

СОВРЕМЕННОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ И ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

СОДЕРЖАНИЕ

ВОЛИЧЕНКО О. В., КАРИЕВ Б. С. Парадигма градостроительства Центральной Азии доисламского периода	135
ВАРЛАМОВ А. А., НОВИКОВ М. А., КУРБАНГАЛЕЕВА М. Р. Исследования бетона неразрушающими методами	147
БРАТЧУН В. И., БЕСПАЛОВ В. Л., РОМАСЮК Е. А., ЗАГОРОДНЯ А. В., ПШЕНИЧНЫХ О. А. Комплексно-модифицированные дорожные горячие и литые асфальтополимерсеробетоны повышенной долговечности	157
ПАНАСЮК М. Д. Предельные состояния поэтажных поясов бескаркасных зданий на неравномерно деформируемом основании	175
МАЗУР В. А., НОВИЦКАЯ Е. И., КРУПЕНЧЕНКО А. В. Математическое моделирование скорости движения воздуха в воздушной прослойке при естественной вентиляции в зданиях крытых бассейнов с внутренним теплоизоляционным контуром	193

Статьи, публикуемые в журнале «Современное промышленное и гражданское строительство», размещены

- в российской информационно-аналитической системе –
Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)
- в базе научных журналов Index Copernicus
(ICI Journals Master List)
- в электронно-библиотечной системе IPRbooks
- в базе данных библиотеки им. Вернадского
- в международной базе данных ICONDA (международная
база данных по строительству)
- в информационно-поисковой системе Google Scholar.

СУЧАСНЕ ПРОМИСЛОВЕ ТА ЦИВІЛЬНЕ БУДІВНИЦТВО**ЗМІСТ****ВОЛИЧЕНКО О. В., КАРІЄВ Б. С**

Парадигма містобудівництва Центральної Азії
доісламського періоду 135

ВАРЛАМОВ А. А., НОВІКОВ М. О., КУРБАНГАЛЄЄВА М. Р.

Дослідження бетону неруйнівними методами 147

БРАТЧУН В. І., БЕСПАЛОВ В. Л., РОМАСЮК Є. О., ЗАГОРОДНЯ А. В., ПШЕНИЧНИХ О. О.

Комплексно-модифіковані дорожні гарячі і литі
асфальтополімерсеробетони підвищеної довговічності 157

ПАНАСЮК М. Д.

Граничні стани поверхових поясів безкаркасних
будівель на нерівномірно деформованій основі 175

МАЗУР В. О., НОВИЦЬКА О. І., КРУПЕНЧЕНКО Г. В.

Математичне моделювання швидкості руху повітря в
повітряному прошарку при природній вентиляції у
будівлях критих басейнів з внутрішнім теплоізоляцій-
ним контуром 193

Статті, що публікуються у журналі «Сучасне промислове та цивільне будівництво», розміщені

- в російській інформаційно-аналітичній системі – Російський індекс наукового цитування (РІНЦ)
- в базі наукових журналів Index Copernicus (ICI Journals Master List)
- в електронно-бібліотечній системі IPRbooks
- в базі даних бібліотеки ім. Вернадського
- в міжнародній базі даних ICONDA (міжнародна база даних з будівництва)
- в інформаційно-пошуковій системі Google Scholar.

MODERN INDUSTRIAL AND CIVIL CONSTRUCTION

CONTENTS

VOLICHENKO OLGA, KARIEV BEISEN The Paradigm of Urban Planning in Central Asia of the pre-Islamic Period	135
VARLAMOV ANDREY, NOVIKOV MAXIM, KURBANGALEEVA MILENA Research of Concrete by Non-Destructive Methods	147
BRATCHUN VALERY, BESPALOV VITALY, ROMASYUK EVGENIY, ZAGORODNYAYA ANASTASIA, PSHENICHNYKH OLEG Complex Modified Road Hot and Cast Asphalt Polymer-Sulfur Concrete of Increased Durability	157
PANASYUK MARK Limiting Conditions of Floor Belts of Frameless Buildings on an Unevenly Deformable Base	175
MAZUR VICTORIA, NOVITSKAYA ELENA, KRUPENCHENKO ANNA Mathematical Modeling of the Air Velocity in the Air Layer with Natural Ventilation in Buildings of Indoor Swimming Pools with an Internal Thermal Insulation Circuit	193

The articles published in journal «Modern Industrial and Civil Construction» are indexed by

- the Russian Information and Analytical System – Russian Science Citation Index (RSCI)
- the database of scientific journals – Index Copernicus (ICI Journals Master List)
- the electronic-library system IPRbooks
- the Vernadsky Library database
- ICONDA (the CIB international construction database)
- the search engine Google Scholar.