государственном техническом университете им. И. Раззакова
2. Год окончания вуза: 2009г.
3. Государство: Кыргызская Республика

### Место работы

1. Государство: Кыргызская Республика
2. Область: Чуй, г. Бишкек
3. Организация: Институт машиноведения, автоматике и геомеханики НАН КР
4. Должность: старший научный сотрудник

### Наличие ученой степени

1. Степень: (К) кандидат технических наук  
Отрасль наук: технические науки  
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 22.00.20  
Дата присуждения 25 декабря 2019г.
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 \_\_\_\_\_

### Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций 38 в т.ч. научных 36, монографий 0, учебно-методических 4, открытий 0, изобретений 0.

### Научные труды

Основные: шифр научной специальности 25.00.20

1. Кадыралиева Г.А., Кожогулов К.Ч. Никольская О.В. Оценка местной устойчивости откосов дорог на склонах в горноскладчатых областях / Труды II Международной научно-практической конференции «Проблемы механики и строительства транспортных сооружений» посвященный 80-летию Заслуженного деятеля науки и техники Казахстана, академии Национальной академии наук Республики Казахстан, доктора технических наук, профессора Айталиева Ш.М., Алматы 2015, стр. 116-124
2. . О.В. Никольская, Г.А. Кадыралиева, Критерии оценки местной устойчивости откосов горных дорог на горных склонах / Сборник трудов международной научно-технической конференции «Современные геотехнологии в строительстве и их научно-техническое сопровождение», Часть 1. Санкт-Петербург, 2014, с. 214-221
3. G.A. Kadyralieva, B.T. Dzhakupbekov, S.J. Kuvakov Assessment peculiarities of the constructions stability in the areas of affected by mining operations / Proceedings of the Second Geo-Institute – Kazakhstan Geotechnical Society Joint Workshop on TC 305 “Geotechnical Infrastructure for Megacities and New Capitals”, Orlando, New York, March 5-11, 2018. –p. 112-116

Основные смежные: шифр научной специальности 25.00.22

1. Кожогулов К.Ч. Никольская О.В., Кадыралиева Г. А. Особенности свойств горных пород в зонах влияния тектонических нарушений золоторудных месторождений Кыргызстана / Проблемы безопасности и эффективности освоения георесурсов в современных условиях. Мат. н-практической конф. посв. 25-летию Горного института Уро РАН и 75-летию основателя и первого директора института чл.-корр. РАН А.Е.Красноштейна/ Пермь 2014. – с. 273-277
2. Kadyralieva G., Nikolskaya O., Abdrahmanova B., Nurgozhina M. Research of the mechanism of destruction of a block mass in the evaluation of the slopes in open cast mining 20th International Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering 2021/1-5 May 2022/Sidney. Australia. p.- 2457-2459

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав совета

1. Основная 25.00.20 2. Смежная 25.00.22 3. Дополнительная \_\_\_\_\_

Дата заполнения "5" марта 2024 г.

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен»

Подпись

