

Сведения о научном руководителе
по диссертационной работе Гуломова Мирзовали Назаралиевича «Инженерно-геологические исследования территории Ванчской долины в целях инженерной защиты (Республики Таджикистан)», представленной на соискание учёной степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.08 — инженерная геология, грунтоведение и мерзлотоведение

Фамилия, имя, отчество руководителя	Саидов Мирзо Сибгатуллоевич
Ученая степень и отрасль науки	доктор геолого-минералогических наук
Ученое звание	профессор
полное наименование организации, являющейся основным местом работы руководителя	Таджикский национальный университет
Занимаемая должность	Профессор кафедры гидрогеологии и инженерной – геологии геологического факультета
почтовый индекс, адрес	734025, Таджикистан, г. Душанбе, проспект Рудаки, 17 Таджикский национальный университет
Телефон	+992 93 868 97 10
Адрес электронной почты	saidov-mirzo@mail.ru
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5- лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Саидов М.С., Фазылов А.Р., Саидов С.М. Риски стихийных бедствий связанные с дегляциацией (Памир). Материалы Международной научной конференции, посвященной 15-летию со дня образования ЦАННЗ. Дистанционные и наземные исследования Земли Центральной Азии. Бишкек, Кыргызстан, 17-18 сентября 2019. — С. 2014-2018. 2. Саидов М.С., Тузова Т.В., Саидов С.М. Изменение климата как фактор ущербов за счет избыточной воды во время паводков (На примере трансграничной реки Пяндж). Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана №4, Бишкек. 2019. — С. 56-60. 3. Ниязов Дж. Б., Саидов М.С., Саидов С.М. Лавиноопасность Лахшского района Республики Таджикистан. Анализ, прогноз и управление природными рисками с учетом глобального изменения климата — Геориски 2018: Материалы X Международной научно-практической конференции: в 2т/отв. ред. Н.Г. Мавлянова. — Москва: РУДН, 2018. Т.1 — с.: ил. — С. 355-359. 4. Саидов М.С., Фазылов А.Р., Ниязов Дж. Б., Саидов С.М. Особенности селе формирования территории Юго-Западного Таджикистана. Сб. док. Международной научной конференции «Геофизические методы решения актуальных проблем современной сейсмологии посвящается 150 лети Ташкентской научно-исследовательской геофизической обсерватории, 15-16 октября 2018 г., г. Ташкент, Узбекистан». — С. 388-394. 5. Фазылов А.Р., Ниязов Дж., Саидов М.С., Таланов Е.А. Селевоопасность бассейна р. Варзоб (Таджикистан) [Текст, карта] А.Р. Фазылов, Дж. Ниязов, М.С. Саидов, Е.А. Таланов / Селевые потоки: катастрофы, риск, прогноз, защита. Труды 5-й Международной конференции. Тбилиси, Грузия, 1-5 октября 2018 г.- Отв. ред. С.С. Черноморец, Г.В., Гавардашвили. — Тбилиси Универсал, 2018. — С. 619-623. 6. Тузова Т.В., Шатравин В.И., Саидов М.С., Салихов Ф.С. Матвеева И.В. Неравномерный уран в водах и льдах Памиро Ала [Текст] Т.В. Тузова, В.И. Шатравин, М.С. Саидов, Ф.С. Салихов И.В. Матвеева // Наука и инновация. Серия естественных наук Материалы международной конференции «Вода для устойчивого развития — 2018-228 годы». N.3. Душанбе: Сина, 2018. — С. 160-

7. Саидов М.С. Создание системы раннего оповещения природных бедствий вдоль реки Теболяй [Текст] / М.С. Саидов А.М. Шомахмадов С.М. Саидов // Наука и инновация (научный журнал). Серия естественных наук. Материалы республиканской научно-практической конференции «Инженерная геология и геоэкология: фундаментальные проблемы и прикладные задачи» №2. Душанбе: Сино, 2017. — С. 43-48.

8. Саидов М.С. Результаты использования космических снимков и ГИС при картировании оползней Таджикистана [Текст] / Н.Р. Ишук, А.Р. Ишук, М.С. Саидов // Наука и инновация. Серия естественных наук. Материалы республиканской научной конференции «Инженерная геология и геоэкология: фундаментальные проблемы и прикладные задачи». №2 Душанбе: Сина, 2017. — С. 92-100.

9. Саидов М.С. Анализ эндогенных и экзогенных процессов трансграничной территории Республики Таджикистан и Исламской Республики Афганистан [Текст] / С. Викюр, М.С. Саидов О. Круткина // Наука и инновация (научный журнал). Серия естественных наук. Материалы Республиканской научно-практической конференции «Геодинамические процессы Таджикистана и их влияние на окружающую среду». №1 (9) Душанбе: Сино, 2016. — С. 3-7.

Верно:

Учёный секретарь,
диссертационного совета,
кандидат геолого-минералогических наук

Р.Ш. Андамов

Подпись Р.Ш. Андамова заверяю:
Начальник УК и СЧ ТНУ



Э.Ш. Тавкиев