

ЗМІСТ

Будівництво та цивільна інженерія (192)

<i>Пиріг Я. І., Галкін А. В., Оксак С. В., Ільїн Я. В., Шийка Я. П.</i> Відновлення властивостей бітуму та асфальтобетону за допомогою омолоджувача	6
<i>Трикоз Л. В., Юрченко Р. В.</i> Систематизація дефектів залізобетонних мостів залізниць України за результатами їх обстеження	18
<i>Ромашко-Майструк О. В., Ромашко В. М.</i> Модель рівневого утворення та розкриття нормальних тріщин у розтягнутих залізобетонних елементах	28
<i>Тарасевич В. І., Гасан Ю. Г.</i> Корозійностійкий облицювальний матеріал з мінеральної в'язучої речовини і золи-виносу, модифікований розплавом сірки	36
<i>Плугін А. А., Калюжна О. В., Борзяк О. С., Плугін О. А., Савченко О. М.</i> Надшвидке отримання передаточної міцності бетону залізобетонних шпал за допомогою комплексних добавок	44

Геодезія та землеустрій (193)

<i>Міхно П. Б., Шелковська І. М., Козарь В. І., Лашко С. П.</i> Сучасний стан забезпечення території полтавської області пунктами державної геодезичної мережі	64
<i>Лашко С. П., Шелковська І. М., Гальченко Н. П., Клюка О. М.</i> Картографічний аналіз поширення деградованих земель (на прикладі Полтавської області)	74

Механічна інженерія (131, 132, 133)

<i>Чишкала В. О., Литовченко С. В., Геворкян Е. С., Нерубацький В. П., Мазілін Б. О., Морозова О. М.</i> Опанування та модернізація фізико-хімічних процесів синтезу оксидних сполук зі структурою пірохлору	82
--	----

Залізничний транспорт (273)

<i>Нерубацький В. П., Плахтій О. А., Гордієнко Д. А., Хоружевський Г. А., Філіп'єва М. В.</i> Аналіз точних і апроксимуючих залежностей активного опору провідника від частоти струму під дією скін-ефекту	99
--	----

Транспортні технології (275)

<i>Новіков В. В., Бабенко А. О., Харківський О. С., Ткаченко О. О.</i> Визначення максимальної небезпечної ширини рейкової колії на залізобетонній основі зі скріпленнями типу КБ з урахуванням усіх факторів впливу	113
<i>Онищенко С. П., Мельник О. М., Волошин А. О., Калініченко Є. В., Заяц С. В.</i> Огляд основних механізмів управління енергоефективністю та контролю за викидами з морських суден	121
<i>Кравець А. Л., Чернолуцький А. В., Серпокрилов С. В.</i> Обґрунтування раціонального варіанта розвитку лінії швидкісного руху відповідно до техніко-технологічних та економічних критеріїв	129

Теплоенергетика (144)

<i>Алексахін О. О., Дубинська І. С., Соляник І. С., Домбровська Ж. М.</i> Оцінка теплового стану мікрорайонної мережі опалення	136
--	-----