

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Моховикова Евгения Сергеевича на тему «Влияние лежней на перемещения и устойчивость горизонтально горизонтально нагруженных опор контактных сетей и линий электропередачи» на соискание ученой степени кандидата по специальности 05.23.02 - Основания и фундаменты, подземные сооружения

| | |
|---|--|
| Фамилия, имя, отчество | Абелев Марк Юрьевич |
| Ученая степень | Доктор технических наук |
| Ученое звание | Профессор |
| Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация | 05.23.02 - Основания и фундаменты, подземные сооружения 05.23.08 - Технология и организация строительства |
| Полное официальное название организации места работы | Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» |
| Структурное подразделение, должность | Центр инновационных технологий в строительстве Института ДПО ГАСИС. Директор |
| Адрес организации места работы | г. Москва, ул. Профсоюзная, дом 33, корп.4 |
| Телефон, e-mail | +7 (495) 684-47-40; int207@mail.ru |
| Список публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет | <p>1. Абелев М.Ю. Устройство уплотненных песчаных оснований многоэтажных зданий при строительстве на слабых грунтах. / М.Ю. Абелев, В.Г. Козьмодемьянский, Р.Р. Бахронов // Промышленное и гражданское строительство. – 2014. – №10. – С. 69 - 73.</p> <p>2. Абелев М.Ю. Экспериментальные исследования эффективности методов консолидационного уплотнения слабых глинистых грунтов Имеретинской низменности / И.В. Аверин, М.Ю. Абелев, У.А. Кораблева// «Основания, фундаменты и механика грунтов». – М., – 2015. – № 6. – С. 22-26.</p> <p>3. Абелев М.Ю. Новое в устройстве искусственных уплотненных оснований зданий и сооружений на слабых грунтах / М.Ю. Абелев, Р.Р. Бахронов, В.Г. Козьмодемьянский// Промышленное и гражданское строительство – 2015. – № 9. – С. 76-81.</p> <p>4. Абелев М.Ю. Современное страхование строительных рисков. / М.Ю. Абелев, И.Д. Махова// Промышленное и</p> |

