



*Присвячується*  
*80-річчю від дня народження*  
*доктора технічних наук,*  
*почесного професора Національного університету*  
*«Львівська політехніка»*  
*дійсного члена Академії будівництва України,*  
*керівника Львівського відділення АБУ*

*Гнідця Богдана Григоровича*

## ВІСНИК

**Львівського  
територіального  
відділення  
Академії будівництва  
України**

**№ 5/10**

Засновник: Львівське  
територіальне відділення  
Академії будівництва  
України  
Адреса ЛТВ АБУ: 79013,  
м. Львів,  
вул. С. Бандери, 12,  
Національний університет  
«Львівська політехніка»,  
2-й навч. корп.,  
кімн. 204 і 304,  
тел.: 258-22-04,  
факс: (0322) 258-24-39;  
258-24-49  
e-mail: LTVABU@I.UA

## ЗМІСТ

Львівське територіальне відділення Академії будівництва України (коротка довідка) .....	5
<i>Гнідець Б.Г.</i> До історії досліджень попереднього напруження збірних і збірно-монолітних залізобетонних конструкцій та мостів у Національному університеті «Львівська політехніка» та їх застосування у будівництві .....	7
<i>Бліхарський З.Я.</i> Інститут будівництва та інженерії довкілля ...	55
<i>Кваша В.Г., Гнідець Б.Г.</i> До 125-річчя створення кафедри мостів у Львівській політехніці .....	86
<i>Гладишев Г., Гладишев Д., Бутринський І.</i> Моделювання та розрахунок зусиль у елементах ребристої градири із врахуванням особливостей її роботи при температура- турному навантаженні .....	89
<i>Гнідець Б.Г.</i> Пропозиції до вирішення транспортної проблеми північно-східної частини м. Львова .....	95
<i>Гоголь М.В., Більський М.Р.</i> Регулювання зусиль у будівель- них конструкціях у процесі проектування та експлуатації .....	102
<i>Демчина Б.Г., Максимович С.Б., Рутковська І.З.</i> Кафедра будівельних конструкцій та мостів Львівської політехніки – це звучить гордо! .....	108
<i>Добрянський І.М.</i> Сільськогосподарське будівництво та архітектура у львівському національному аграрному університеті .....	111
<i>Іваник І.Г., Віхоть С.І., Вибранець Ю.Ю.</i> Регулювання зусиль в сталобетонних комбінованих статично невизначених конструкціях з врахуванням положення нейтральної осі балки жорсткості .....	116
<i>Кархут І.І.</i> Досвід нетипового проектування .....	121
<i>Кваша В.Г.</i> Збірно-монолітні конструкції реконструйованих і розширених залізобетонних мостів .....	124

<i>Козачок Л.Д., Фабрика Ю.М.</i> Визначення несучої здатності збірно-монолітних залізобетонних кушових фундаментів під опори мостів .....	132
<i>Крищишин В.М., Плахотнюк К.</i> Концепційні положення схеми районного зонування і поквартального ремонту, реконструкції, забудови центральної частини міста Львова та впровадження моніторингової системи проектування .....	138
<i>Мазурак А.В., Барабаш В.М., Калітовський В.М., Балабух Я.А.</i> Використання торкрет бетону в будівництві і реконструкції будівель та споруд .....	140
<i>Мельник І.В., Сорохтей В.М., Кузик О.О.</i> Монолітні плоскі залізобетонні перекриття з пінополістирольними вставками .....	146
<i>Москвяк Є.В., Крутінь В., Буслович Ю., Настащук А.</i> Своєчасне обстеження будівель і споруд – гарантія їх надійності та безпечної експлуатації .....	154
<i>Мурин А.Я.</i> Сучасний стан досліджень роботи будівельних конструкцій, підсилених зовнішньою композитною арматурою .....	157
<i>Саницький М.А., Соболев Х.С., Позняк О.Р.</i> Бетони нового покоління та енергоощадні технології будівництва .....	164
<i>Стечишин С.М.</i> Галузева науково-дослідна лабораторія з діагностики технічного стану автомобільних доріг, аеродромів і супутніх їм інженерних споруд (ГНДЛ-108): на шляху практичної діяльності .....	171
<i>Шаповалов С.М., Косий Я.А.</i> Однопустотні залізобетонні складчасті конструкції прольотом 18 м для покриття промислових і цивільних будівель та технологія їх виготовлення .....	175
<i>Бойчук В.</i> Пам'ятник жертвам терору і депортації українців Холмщини в 1938–1947 рр. і витоки нашої древньої історії .....	182
<i>Топілко І.В., Горін І.С.</i> Збірні бетонні та залізобетонні конструкції львівського заводу ЗБК-2 .....	185
<i>Варський В.В.</i> Сучасність великопанельного будівництва .....	188
<i>Луців О.П.</i> Минуле, сучасне та майбутнє АТ “Фірма “Галбуд” .....	189
Наші ювіляри .....	193
Довідкові матеріали Львівського територіального відділення Академії будівництва України .....	206
Реклами фірм SІKА, СІNТЕК, З Бетони .....	212