

СПИСОК

основных публикаций официального оппонента
доктора технических наук, профессора
Бирюкова Александра Николаевича

по теме диссертации «Минимизация задержек строительных работ при комплексной оптимизации планирования, мониторинга и оперативного регулирования (для условий Республики Ирак)»

шифр и наименование специальности:

2.1.7. –Технология и организация строительства

отрасль науки: технические науки

№ пп.	Наименование работы	Выходные данные	Входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованный ВАК/Web of Science/Scopus (и т.д.)	Вид/объем в п.л.	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
<i>а) научные работы</i>					
1.	Efficiency evaluation of apartment houses reconstruction with optimizational criteria application	International Journal for Computational Civil and Structural Engineering, 2020. Т. 16. № 1. С. 14-24.	Scopus	Статья, 1,5/0,3	Biryukov A.N., Kravchenko I.N., Dobryshkin E.O., Biryukov Yu.A., Kondrashchenko V.I.
2.	Развитие системы планирования капитального ремонта жилых зданий в Российской Федерации	Сметно-договорная работа в строительстве. 2020. № 11. С. 26-29	РИНЦ	Статья, 0,5/0,4	Бирюков А.Н., Добрышкин Е.О., Петров Г.Д.
3.	Predictive and Analytical Assessment of Structural and Operational Solutions of Concrete Mixing Complexes for the Construction of Special Facilities	Proceedings of ECE 2020: Energy, Environmental and Construction Engineering 3, Springer 2021, 150 LNCE, pp. 369–378	Scopus	Статья, 0,6/0,2	I Kravchenko, A Biryukov, Y Biryukov, D Biryukov, A Fedorov, A Klyuchev,
4.	Система управления воспроизводством жилищного фонда в северных регионах России	Фундаментальные, поисковые и прикладные исследования РААСН по научному обеспечению развития архитектуры, градостроительства и строительной отрасли РФ в 2020 году. Сборник научных трудов	РИНЦ	Статья, 0,35/0,25	Бирюков А.Н., Добрышкин Е.О., Пресняков А.А.

		РААСН: в 2 томах. Российская академия архитектуры и строительных наук (РААСН). Москва, 2021. С. 20-27.			
5.	Методический подход к оцениванию и мониторингу устойчивости системы управления инвестиционно-строительным проектом	Вестник Российского нового университета. Серия: Человек и общество. 2023. № 1. С. 43-54.	ВАК	Статья, 0,8/0,2	Цельковских А.А., Никитин Ю.А., Астащенко А.Н., Зубова Л.В., Бирюков А.Н.
6.	Экономико-математическая модель определения влияния факторов, характеризующих специфику демонтажных работ, на эксплуатационные затраты и продолжительность работы машин и механизмов	Инженерный вестник Дона. 2023. № 8 (104). С. 707-720.	ВАК	Статья, 0,9/0,5	Бирюков А.Н., Таутиев И.М.
b) авторские свидетельства, патенты, дипломы, лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты					
7.	Автоматизированная система управления восстановлением объектов инфраструктуры	2721663 С1, 21.05.2020. Заявка № 2019134364 от 25.10.2019		Патент на изобретение	Бирюков Ю.А., Бирюков А.Н., Бирюков Д.В., Бирюков Н.А.

Профессор кафедры Технологии, организации и экономики строительства Военного института (инженерно-технического) ФГКВБОУ ВО «Военная академия материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрулёва»

Заслуженный работник высшей школы РФ
доктор технических наук, профессор

9 сентября 2024 г.

Бирюков А.Н.

Подпись доктора технических наук, профессора Бирюкова А.Н. заверяю
Врио начальника отдела кадров Военного института (инженерно-технического)
Военной академии материально-технического обеспечения им. генерала армии
А.В. Хрулева

« 9 » сентября 2024 г.

Лященко А.В.