

Форма

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия: Омуралиев
2. Имя: Медербек
3. Отчество:
4. Пол: М
5. Дата рождения: 10.04.1942
6. Место рождения: с.Ак-Терек
7. Национальность: Кыргыз

8. Гражданство: Кыргызская Республика

Образование: Высшее

1. наименование вуза, где учился: Фрунзенский политехнический институт

2. год окончания вуза: 1962

1. наименование вуза, где учился: Кыргызский Государственный Университет

2. год окончания вуза: 1970

Место работы в настоящее время:

1. Государство: Кыргызская Республика

2. Организация: Институт сейсмологии НАН КР

3. Должность: ВНС

Наличие ученой степени

1. Степень (К): Кандидат наук

Отрасль наук: Общая геология

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников): 25.00.01

Дата присуждения: 1991

1. Количество публикаций 104 в т.ч. научных 104

монографий - 11, учебно-методических -, открытий -, изобретений -,

патентов и авторских свидетельств - 58

Научные труды

Основные: шифр научной специальности: 25.00.01

1. Садыбакасов И.С., Кирейтов В.Р., Паламарчук В.К., **Омуралиев М.** Исследования новейших структур Тянь-Шаня с помощью математических методов. 1977, Фрунзе: Илим, /Отв.ред. Лаврентьев М.М. 142 с.
2. **Омуралиев М.** Карта новейшей тектоники территории Киргизской Республики. Масштаб 1:500 000. 1988, Ташкентская картографическая фабрика, Центр «Природа» ГУГК при Совете Министров СССР, научный редактор Чедия О.К.
3. **Омуралиев М.** Карта сеймотектоники территории Киргизской Республики. Масштаб 1:500 000. 1988, Ташкентская картографическая фабрика, Центр «Природа» ГУГК при Совете Министров СССР, научный редактор Садыбакасов И.С.
4. Coutand I., M. R. Strecker, J. R. Arrowsmith, G. Hilley, R. C. Thiede, A. Korjenkov, I and **M. Omuraliev.** Late Cenozoic tectonic development of the intramontane Alai Valley, (Pamir-Tien Shan region, central Asia): An example of intracontinental deformation due to the Indo-Eurasia collision. // Tectonics, 2002, v.21, N6, 1053, doi:10.1029/2002TC001358.
5. **Omuraliev M.**, Omuralieva A. Late Cenozoic tectonics of the Tien Shan, 2004, Bishkek: Ilim, 166 p.

Основные смежные: шифр научной специальности: 25.00.00

1. Джанузаков К.Д., **Омуралиев М.**, Омуралиева А., Ильясов Б.И., Гребенникова В.В. Сильные землетрясения Тянь-Шаня, 2003, Бишкек: Илим, 216 с.

2. **Омуралиев М.** Циклы геомагнитного поля и проявление крупных землетрясений в литосфере Северного Тянь-Шаня, 2014, Бишкек: «Триада Принт», 116 с.
3. Абдрахматов К.Е., **Омуралиев М.**, Омуралиева А. Распределение флюидов, температуры в зонах Центрального Тянь-Шаня и подготовка сильных землетрясений, 2015, Бишкек: «Триада Принт», 206 с.
4. **Омуралиев М.** Сейсмичность Тянь-Шаня, Северного Памира и землетрясение Нура. //Известия НАН КР, 2008, №4, с. 30-36.
5. Абдрахматов К.Е., Бегалиев У.Т., **Омуралиев М.**, Омуралиева А. Сейсмическая опасность населённых пунктов и стратегических сооружений Кыргызской Республики. - Б.: ОСОО «ТРИАДА Принт», 2019., - 98 с.
6. Мамбетсадыкова А., **Омуралиев М.** Мониторинг сейсмических процессов и физических параметров очагов землетрясений Северного Тянь-Шаня //Российский сейсмологический журнал. - 2020. –Т2, №3. –С.97-108. DOI: <https://doi.org/10.35540/2686-7907.2020.3.09>
7. Омурбек кызы Канышай, **Омуралиев М.** Сейсмический мониторинг взрывов на Центральном участке месторождения «Кумтор» Тянь-Шаня //Российский сейсмологический журнал. -2020. –Т2, №3. –С.83-99. DOI: <https://doi.org/10.35540/2686-7907.2020.4.08>
8. Журавлёв В.И., Омуралиева А., **Омуралиев М.**, Сидорин А.Я. Циклы и миграция сейсмичности в зоне сочленения Памира и Тянь-Шаня //Наука и технологические разработки (Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН). -2021. -Т.100, №2. -С. 59-80.

Дата заполнения "28" октября 2022 г.



Примечание: при заполнении не использовать сокращения.