

СВЕДЕНИЯ ОБ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Муродзода Аброра Ахрора
(Муродова Аброркула Ароровича)
на тему «Геологические условия формирования и перспективы Кум-Манорского золоторудного поля (Центральный Таджикистан)» на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения

Фамилия, имя, отчество	Ошурмамадов Алишер Киргизович
Шифр и наименование специальности, по которым защищена диссертация	25.00.01.-Общая и региональная геология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента	Филиала Товарищества с ограниченной ответственностью (ФТОО) «С.А.Минералз в Республике Таджикистан»
Учёная степень и отрасль науки	Кандидат геолог-минералогических наук
Ученое звание	Главный геолог ФТОО
День, месяц и год рождения	10 февраля 1986
Занимаемая должность	Главный геолог Филиала Товарищества с ограниченной ответственностью (ФТОО) «С.А.Минералз в Республике Таджикистан»
Адрес места работы оппонента	ГБАО Мургабский район, джамоат Аличур, пос Акджилга.
Контакты	тел.:(+992) 935005406 E-mail: oshurmamadov86@bk.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
<p>1. Ошурмамадов А.К. Геохимические особенности и геодинамические условия формирования вулканоплутонических ассоциаций Южно Гиссарской зоны. / А.К. Ошурмамадов // Известия Академии наук Республики Таджикистан. 2020. - №1 (178), 2020 - С. 104-112.</p> <p>2. Ошурмамадов А.К. Петрохимическая характеристика вулканоплутонического ассоциации Южно-Гиссарской зоны / А.К. Ошурмамадов // Известия Академии наук Республики Таджикистан. 2020. - №2 (179), 2020 - С. 105-112.</p> <p>3. Ошурмамадов А.К. Региональное распространение позднепалеозойской вулканоплутонической формации и перспективы ее</p>	

рудноности /Ошурмамадов А.К.// Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. - №11. - 2019. - С. 3-5.

4. Ошурмамадов А.К. Петрохимические особенности нижнепермских вулканитов тайронской свиты (Южный Гиссар). /А.К. Ошурмамадов, Б.А. Алидодов// Материалы докладов VIII Международной конференции молодых ученых. – Бишкек, 2016. - С. 201-205.

5. Ошурмамадов А.К. Петрология и петрогенезис кислых вулканитов лучобской серии Южного-Гиссара (Южный Тянь-Шянь) /А.К.Ошурмамадов, Ш.Ф. Валиев, Б.А. Алидодов //Материалы докладов VIII международной научно-практической конференции. - Бишкек, 2016. - С. 162-165.

6. Ошурмамадов А.К. Эволюция вулканизма Южно-Гиссарской зоны /А.К. Ошурмамадов, Ш.Ф. Валиев, Б.А. Алидодов //Материалы докладов на IX международной научно-практической конференции. - Бишкек, 2017. - С.142- 148.

7. Ошурмамадов А.К. Особенности позднепалеозойского магматизма Южного Гиссара (Южный Тянь - Шянь) / А.К. Ошурмамадов, Б.А. Алидодов //Наука и инновация (научный журнал), серия естественных наук. – Душанбе: Сино, 2016. - С. 109-144.

8. Ошурмамадов А.К. Распределение редкоземельных элементы в кислых вулканитах Лучобского комплекса Южного Гиссара /А.К. Ошурмамадов, Б.А. Алидодов //Наука и инновация (научный журнал), серия естественных наук. - Душанбе: Сино, 2017. - С. 105-108.

9. Ошурмамадов А.К. Геохимия кислых вулканитов лучобской серии и ассоциирующих с ними гранитоидов. / А.К. Ошурмамадов //Наука и инновация (научный журнал), серия естественных наук. – Душанбе: Сино, 2017. С. 166-170.

Председатель диссертационного совета
доктор геолого-минералогических,
профессор



Валиев Ш.Ф.

Ученый секретарь диссертационного совета
кандидат технических наук, доцент



Гайратов М.Т.

Подпись Валиева Ш.Ф. и Гайратова М.Т. заверяю:
Начальник УК и СЧ ТНУ



Тавкиев Э.Ш.