

СПИСОК

Основных публикаций оппонента

д.т.н., проф., Знаменского Владимира Валериановича

по теме диссертации Сапина Дмитрия Александровича
«Технологические осадки фундаментов зданий соседней застройки при устройстве траншейной «стены в грунте»

шифр и наименование
специальности:

**05.23.02 - Основания и фундаменты, подземные
сооружения**

отрасль науки: **Технические науки.**

В рецензируемых научных изданиях за последние **5 лет** (не более 15)

№ п/п	Наименование публикации	Форма публикации	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Several Aspects Of Geotechnic Modelling	печатн.	International Gournal Of Applied Engineering Research, ISSN 0973-4562. Vol. 10, No.5, 2015, pp.3979-3982.	3 стр.	A.N.Vlasov, D.B.Volkov-Bogorodsky, D.Yu.Chunyuk.
2	Геотехнический расчет влияния реконструкции оборудования второй очереди главного корпуса ГРЭС на окружающие сооружения и инженерные коммуникации	печатн.	Научное обозрение, № 18, 2015. С. 43-49.	7 стр.	Власов А.Н., Волков-Богородский Д.Б., Чунюк Д.Ю.
3	Конечно-элементное моделирование задач геомеханики и геофизики	печатн.	Вестник МГСУ, №2, 2012. С. 52-65	8 стр.	Власов А.Н., Волков-Богородский Д.Б., Мнушкин М.Г.

1	2	3	4	5	6
4	Оценка влияния устройства защитного геотехнического экрана на деформации здания, расположенного в зоне влияния нового строительства по результатам численного моделирования	печатн.	Научное обозрение, № 18, 2015. С. 36-43	8 стр.	Морозов Е.Б., Чунюк Д.Ю
5	Устройство ограждающих систем котлованов в стесненных городских условиях	печатн.	Жилищное строительство. 2012. № 9. С. 60-62.	3 стр.	Чунюк Д.Ю., Морозов Е.Б.
6	Численное моделирование задач геомеханики в условиях плотной городской застройки	печатн.	Промышленное и гражданское строительство. 2013. № 10. С. 51-53.	3 стр.	Власов А.Н., Волков-Богородский Д.Б.
7	Численное моделирование строительства зданий с фундаментами глубокого заложения в условиях плотной городской застройки	печатн.	Вестник Пермского национального исследовательского политехнического университета. Строительство и архитектура. 2014. № 2. С. 170-179.	10 стр.	Власов А.Н., Волков-Богородский Д.Б., Мнушкин М.Г.
8	Численное моделирование строительства зданий, возводимых в глубоких котлованах, с учетом строительного водопонижения в условиях городской застройки	печатн.	Вестник гражданских инженеров. 2015. № 3 (50). С. 120-126.	7 стр.	Власов А.Н., Волков-Богородский Д.Б., Устинов Д.В.
9	Численные расчеты в геомеханике применительно к линейным сооружениям	печатн.	Вестник МГСУ, №3, 2012. С. 35-42.	8 стр.	Власов А.Н., Волков-Богородский Д.Б., Мнушкин М.Г.

1	2	3	4	5	6
10	Эффективность применения технологии «геокомпозит» для снижения осадок зданий, расположенных в зоне влияния устройства котлована под новое строительство	печатн.	Сб. материалов Всероссийской научной конференции с международным участием (к 95-летию со дня рождения академика И.Ф.Образцова) «Механика композитных материалов и конструкций, сложных и гетерогенных сред». М., 15-17 дек. 2015. С. 146-148.	3 стр.	Морозов Е.Б., Чунюк Д.Ю., Власов Д.А.

Доктор технических наук, профессор
Знаменский Владимир Валерианович <

>