

Председателю диссертационного совета  
24.2380.04 Санкт-Петербургского  
государственного архитектурно-  
строительного университета, д.т.н.,  
профессору Р.А. Мангушеву

### ЗАЯВЛЕНИЕ

Настоящим подтверждаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента на защите диссертации соискателя ученой степени доктора технических наук Поповой Ольги Николаевны, тема «Методология организационно-технологического проектирования комплексного ремонта жилищного фонда на основе методов машинного обучения», научная специальность 2.1.7. Технология и организация строительства (технические науки).

О себе сообщаю:

Байбурин Альберт Халитович.

Шифр и наименование научной специальности, по которой защищена диссертация:  
05.23.08 – Технология и организация строительства.

Ученая степень, ученое звание: доктор технических наук, доцент.

Место работы, подразделение и должность: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)», кафедра «Строительное производство и теория сооружений», Архитектурно-строительный институт, профессор.

Индекс, почтовый адрес места работы: 454080, Россия, г. Челябинск, проспект Ленина, 76.

Номер телефона и электронный адрес: +7 (351) 267-91-83, E-mail: baiburinak@susu.ru.

Даю свое согласие на публикацию предоставленных в настоящем заявлении моих персональных данных на сайте Санкт-Петербургского государственного архитектурно-строительного университета, а также их хранение и использование в целях, связанных с обеспечением процедуры научной аттестации.

Доктор технических наук, доцент, профессор  
кафедры «Строительное производство и теория  
сооружений», Архитектурно-строительный  
институт, ФГАОУ ВО «Южно-Уральский  
государственный университет (национальный  
исследовательский университет)»



А.Х. Байбурин

10.02.2026

СЕРНО  
Мачальник службы  
делопроизводства ЮУрГУ  
Н.Е. Циулина

## СПИСОК

основных публикаций оппонента  
доктора технических наук, профессора  
Байбурина Альберта Халитовича

по теме диссертации «МЕТОДОЛОГИЯ ОРГАНИЗАЦИОННО-  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ КОМПЛЕКСНОГО РЕМОНТА  
ЖИЛИЩНОГО ФОНДА НА ОСНОВЕ МЕТОДОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ»

шифр и наименование специальности:

2.1.7 – Технология и организация строительства

отрасль науки: технические науки

№ п/п	Наименование работы	Выходные данные	Входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованный ВАК/Web of Science/Scopus	Вид/объем в п.л.	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
<i>а) научные работы</i>					
1.	Анализ оценки категорий технического состояния строительных конструкций	Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Строительство и архитектура. – 2021. – Т. 21, № 1. – С. 75-84. – DOI 10.14529/build210110. – EDN FXXSTW	ВАК	статья в журнале - обзорная статья	Д. С. Тупицына
2.	Камеральная оценка достоверности строительной исполнительной документации	Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Строительство и архитектура. – 2021. – Т. 21, № 4. – С. 24-31. – DOI 10.14529/build210403. – EDN XFOGLG	ВАК	статья в журнале - научная статья	Е. А. Орлова, Н. И. Фомин
3.	Risk-Based Monitoring of the Condition of Industrial Buildings	Lecture Notes in Civil Engineering. – 2022. – Vol. 168. – P. 251-260. – DOI 10.1007/978-3-030-91145-4_25. – EDN ZZYXTH	Scopus	статья в журнале - материалы конференции	D. A. Baiburin

1	2	3	4	5	6
4.	Сравнительный анализ конструктивно-технологических параметров зарубежных сборно-монолитных систем гражданских зданий. Часть I	Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Строительство и архитектура. – 2022. – Т. 22, № 2. – С. 61-67. – DOI 10.14529/build220208. – EDN QQRJYO.	ВАК	статья в журнале - обзорная статья	Ю. Д. Лысова, Н. И. Фомин
5.	Эксплуатационный контроль промышленных зданий по техническому состоянию с учетом рисков	Соломинские чтения : Материалы первой Международной научной конференции, Челябинск, 08–09 ноября 2022 года / Южно-Уральский государственный университет. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2022. – С. 42-46. – EDN FHCUFH.	РИНЦ	статья в сборнике трудов конференции	Д.А. Байбурин
6.	Дефекты крупнопанельных зданий и их возможные последствия	Наука и инновации - современные концепции : Сборник научных статей по итогам работы Международного научного форума, Москва, 03 июня 2022 года / Отв. редактор Д.Р. Хисматуллин. – Москва: Инфинити, 2022. – С. 186-198. – DOI 10.34660/INF.2022.41.28.223. – EDN GRPKWA.	РИНЦ	статья в сборнике трудов конференции	Е. А. Белгородский
7.	Оценка критичности дефектов конструкций промышленных зданий	Соломинские чтения : Материалы первой Международной научной конференции, Челябинск, 08–09 ноября 2022 года / Южно-Уральский государственный университет. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2022. – С. 137-140. – EDN QWZCXX	РИНЦ	статья в сборнике трудов конференции	Д. С. Тупицына
8.	Цифровизация документооборота исполнительной документации в строительстве	Актуальные проблемы компьютерного моделирования конструкций и сооружений : Тезисы докладов VIII-го международного симпозиума, Тамбов, 17–21 мая 2023 года. – Тамбов: ИП Чеснокова А.В., 2023. – С. 90-91. – EDN AJWYGR.	РИНЦ	тезисы доклада на конференции	А. В. Киянец, Д. Н. Провоторов
9.	Анализ точности неразрушающих методов контроля прочности бетона	Русский журнал строительных наук и технологий. – 2024. – Т. 10, № 1. – С. 1001002. – DOI 10.15826/rjst.2024.1.002. – EDN CUKHCW.	РИНЦ	статья в журнале - научная статья	С. Г. Акимов, Д. А. Байбурин

1	2	3	4	5	6
b) авторские свидетельства, патенты, дипломы, лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты					
10.	Способ мониторинга технического состояния производственных зданий с оценкой рисков аварии	Патент № 2742081 С1 Российская Федерация, МПК G01M 7/00. : № 2020110745 : заявл. 12.03.2020 : опубл. 02.02.2021 / заявитель Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)" ФГАОУ ВО "ЮУрГУ (НИУ)". – EDN QAGGIL		патент	А. Х. Байбурин, Д. А. Байбурин, Н. И. Фомин

Доктор технических наук, доцент, профессор кафедры «Строительное производство и теория сооружений», Архитектурно-строительный институт, ФГАОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»



А.Х. Байбурин

10.02.2026



ИЗВЕРНО  
Начальник службы  
делопроизводства ЮУрГУ  
Н.Е. Циулина

