

**СУЧАСНЕ ПРОМИСЛОВЕ ТА ЦИВІЛЬНЕ БУДІВНИЦТВО****ЗМІСТ**

<b>БРАТЧУН В. І., ПАКТЕР М. К., СТУКАЛОВ О. А., БЕСПАЛОВ В. Л., ГУЛЯК Д. В., РОМАСЮК Е. О.</b>	
Старіння асфальтобетонних сумішей, асфальтобетонів і способи підвищення їх термоокислювальної стійкості .....	105
<b>ГАРАНЖА І. М., ЛАХТАРИНА С. В., ЗАЙЧЕНКО М. М., ТАНАСОГЛО А. В., БАКАЄВ С. М., ГАРАНЖА С. В.</b>	
Підбір складу бетону, що самоущільнюється, без мінеральних домішок для використання в труобетонних конструкціях .....	119
<b>КРАЛІН А. К., РИБАЛКО Р. І.</b>	
Методи пластичного деформування поверхневого шару деталей машин .....	131
<b>БАРМОТІН О. О., КОСІК О. Б.</b>	
Експериментально-теоретичні дослідження міцності і деформативності гіпсокартонних конструкцій .....	139
<b>ГАЙВОРОНСЬКИЙ Є. О., ЮГОВ А. М.</b>	
Особливості типології і архітектури об'єктів забудови териконів, напрямки їх використання у будівництві і роль в архітектурі і містобудуванні Донецького регіону .....	151

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

- в російській інформаційно-аналітичній системі – Російський індекс наукового цитування (РІНЦ)
- в базі даних бібліотеки ім. Вернадського
- в міжнародній базі даних ICONDA (міжнародна база даних з будівництва)
- в інформаційно-пошуковій системі Google Scholar.

**СОВРЕМЕННОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ И ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО****СОДЕРЖАНИЕ**

<b>БРАТЧУН В. И., ПАКТЕР М. К., СТУКАЛОВ А. А., БЕСПАЛОВ В. Л., ГУЛЯК Д. В., РОМАСЮК Е. А.</b>	
Старение асфальтобетонных смесей, асфальтобетонов и способы повышения их термоокислительной стойкости .....	105
<b>ГАРАНЖА И. М., ЛАХТАРИНА С. В., ЗАЙЧЕНКО Н. М., ТАНАСОГЛО А. В., БАКАЕВ С. Н., ГАРАНЖА С. В.</b>	
Подбор состава самоуплотняющегося бетона без минеральных добавок для использования в трубобетонных конструкциях .....	119
<b>КРАЛИН А. К., РЫБАЛКО Р. И.</b>	
Методы пластического деформирования поверхностного слоя деталей машин .....	131
<b>БАРМОТИН А. А., КОСИК А. Б.</b>	
Экспериментально-теоретические исследования прочности и деформативности гипсокартонных конструкций .....	139
<b>ГАЙВОРОНСКИЙ Е. А., ЮГОВ А. М.</b>	
Особенности типологии и архитектуры объектов застройки терриконов, направления их использования в строительстве и роль в архитектуре и градостроительстве Донецкого региона .....	151

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

- в российской информационно-аналитической системе – Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)
- в базе данных библиотеки им. Вернадского
- в международной базе данных ICONDA (международная база данных по строительству)
- в информационно-поисковой системе Google Scholar.

**MODERN INDUSTRIAL AND CIVIL CONSTRUCTION****CONTENTS**

<b>BRATCHUN VALERY, PAKTER MIXAIL, STUKALOV ALEKSANDR, BESPALOV VITALY, GULYAK DENIS, ROMASYUK EVGENY</b>	
Aging of Bituminous Concrete Mixes, Bituminous Concretes and the Ways of Their Thermo-Oxidative Firmness Increase .....	105
<b>GARANZHA IGOR, LAKHTARYNA SERHII, ZAICHENKO MYKOLA, TANASOGLO ANTON, BAKAYEV SERGII, GARANZHA SOFIIA</b>	
Selection of the of Self-Compacting Concrete Composition Without Mineral Additives for Use in Pipe-Concrete Structures .....	119
<b>KRALIN ANDREY, RYBALKO ROMAN</b>	
Methods for the plastic deformation of the surface layer machine parts .....	131
<b>BARMOTIN ALEKSANDR, KOSIK ALEKSEI</b>	
Experimental and Theoretical Research of Strength and Deformability of Drywall Constructions .....	139
<b>GAYVORONSKIY YEVGENIY, YUGOV ANATOLIY</b>	
Special Features of Typology and Architecture of Objects of Slagheaps Development, Ways of Their Use in Construction and Their Role in Architecture and Town-Planning of Donetsk Region .....	151

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

- the Russian Informatickal-Analytical System  
«Russian Index of Scientific Quotation» (RISQ)
- the Vernadsky Library database
- ICONDA (the CIB international construction database)
- the search engine Google Scholar.