

## З М І С Т

Бондаренко О.В., Майстренко О.Ф.	Аналіз системи коефіцієнтів, що використовуються для визначення розрахункового сейсмічного навантаження в нормативних документах для проектування.....	3
Бондарський О.Г., Ужегова О.А.	Дослідження моделі термопружного стану оболонкової системи «конус-циліндр».....	13
Бондарський О.Г., Дробишинець С.Я., Лучинець С.А., Ротко С.В., Ужегова О.А.	Технічне обстеження залізобетонних конструкцій.....	22
Бровко Д.В., Герасимова К.В., Настич О.Б.	Вплив залізовміщуючих речовин на властивості газобетону.....	33
Гомон Св.Св., Свиридюк О.Б.	Область застосування та перспективи використання LVL-композитів в Україні.....	42
Дзюбинська О.В., Дзюбинський А.В., Смаль М.В.	Теоретичні аспекти планування та управління логістичними системами використання відходів на рівні територіальних громад.....	51
Добровольська О.Г., Чудновський П.Б.	Застосування ефективних технологій відновлення мереж транспортування води у післявоєнний період .....	58
Drapaliuk M.	Cechy rozwiązań technologicznych zapewniających wzrost efektywności energetycznej budynków mieszkaniowych .....	68
Заякін Д.К., Мікуліч О.А.	Особливості застосування чисельних методів для аналізу напруженого стану пористих будівельних матеріалів.....	76

Карюк А.М.	Теплова надійність стін житлових будівель у регіонах України.....	84
Костюк Т.А., Кас'яненко К.В., Кислюк Д.Я.	Дослідження впливу матеріалів проникної дії для відновлення і ремонту будівель і споруд ТМ NAVIKON.....	92
Ксьоншкевич Л.М., Барабаш І.В., Синій С.В., Крантовська О.М., Мостовий С.М.	Дослідження міцності багатокомпонентного литого бетону для реконструкції та модернізації об'єктів теплопостачання міста.....	101
Мікуліч О.А., Коменда Н.В., Войтюк І.М.	Оцінка ефективності вібропоглинальних властивостей пінистих матеріалів на основі симуляційного аналізу.....	109
Мудрий І.Б.	Зниження витрат при плануванні будівельних майданчиків.....	117
Павліков А.М., Гарькава О.В.	Гранична деформативність бетону в згинальних перearмованих елементах.....	124
Пасічник Р.В., Ротко С.В., Лучинець С.А., Пасічник О.С.	Автоматизований розрахунок плити на пружній основі на додаткове навантаження.....	135
Пиріг Я.І.	Дослідження впливу добавки Selenizza на властивості дорожнього бітуму.....	141
Plahotny G.N., Chernieva O.S.	Features of the combined impact of griven compaction piles and the associated subsoils.....	151
Ротко С.В., Парфентьева І.О., Пасічник Р.В., Ужегова О.А., Чапюк О.С.	Перевірка міцності стін та основ укриття для розробки плану реконструкції головного корпусу Волинської обласної дитячої клінічної лікарні.....	162
Рубан-Головчук З.М., Рубан М.З.	Актуальність використання унікальних муралів в архітектурі сучасного міста.....	171

Сєдов А.В., Фоменко О.О.	Дослідження причин передчасного руйнування залізобетонних елементів мостів та шляхопроводів при використанні хлористих протижелезних матеріалів.....	183
Смоляр А.М., Мірошкіна І.В.	Методика зміцнення виробів із скла за допомогою створення областей напружень стиску.....	192
Уль А.В., Мельник Ю.А., Мельник О.В.	Кількісні інструменти вимірювання та класифікації міського простору.....	201
Фоменко О.О., Сєдов А.В.	Зниження агресивного впливу протижелезних матеріалів на асфальтобетонне покриття при зимовому утриманні автомобільних доріг.....	217
Фоменко О.О., Сєдов А.В.	Особливості використання об'ємних георешіток для зміцнення укосів земляного полотна автомобільних доріг.....	226
Шишкін О.О., Домнічев А.О.	Вплив надмалих доз поверхнево-активних речовин на міцність газобетону, отриманого на пергідролі.....	234
Шишкіна О.О.	Властивості наномодифікованого бетону, армованого текстильною арматурою.....	241
Ярещенко Н.В.	Моніторинг впливу розрахункових характеристик транспортного потоку на автомобільних дорогах.....	250
Ярещенко Н.В.	Алгоритм розрахунку ймовірностей переходу компонентів системи «людина – автомобіль – середовище руху» з фактичного стану в заданий .....	257