

Сведения об официальном оппоненте

| | |
|--|--|
| Фамилия, имя, отчество | Дали Фарид Абдулалиевич |
| Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация | доктор технических наук, 2.3.4. «Управление в организационных системах» |
| Ученое звание | доцент |
| Почетное звание | - |
| Полное наименование места работы | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий имени Героя Российской Федерации генерала армии Е.Н. Зиничева" |
| Сокращенное наименование места работы | Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России |
| Ведомственная принадлежность | Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| Наименование структурного подразделения | отдел пожарной безопасности транспорта научно-исследовательского института перспективных исследований и инновационных технологий в области безопасности жизнедеятельности |
| Должность | начальник |
| Тип организации | ВУЗ |
| Место нахождения | 196105, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д.149 |
| Список основных публикаций официального оппонента по диссертации Чан Минь Хоанг Ха в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет | |
| <p>1. Дали, Ф.А. Цифровые технологии в решении задач управления МЧС России [Текст] // Информатизация образования и науки. – 2021. – № 4(52). – С. 186-194.</p> <p>2. Дали, Ф.А. Совершенствование механизмов управления пожароопасными событиями в социально-экономической системе объектов и населённых пунктов [Электронный ресурс] // Инженерный Вестник Дона. – 2021. – №7. Режим доступа: http://www.ivdon.ru/</p> <p>3. Дали, Ф.А. Концепция построения риск-ориентированных моделей управления пожароопасными событиями в социально-экономических системах [Электронный ресурс] // Инженерный Вестник Дона. – 2021. – №10. Режим доступа: http://www.ivdon.ru/</p> <p>4. Дали, Ф.А. Применение современных информационных технологий в системе управления силами и средствами МЧС России // Инфокоммуникационные технологии. – 2021. – №4. – С. 34-38.</p> <p>5. Дали, Ф.А. К вопросу оценки пожарной опасности в сельских поселениях [Электронный ресурс] // Инженерный Вестник Дона. – 2021. – №8. Режим доступа:</p> | |

<http://www.ivdon.ru/>