

**Сведения
об официальном оппоненте**

по диссертационной работе Ходжибоева Орифджона Абдуазизовича на тему «**Исследование концентрации напряжений плоской задачи теории упругости методом граничных уравнений**», представленная на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.23.17 – Строительная механика

Фамилия Имя Отчество оппонента	Муниев Джуракул Дехканович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	05.23.17 – Строительная механика
Ученая степень	Кандидат технических наук
Ученое звание	и.о. доцента
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Таджикский технический университет им. акад. М.С.Осими
Занимаемая должность	Заведующий кафедрой «Инженерной геодезии и картографии»
Почтовый индекс, адрес	734003, г.Душанбе, ул. Л.Шерали, д.49
Телефон	985430015
Адрес электронной почты	m.jurakul@mail.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1	Муниев Д.Д. Разностные уравнения МПА для условий сопряжения пластин в Г-образном узле призматической оболочки / Вестник Таджикского технического университета им. акад. М.С.Осими // Научно-теоретический журнал, 2015, №4(32), г. Душанбе, С. 136-139
2	Муниев Д.Д. Разностные уравнения МПА для расчета пластин переменной толщины на изгиб / Вестник Таджикского технического университета им. акад. М.С.Осими // Научно-теоретический журнал, 2015, №4(32), г. Душанбе, С. 143-146
3	Муниев Ч.Д. Чалилов Т.Ф., Сафаров Т.С. Мушоҳидаи аниқии ҳисоби фурунишинии иншоотҳои муҳандисӣ дар ҳолатҳои мураккаби муҳандисӣ – геологӣ / Вестник Таджикского технического университета им. акад. М.С.Осими // Научно-теоретический журнал, 2015, №2(30), г. Душанбе, С. 80-84
4	Муниев Д.Д. Джалилов Т.Ф., Кодиров Э.Х. Методы наблюдений за деформациями оснований инженерных сооружений // Сборник трудов республиканской научно-практической конференции «Социально-экономические и организационно-технические основы развития строительного комплекса в Республике Таджикистан», 2017, г. Душанбе, С. 184-187
5	Муниев Д.Д. Джалилов Т.Ф., Офоков М.М. Исследования устойчивости зданий и сооружений на просадочных грунтах по данным геодезических наблюдений за осадками // Материалы республиканской научно-практической конференции «Новый генеральный план города Душанбе: Пути развития и совершенствования», 2017, г. Душанбе, С. 11-16
6	Муниев Д.Д. Джалилов Т.Ф., Кодиров Э.Х., Сангов К. Применение многофакторного корреляционного анализа при исследовании деформаций инженерных сооружений // Материалы международной научно-практической конференции «Вода – важный фактор для устойчивого развития» посвященной международному десятилетию действия «Вода для устойчивого развития, 2018-2028», 2018, г. Душанбе, С. 252-255
7	Муниев Д.Д. Джалилов Т.Ф., Офоков М.М., Раджабов З.С. Исследование осадок и деформации инженерных сооружений методом теории случайных функций в сейсмически

активных районах // Материалы международной научно-практической конференции «Опыт, проблемы и перспективы повышения качества строительных работ на основе лучших отечественных и зарубежных практик», 2018, г. Душанбе, С. 30-34

Заведующий кафедры
«Инженерной геодезии
и картографии», к.т.н., и.о. доцента

Муниев Д.Д.

Верно
Начальник управления кадров
и специальных работ



С.Т. Бадурдинов