

З М І С Т

	Стор.
<i>О.М. Галінський, О.М. Чернухін, Є.М. Івїнський.</i> Контроль якості влаштування дренажних систем при будівництві НСК “Олімпійський”	3
<i>П.Є. Григоровський, Л.О. Косолап, Н.П. Чуканова.</i> Вплив застосування інтелектуальних систем при технічному обстеженні будівель в умовах невизначеності на збільшення життєвого циклу будівель	8
<i>И.В. Шумаков, В.Н. Секретная.</i> О некоторых методиках оценки качества работ при устройстве полов в складских зданиях	14
<i>П.Є. Григоровський, Л.О. Косолап, Н.П. Чуканова.</i> Вплив моніторингу технічного стану на життєвий цикл будівель	18
<i>Г.Н. Мещеряков.</i> Исследование и моделирование процессов взаимодействия шпунтовых свай, погружаемых вдавливанием	27
<i>М.В. Суханевич.</i> Дослідження фізико-механічних властивостей ін’єкційних розчинів на основі поліізоціанатних композицій та композиційних цементів	34
<i>Ю.Г. Гасан, Д.А. Кириленко.</i> Оцінка водостійкості сухих гіпсовміщуючих модифікованих композиційних сумішей для оздоблення фасадів	38
<i>Л.Г. Кучма.</i> Методы определения эксплуатационной надежности строительных полимерных материалов	41
<i>А.И. Гармаш, А.Н. Костенко.</i> Новая технология укрепления щебеночного балласта железнодорожного полотна	51
<i>В.І. Терновий, І.М. Уманець.</i> Особливості технології влаштування вітчизняної санувальної штукатурки	54
<i>О.М. Галінський, В.О. Іваненко, А.А. Франівський, В.П. Омельчук.</i> Відновлення та розвиток панельного домобудівництва — шлях до масового спорудження доступного та соціального житла в Україні	58
<i>А.А. Франівський, В.П. Максименко, Т.В. Рунова, П.В. Войтенко, О.В. Яцько.</i> Конструкции самонесущих стен многоэтажных зданий из ячеистобетонных блоков автоклавного твердения	61
<i>Є.А. Загоруйко, С.О. Лозовий.</i> Імітаційне моделювання пальових фундаментів з метою визначення їх деформацій	68
<i>М.Г. Ярмоленко, Ю.І. Бусько, О.В. Федоряка.</i> Лицювальна цегла чи штукатурка	74
<i>Д.О. Хохлін.</i> Стан будівлі при поєднанні сейсмонебезпеки та умов, що можуть призвести до значних нерівномірних деформацій основи	81

НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ БУДІВЕЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА

Науково-технічний журнал

НОВІ ТЕХНОЛОГІЇ В БУДІВНИЦТВІ

Випуск № 1-2 (23-24)

Піписано до друку 14.12.2012. Формат 60x90 1/8. Папір офсетний. Друк офсетний.

Ум.-друк арк. 9,75. Наклад 300 прим. Замовлення 1012/40. Ціна договірна

Науково-дослідний інститут будівельного виробництва

03680, МСП, Київ, Червонозоряний пр., 51

Друкарня «Мастер книг». 03067, Київ, вул. Виборгзька, 81