

СУЧАСНЕ ПРОМИСЛОВЕ ТА ЦИВІЛЬНЕ БУДІВНИЦТВО

ЗМІСТ

РАЩУПКИНА В. М., ЄЛІСЕЄНКО В. В.

Економічна доцільність застосування швидкокомтованих будівель з використанням «сендвіч» панелей 5

ШКУРУПІЙ О. А., ЛАЗАРЄВ Д. М., ЛАЗАРЄВА О. М.

Граничний напружено-деформований стан і міцність залізобетонних балок 15

ЗАЙЧЕНКО М. М., СЕРДЮК О. І., ХАЛЮШЕВ О. К.

Технологія і властивості модифікованого композиційного портландцементу для сталого будівництва 23

АРУТЮНЯН І. А.

Системний підхід до розв'язання задач з планування виробничих програм, що враховують міжсистемні зв'язки та реалізацію руху матеріальних потоків 33

ДАНКЕВИЧ Н. О.

Оцінка організаційно-технологічних рішень будівельного проекту за допомогою імітаційного моделювання 43

ТАРАН В. В.

Улаштування самонесучих стін з пінополістиролбетону в незнімній опалубці 49

ГОРОХОВ Є. В., ВАСИЛЕВ В. М., ШЕВЧЕНКО Є. В., ТАНАСОГЛО А. В.

Експериментальні дослідження напружено-деформованого стану фрагментів сталевих баштових опор ПЛ 59

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).