Форма

**ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА**

|  |  |
| --- | --- |
|  фото | 1. Фамилия: Мамбетова2. Имя: Гульнура3. Отчество: Айтбековна4. Пол: Ж5. Дата рождения: 17.04.1990г.6. Место рождения: г. Балыкчы7. Национальность: Кыргыз |

8. Гражданство: Кыргызская Республика

Образование: Высшее

1. наименование вуза, где учился: Институт Горного Дела и Горных Технологий им. У. Асаналиева

2. год окончания вуза: 2013

Место работы в настоящее время:

1. Государство: Кыргызская Республика

2. Организация: Институт сейсмологии НАН КР

3. Должность: Инженер

Наличие ученой степени

1. Степень (К): Аспирант (2018-2021)

Отрасль наук: Общая Геология

Общая и региональная геология 25.00.01

1. Количество публикаций 8

1. Вестник Института сейсмологии НАН КР, 2019г. - № 1(13). – с. 60-69.

Тема; Сейсмические циклы Тянь-Шаня на территории Кыргызстана и землетрясение Каркыра – Сарыджаз 28 января 2013г., К=15,0.

1. Вестник Института сейсмологии НАН КР, 2019г. - № 2(14). – с. 77-83.

Тема; Ледники Заалайского и Кунгейского поднятий.

1. Вестник Института сейсмологии НАН КР, 2020г. - № 1(15). – с. 50-80

Тема; Нелинейная динамика последовательности проявлений землетрясений.

1. XI Международной конференции молодых ученых НС РАН, 2019г. – с.345-350.

Тема; Мониторинг последовательности проявления землетрясений кыргызстана за 2012 -2013 гг. и землетрясение Каркыра-Сарыджаз 28 января 2013 г. К=15

1. XII Международной конференции молодых ученых и студентов. 2021г. – с.255-261.

Тема; Нелинейная динамика последовательности проявления землетрясений и уточнение закона повторяемости Гутенберга – Рихтера

1. Известия НАН КР, 2020г. №1. с.100-103.

Тема; Ледники центральной части Заалайского хребта, «Ледотрясения» и Землетрясения.

1. Вестник Института сейсмологии НАН КР, 2022г. №1. с. 74-91.

 Свойства и природа района аномального скопления землетрясений Северного Тянь-Шаня

1. Вестник Института сейсмологии НАН КР.- 2022. - № 2(20).- С. 41-48.

Мониторинг последовательности землетрясений Тянь-Шаня и районов соседних регионов за 2012-2021 гг.

Дата заполнения "27" октября 2022 г.

Подпись 

Примечание: при заполнении не использовать сокращения.