

Шулаков Денис Юрьевич

Ученая степень: кандидат технических наук по специальности 25.00.20 – Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика.

Ученое звание: нет.

Место работы и должность:

«Горный институт Уральского отделения Российской академии наук» - филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук ("ГИ УрО РАН"), заведующий лабораторией природной и техногенной сейсмичности.

Почтовый адрес: 614007, Россия, г. Пермь, ул. Сибирская, 78-А.

Тел.: +7 (342) 216-31-14 E-mail: shulakov@mi-perm.ru

Основные работы:

1. Злобина, Т. В. Алгоритм прогноза плотности выделения сейсмической энергии для рудника СКРУ-1 Верхнекамского месторождения калийных солей / Т. В. Злобина, Д. Ю. Шулаков // Горная промышленность. – 2023. – № S1. – С. 76-82. – DOI 10.30686/1609-9192-2023-S1-76-82. – EDN TFAQBU.

2. Катав-Ивановское землетрясение 4 сентября 2018 Г. С $M_L=5.4$, $m_b=5.5$, $i_0=6.4$ балла / Ф. Г. Верхоланцев, Р. А. Дягилев, Д. Ю. Шулаков, Ю. В. Варлашова // Землетрясения Северной Евразии. – 2023. – № 26(2018-2019). – С. 323-339. – DOI 10.35540/1818-6254.2023.26.29. – EDN FALSTN.

3. Мурыськин, А. С. Сравнение волновых форм сейсмических событий поселка Таборы (Пермский край) и техногенных землетрясений прикаспийского нефтяного месторождения (Казахстан) / А. С. Мурыськин, Д. Ю. Шулаков // Геофизика. – 2022. – № 5. – С. 41-45. – EDN LDBKLN.

4. Мурыськин, А. С. Оценка регистрационных возможностей Уральской сети сейсмологического мониторинга / А. С. Мурыськин, Д. Ю. Шулаков // Геофизика. – 2021. – № 5. – С. 24-28. – EDN ОТОЮ.

5. Опыт применения детального сейсмического мониторинга для изучения техногенной активности в Донбассе / А. В. Анциферов, В. В. Туманов, Е. А. Ялпуга, О. Л. Шалованов, Д. С. Бородин, Д. Ю. Шулаков // Фундаментальные и прикладные вопросы горных наук. – 2021. – Т. 8, № 2. – С. 13-19. – DOI 10.15372/FPVGN2021080202. – EDN WPXLYZ.

6. Катав-Ивановское землетрясение 04.09.2018 г., $m_b=5.4$ (Урал) / Р. А. Дягилев, Ф. Г. Верхоланцев, Ю. В. Варлашова, Д. Ю. Шулаков [и др.] // Российский сейсмологический журнал. – 2020. – Т. 2, № 2. – С. 7-20. – DOI 10.35540/2686-7907.2020.2.01. – EDN CDITJV.

Кандидат технических наук

Д.Ю. Шулаков

20 января 2025 г.

Подпись Шулакова Д.Ю. удостоверяю
Главный специалист по кадрам
Дерюженко Стелла Григорьевна

