

Сведения об официальном оппоненте по диссертации Савенкова Андрея Николаевича на тему «Методика планирования при инжиниринге пусконаладочных работ на атомных электростанциях»

Бовтеев Сергей Владимирович – кандидат технических наук (специальность 05.23.08 – Технология и организация строительства), доцент, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет», кафедра организации строительства, доцент.

Перечень основных публикаций в соответствующей сфере исследования в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Бовтеев, С. В. Календарно-сетевое планирование строительства на основе 4D-моделей / С. В. Бовтеев, С. В. Колесников, П. А. Шерстобитова // Управление проектами и программами. – 2020. – № 4. – С. 276-284.
2. Бовтеев, С. В. Возможности применения метода оценки и анализа программ для контроля сроков строительного проекта / С. В. Бовтеев, А. В. Мишакова // Вестник гражданских инженеров. – 2020. – № 4(81). – С. 115-121.
3. Бовтеев, С. В. Классификации и параметры рисков строительных проектов / С. В. Бовтеев, Н. К. Р. Хурейни // Вестник гражданских инженеров. – 2021. – № 6(89). – С. 79-86.
4. Бовтеев, С. В. Анализ и направления совершенствования организационной структуры реставрационно-строительного предприятия / С. В. Бовтеев // Вестник гражданских инженеров. – 2022. – № 6(95). – С. 56-64.
5. Бовтеев, С. В. Разработка метода создания семейств строительных машин и оборудования для 3D и 4D моделирования / С. В. Бовтеев, Н. И. Веселова // Системные технологии. – 2022. – № 3(44). – С. 14-23.
6. Бовтеев, С. В. Современное состояние и перспективы применения 4D-моделирования в российской практике строительства / С. В. Бовтеев // Вестник гражданских инженеров. – 2023. – № 2(97). – С. 65-74.
7. Бовтеев, С. В. Методика формирования моделей визуализации строительных процессов / С. В. Бовтеев, Е. С. Евстифеева // Системные технологии. – 2023. – № 2(47). – С. 66-73.