

Содержание

2025 **Вестник**
4 (111) **гражданских**
август **инженеров**

СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА

АРХИТЕКТУРА, ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО, ДИЗАЙН

Генералова Е. М., Жданова И. В. Арт-центры: перспективы развития (на примере г. Самары)5

Шестеров Е. А., Михайлов А. Ю. Развитие норм проектирования городских улиц и дорог14

СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ

Белый Г. И., Лобовский М. О. Устойчивость двухветвевых решетчатых элементов стальных конструкций при общем загрузении26

Лукина А. В. Численное исследование деревоклееной балки, выполненной из сырьевой древесины после лесного пожара35

ГЕОТЕХНИКА

Ананьев А. А., Вагурина А. В. Определение физических и фильтрационно-консолидационных параметров илов, слагающих основание океанского дна в районе Клариион–Клиппертон43

Полищук А. И., Мариничев М. Б., Никитина Н. С., Бушуева В. О. Обоснование применения свайных фундаментов из забивных свай в макропористых просадочных грунтах для многоэтажных гражданских зданий54

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ

Матвеева Л. Ю., Магомедова А. И. Влияние гидродинамических наноалмазов на кристаллическую структуру и свойства гипса67

САНИТАРНАЯ ТЕХНИКА И ЭКОЛОГИЯ

Гурдин Р. А., Беляев А. Н., Куц Е. В., Шабалин В. В. Исследование эффективности методов очистки артезианской воды от бора77

Цыганков А. В., Пухкал В. А., Быханова Т. А., Литвиненко А. В. Методика выбора теплоизоляционных материалов на основе экспертных оценок88

Шкаровский А. Л., Гримитлин А. М., Таурит В. Р. Сокращение выбросов вредных веществ с отходящими газами промышленных печей97

Юй Ш., Федоров С. В. Моделирование осаждения частиц в тонкослойном модуле 108

Научно-технический рецензируемый журнал Учредитель — федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» (СПбГАСУ)

Главный редактор

Е. И. Рыбнов, д-р экон. наук, профессор, засл. работник высшей школы РФ (СПбГАСУ)

Заместители главного редактора

Ю. П. Панибратов, д-р экон. наук, профессор, лауреат Государственной премии РФ и премии Правительства РФ, засл. деят. науки РФ, академик РААСН (СПбГАСУ)
Е. В. Королев, д-р техн. наук, профессор, действительный член РИА, лауреат премии Правительства Российской Федерации, Почетный строитель России (СПбГАСУ)

Редакционный совет

А. А. Акаев, д-р техн. наук, профессор, иностранный член РАН (МГУ им. М. В. Ломоносова, Россия)
Л. Унгвари, доктор, профессор (Технический университет Вильдау, Германия)
Н. В. Кожар, д-р архит., профессор (Ченстоховский политехнический университет, Польша)
Г. Китиани, д-р техн. наук, профессор (Грузинский технический университет, Грузия)
О. В. Токмаджян, д-р техн. наук, профессор, ректор ШТУ (Шушинский технологический университет, Армения)
Ж. Эберхардтейнер, доктор, профессор (Венский университет технологий, Австрия)
С. Н. Леонович, д-р техн. наук, профессор (Белорусский государственный технический университет, Белоруссия)
Е. Ивасаки, д-р техн. наук (Геоисследовательский институт, Япония)
Т. Танака, д-р техн. наук, профессор (Токийский университет, Япония)
А. Ж. Жусупбеков, д-р техн. наук, профессор (Евразийский национальный университет им. Л. Н. Гумилева, Казахстан)

Редакционная коллегия

Г. В. Есаулов, д-р архит., профессор, академик РААСН (МАРХИ)
Н. И. Карпенко, д-р техн. наук, профессор, лауреат премии Правительства РФ, засл. деят. науки РФ, академик РААСН (НИИСФ РААСН)
Л. С. Ляхович, д-р техн. наук, профессор, засл. деят. науки РФ, академик РААСН (ТГАСУ)
В. Саркисян, д-р техн. наук, профессор (Ереванский государственный университет архитектуры и строительства, Армения)
В. И. Травуш, д-р техн. наук, профессор, лауреат Государственной премии РФ и премий Правительства РФ, академик РААСН (РААСН)
В. С. Федоров, д-р техн. наук, профессор, академик РААСН (МИИТ)
С. В. Федосов, д-р техн. наук, профессор, лауреат премии Правительства РФ, засл. деят. науки РФ, академик РААСН (ИВГПУ)
М. И. Алексеев, д-р техн. наук, профессор, лауреат премии Правительства РФ, засл. деят. науки РФ, академик РААСН
Г. И. Белый, д-р техн. наук, профессор, засл. деят. науки РФ
Е. Р. Возняк, д-р архит., профессор
Т. А. Дацюк, д-р техн. наук, профессор
Б. Н. Карпов, д-р техн. наук, профессор
Л. Н. Кондратьева, д-р техн. наук, профессор
Л. П. Лавров, д-р архит., профессор, засл. архит. РФ, чл.-кор. РААСН

Р. А. Мангушев, д-р техн. наук, профессор, засл. работник высшей школы РФ, чл.-кор. РААСН
 А. М. Масленников, д-р техн. наук, профессор, засл. деят. науки и техники РФ
 Ю. В. Пухаренко, д-р техн. наук, профессор, лауреат премии Правительства РФ, чл.-кор. РААСН
 С. В. Семенцов, д-р архит., профессор
 В. М. Уляшева, д-р техн. наук, профессор
 С. А. Евтоков, д-р техн. наук, профессор, засл. работник высшей школы РФ
 В. Н. Добромиров, д-р техн. наук, профессор
 Ю. Г. Котиков, д-р техн. наук, профессор
 А. Е. Пушкарев, д-р техн. наук, профессор
 А. А. Капустин, д-р техн. наук, профессор
 Р. Н. Сафиуллин, д-р техн. наук, доцент (СПбГАСУ)
 В. С. Лукинский, д-р техн. наук, профессор (НИУ ВШЭ в Санкт-Петербурге)
 В. Н. Ложкин, д-р техн. наук, профессор, засл. деят. науки РФ (СПбУГПС МЧС РФ)
 А. Н. Асаул, д-р экон. наук, профессор, засл. строитель РФ, засл. деят. науки РФ
 И. В. Дроздова, д-р экон. наук, профессор
 В. А. Коцеев, д-р экон. наук, доцент
 Г. Ф. Токунова, д-р экон. наук, профессор
 Н. Г. Плетнева, д-р экон. наук, профессор
 А. И. Солодкий, д-р экон. наук, профессор
 В. В. Асаул, д-р экон. наук, профессор (СПбГАСУ)
 Г. Ф. Щербина, д-р экон. наук, доцент, ген. директор (АО ССМО «ЛенСпецСМУ»)
 Л. М. Каплан, д-р экон. наук, профессор (Санкт-Петербургский Союз строительных компаний)
 А. А. Руденко, д-р экон. наук, профессор (СПбГАСУ)

Адрес редакции и издателя: Россия, 190005, Санкт-Петербург, 2-я Красноармейская ул., 4
 Тел./факс: (812) 316-49-06
 E-mail: vestnikspb@mail.ru

Содержание и рефераты статей: <http://vestnik.spbgasu.ru>
 Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор).
 Свидетельство о регистрации средства массовой информации ИИИ № ФС77-69753 от 05.05.2017 г.
 В соответствии с распоряжением Минобрнауки России от 28 декабря 2018 г. № 90-р на основании рекомендаций Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России (далее – ВАК) с учетом заключений профильных экспертных советов ВАК, журнал считается включенным в Перечень по перечисленным ниже научным специальностям и соответствующим им отраслям науки:
 2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения (технические науки),
 2.1.2. Основания и фундаменты, подземные сооружения (технические науки),
 2.1.3. Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение (технические науки),
 2.1.4. Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов (технические науки),
 2.1.5. Строительные материалы и изделия (технические науки),
 2.1.7. Технология и организация строительства (технические науки),
 2.1.8. Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей (технические науки),
 2.1.9. Строительная механика (технические науки),
 2.1.11. Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия (архитектура),
 2.1.12. Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности (архитектура),
 2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов (архитектура),
 2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта (технические науки),
 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономические науки)

При перепечатке ссылка на журнал «Вестник гражданских инженеров» обязательна.
 На обложке — памятник Николаю I, имя которого присвоено Институту гражданских инженеров (ныне СПбГАСУ) 17 декабря 1892 г.

© Авторы публикаций, 2025
 © В. И. Морозов, идея обложки, 2004
 © Д. Соколов, оформление обложки, 2004
 © СПбГАСУ, 2025

ТРАНСПОРТ

Агуреев И. Е., Ахромешин А. В. Паттерны транспортного поведения населения городских агломераций. Теория и практика 117

Блянкинштейн И. М., Михайлов С. П., Тарасов П. М. О необходимости повышения достоверности оценки тормозных свойств транспортных средств на роликовых стендах..... 126

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

Барашев М. Н., Дворникова М. И., Курбатов К. А. Сложности применения кривой консолидации отрасли (на примере российского рынка сухих строительных смесей) 137

Корнилова А. Ю. Классификация показателей энергетической эффективности в экономике..... 143

Рефераты 154

Требования к предоставляемым материалам..... 161

Условия и правила оформления подписки..... 162