

СОВРЕМЕННОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ И ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

СОДЕРЖАНИЕ

САВЕНКОВ Н. В., МАТЮХИН Ф. Е., ГАПОНОВ В. И. Совершенствование методики математического моделирования внешней скоростной характеристики автомобильного ДВС	5
ЛЕВЧЕНКО В. Н., ДМИТРЕНКО Е. А., НЕВГЕНЬ Н. А., РЯБОВОЛ Д. С., ХРАМОГИНА И. А. Зависимость долговечности строительных конструкций от их параметров и технических свойств строительных материалов	15
МАРЕНКОВ К. А. Научно-практические рекомендации проектирования научно-образовательных центров на территории Донбасса	23
НЕЗДОЙМИНОВ В. И., МОГУКАЛО А. В. Повышение окислительно-восстановительного потенциала иловой смеси в процессе нитрификации	33

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 международной базе данных ICONDA (международная база данных по строительству)
- в информационно-поисковой системе Google Scholar.

СУЧАСНЕ ПРОМИСЛОВЕ ТА ЦИВІЛЬНЕ БУДІВНИЦТВО**ЗМІСТ****САВЕНКОВ М. В., МАТЮХІН П. Є., ГАПОНОВ В. І.**

Удосконалення методики математичного моделювання зовнішньої швидкісної характеристики автомобільного ДВЗ 5

ЛЕВЧЕНКО В. М., ДМИТРЕНКО Є. А., НЕВГЕНЬ М. О., РЯБОВОЛ Д. С., ХРАМОГІНА І. О.

Залежність довговічності будівельних конструкцій від їх параметрів та технічних властивостей будівельних матеріалів 15

МАРЕНКОВ К. О.

Науково-практичні рекомендації проектування науково-освітніх центрів на території Донбасу 23

НЕЗДОЙМІНОВ В. І., МОГУКАЛО А. В.

Підвищення окислювально-відновного потенціалу мулової суміші в процесі нітрифікації 33

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 міжнародній базі даних ICONDA (міжнародна база даних з будівництва)
- в інформаційно-пошуковій системі Google Scholar.

MODERN INDUSTRIAL AND CIVIL CONSTRUCTION

CONTENTS

SAVENKOV NIKITA, MATYUKHIN PHILIP, GAPONOV VLADISLAV Improvement of Methods of Mathematical Modeling of External High-Speed Characteristics of an Automobile Internal Combustion Engine	5
LEVCHENKO VICTOR, DMITRENKO EVGENIY, NEVGEN NIKOLAI, RIABOVOL DENIS, CHRAMOGINA IRINA Dependence of the Durability of Building Structures on Their Parameters and Technical Properties of Building Materials	15
MARENKOY KONSTANTIN Scientific and Practical Recommendations for the Design of Scientific and Educational Centers in the Territory of Donbass	23
NEZDOYMINOV VIKTOR, MOGUKALO ANASTASIA Increasing the Redox Potential of the Sludge Mixture in the Nitrification Process	33

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
- ICONDA (the CIB international construction database)
- the search engine Google Scholar.