

СОВРЕМЕННОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ И ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

СОДЕРЖАНИЕ

ИМАМАЛИЕВА Д. Н.	
Планирование ликвидации разрушительных последствий стихийных бедствий	53
МАЗУР В. А.	
Классификационная структура кровельных систем зданий и сооружений с пространственными криволинейными покрытиями	61
БРАТЧУН В. И., ЛЕОНОВ Н. С., ДЕМЕШКИН В. П., ПРОТАСОВ Е. А., БРОНЕВСКИЙ Б. А., КУЗНЕЦОВ Р. А.	
Холодные дегтебетонные смеси с регулируемым сроком формирования структуры для устройства нижних слоев покрытий нежестких дорожных одежд автомобильных дорог	73
СТЕПАНЕНКО Т. И.	
Исследование эффективности процесса очистки поверхностных вод с применением метода концентрированного коагулирования	85

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****ІМАМАЛІЄВА Д. Н.**

Планування ліквідації руйнівних наслідків стихійного
лиха 53

МАЗУР В. О.

Класифікаційна структура покрівельних систем
будівель і споруд з просторовими криволінійними
покриттями 61

**БРАТЧУН В. І., ЛЕОНОВ М. С., ДЕМЕШКІН В. П., ПРОТАСОВ Є. А.,
БРОНЕВСЬКИЙ Б. А., КУЗНЕЦОВ Р. О.**

Холодні дьогтебетонні суміші з регульованими термінами
формування структури для влаштування нижніх
шарів покриттів нежорстких дорожніх одягів
автомобільних доріг 73

СТЕПАНЕНКО Т. І.

Дослідження ефективності процесу очищення
поверхневих вод із застосуванням методу
концентрованого коагулювання 85

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

IMAMALIYEVA JAMILYA

Dependence of the Sorting Time of Municipal Solid Waste on Their Degree of Compression 53

MAZUR VIKTORIIA

Classification Structure of Roofing Systems of Buildings and Structures with Spatial Curvilinear Coatings 61

BRATCHUN VALERY, LEONOV NIKITA, DEMESCHKIN VALENTIN, PROTASOV EVGENY, BRONEVSKY BOGDAN, KUZNETSOV ROMAN

Cold Tar-concrete Mixtures with Adjustable Terms of Structure Formation for the Installation of the Lower Layers of Non-rigid Road Pavements of Highways 73

STEPANENKO TATIANA

Study of the Efficiency of the Surface Water Treatment Process Using the Concentrated Coagulation Method 85

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.