

РЕЗЮМЕ

1	Фамилия, имя, отчество	Мустафин Мурат Газизович
2	Должность, структурное подразделение	Заведующий кафедрой, кафедра инженерной геодезии
3	Уч. степень, шифр науч. спец. (по которой была защищена диссертация)	Доктор технических наук, 2.8.6. Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика
4	Ученое звание	Доцент
5	Основное место работы, ведомственная принадлежность организации, адрес с индексом, телефон, факс, электронная почта, сайт организации.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II», Министерство образования и науки Российской Федерации, 199106, Санкт-Петербург, Васильевский остров, 21 линия, д.2, 8(812) 322-2621, Mustafin_MG@pers.spmi.ru, https://spmi.ru/

Список публикаций

в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1	Вальков В.А., Валькова Е.О., Мустафин М.Г. Методика уточнения цифровых моделей рельефа открытых горных выработок по материалам лазерного сканирования и аэрофотосъемки. Маркшейдерия и недропользование. 2023. № 3 (125). С. 40-52.
2	Мустафин М.Г., Васильев Б.Ю., Кологривко А.А. Анализ точности построения цифровых моделей рельефа на основе данных периодического воздушного лазерного сканирования горнопромышленного объекта. Горный журнал. 2023. № 2. С. 56-62.
3	Мустафин М.Г., Вальков В.А., Павлов Н.С., Виноградов К.П., Боголюбова А.А. Мониторинг водных объектов дистанционными методами. Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). 2023. Т. 28. № 2. С. 67-75.
4	Вальков В.А., Виноградов К.П., Валькова Е.О., Мустафин М.Г. Создание растров высокой информативности по данным лазерного сканирования и аэрофотосъемки. Геодезия и картография. 2022. Т. 83. № 11. С. 40-49.
5	Шокер Х.М., Мустафин М.Г. Геодезическое обеспечение использования технологии лазерного сканирования для фиксации памятников культурного наследия. Геодезия и картография. 2021. Т. 82. № 2. С. 2-10.
6	Mustafin, M., Bykasov, D. Adjustment of planned surveying and geodetic networks using second-order nonlinear programming methods, 2021Computation,9(12),131
7	Мустафин М.Г., Шокер Х.М. Оценка влияния линейно-угловых параметров лазерно-сканирующей съемки на точность построения модели объекта. Маркшейдерский вестник. 2020. № 6 (139). С. 42-50.
8	Хатум Х.М., Мустафин М.Г. Оптимизация места расположения роботизированных станций наблюдений за деформациями зданий и сооружений. Геодезия и картография. 2020. Т. 81. № 9. С. 2-13.
9	Kozhaev Zh.T., Mukhamedgalieva M.A., Imansakipova B.B., Mustafin M.G. Geoinformation system of geomechanical monitoring of ore deposits using methods of space radar interferometry. Горный журнал. 2019. Т. 2. № 2017. С. 0.

10	Мустафин М. Г., Чан Ш. Т., Чан Х. М. Совершенствование геодезического обеспечения в строительстве с учётом зон тектонических нарушений и применения топоцентрических координат / Геодезия и картография, № 11, 2019. С 2 - 14.
11	Хатум Х. М., Шокер Х. М., Мустафин М. Г. Geodesic methods for modeling and protection of megalopolis objects / IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, № 698, Т 698, 2019. С 1 - 7.

Год рождения 1.01.1957 г.

Место рождения г. Караганда

Высшее образование: Карагандинский политехнический институт (КПТИ) – 1979 г.

Аспирантура: ВНИМИ

Кандидатская диссертация – 1989 г.

Докторская диссертация 2003 г.

Работа: Жанатасское рудоуправление 1979-1980, ш. Западная (1980-1981), КПТИ – 1981-1983, Каз. Филиал ВНИМИ -1983-1984, ВНИМИ (Ленинград)

1984 -2007, Горный университет – 2007 по настоящее время

Индекс Хирша : Scopus 6, РИНЦ - 9

Заведующий кафедрой
инженерной геодезии

Мустафин Мурат Газизович

Должность

подпись

Фамилия И.О.



подпись М.Т. Луцагадзе
 яю: М.Т. Луцагадзе
 начальник управления делопроизводства
 контроля документооборота

Е.Р. Яновицкая
 04 ДЕК 2023