

Сведения о научном руководителе
по диссертации Файзуллоева Шохнаваза Абдукодировича

на тему «Пространственные закономерности оползневых явлений в районе каскада
ГЭС на реке Вахш»

на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук
по специальности 25.00.08 - Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение

Фамилия, имя, отчество	Оймухаммадзода Илхомджон Султон
Ученая степень	Кандидат геолого-минералогических наук
День, месяц и год рождения	16.10.1976
Ученое звание (при наличии)	
Наименование отрасли науки и научной специальности, по которым научным руководителем защищена диссертация	Геолого-минералогических наук.
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя	Главное управление геологии при Правительстве Республики Таджикистан
Занимаемая в организации должность с указанием структурного подразделения	Начальник
Адрес организации основного места работы научного руководителя (индекс, город (населенный пункт), улица, дом)	Адрес: Республика Таджикистан, 734 025, г. Душанбе, улица Мирзо Турсунзода, 27
Электронная почта	ilhomjon_55@mail.ru
Телефон (с кодом города), адрес электронной почты и адрес сайта (при наличии) организации основного места работы научного руководителя	Телефон: (+992 37) 227-27-29 Факс: (+992 37) 221-49-01 Адрес электронной почты: gst_pressa@gst.tj Веб-сайт: www.sgt.tj
Список основных публикаций научного руководителя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
1.	Mukhammadzoda, S. , Shohnavaz, F. , Ilhomjon, O. and Zhang, G. (2021) Application of

	Frequency Ratio Method for Landslide Susceptibility Mapping in the Surkhob Valley, Tajikistan. Journal of Geoscience and Environment Protection, 9, 168-189. doi: 10.4236/gep.2021.912011
2.	Wasja Bloch, Sabrina Metzger, Bernd Schurr, Xiaohui Yuan, Lothar Ratschbacher, Sanaa Reuter, Qiang Xu, Junmeng Zhao, Shokhrulk Murodkulov, Ilhomjon Oimuhammadzoda, The 2015–2017 Pamir earthquake sequence: foreshocks, main shocks and aftershocks, seismotectonics, fault interaction and fluid processes, Geophysical Journal International, Volume 233, Issue 1, April 2023, Pages 641–662, https://doi.org/10.1093/gji/ggac473 .
3.	Li, Y., Robinson, A. C., Zucali, M., Gadoev, M., Oimuhammadzoda, I., Lapen, T. J., & Carrapa, B. (2022). Mesozoic tectonic evolution in the Kurgovat-Vanch complex, NW Pamir. Tectonics, 41, e2021TC007180. https://doi.org/10.1029/2021TC007180 .
4.	Murodov D, Mi W, Murodov A, Oimuhmmadzoda I, Abdulov S and Xin W (2022) Deep Crustal Structure Beneath the Pamir–Tibetan Plateau: Insights From the Moho Depth and Vp/Vs Ratio Variation. Front. Earth Sci. 10:821497. doi: 10.3389/feart.2022.821497
5.	Li, Y., Robinson, A. C., Zucali, M., Gadoev, M., Oimuhammadzoda, I., Lapen, T. J., & Carrapa, B. (2022). Mesozoic tectonic evolution in the Kurgovat-Vanch complex, NW Pamir. Tectonics, 41, e2021TC007180. https://doi.org/10.1029/2021TC007180
6.	Dustin P. Villarreal, Alexander C. Robinson, Barbara Carrapa, James Worthington, James B. Chapman, Ilhomjon Oimahmadov, Mustafu Gadoev, Brian MacDonal. Evidence for Late Triassic crustal suturing of the Central and Southern Pamir. Journal of Asian Earth Sciences: X 3 (2020) 100024. https://doi.org/10.1016/j.jaesx.2019.100024
7.	Dedow, R., Franz, M., Szulc, A., Schneider, J. W., Brückner, J., Ratschbacher, L., et al. (2020). Tajik Basin and Southwestern Tian Shan, Northwestern India □ Asia collision zone: Preorogenic to synorogenic retro □ foreland basin evolution in the eastern Tajik depression and linkage to the Pamir hinterland. Tectonics, 38. 10.1029/2019TC005874
8.	Jimin Suna, Zhiliang Zhang, Mengmeng Cao, B.F. Windley, Shengchen Tian, Jingeng Sha, Sherzod Abdulov, Mustafu Gadoev, Ilhomjon Oimahmadov. Timing of seawater retreat from proto-Paratethys, sedimentary provenance, and tectonic rotations in the late Eocene-early Oligocene in the Tajik Basin, Central Asia. Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology 545 (2020) 109657. https://doi.org/10.1016/j.palaeo.2020.109657

Председатель диссертационного совета
доктор геолого-минералогических
профессор

Валиев Ш.Ф.

Научный 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.

08.11.23