

ЗМІСТ

МУЩАНОВ В. П., КАЩЕНКО М. П., СИВОКОНЬ Ю. В. Обґрунтування вибору експериментальної моделі мембранного покриття на квадратному плані	3
КОЛЕСНИК Є. С., БІЛОУС О. М. Методи розрахунку теплопередачі через ґрунт	10
ПЧЕЛЬНИКОВ С. Б., КРІВЕНКО Є. А., НІКІТІН Р. Б. Оцінка впливу корозійного зносу на термін експлуатації резервуарів для зберігання нафтопродуктів	17
ВАСИЛЕВ В. М., КАРАБАНОВ О. С., АГБАШ Н. В. Порівняльний аналіз розрахунку одноболтових з'єднань за українськими і зарубіжними нормами	26
ЮГОВ А. М., БЕРШАДСЬКА Д. Є. Аналіз конструктивних особливостей несучих стін зі штучних матеріалів	31
ЛЕВЧЕНКО В. М., ФРОЛОВ Е. К., ЯРОШ О. Е. Розробка методу оцінки роботи арочного триланкового кріплення на основі будівельної механіки стрижневих систем	37
БАЧУРІН О. М., НЕФЕДОВ В. В., МІРОНЧІК М. А. Технологія та обладнання для виробництва виробів із золопласта	44
КОННОВ М. С. Про техніко-економічну доцільність використання модифікованої бітумної емульсійної мастики для гідроізоляції залізобетонних конструкцій	50
ЦАПКО Ю. В. Дослідження окремих параметрів деструкції деревини при експлуатації	56
МУЩАНОВ В. П., ВАРДАНЯН А. Г. План і методика проведення експерименту досліджень стійкості стиснуто-зігнутого опорного контура мембранного покриття на еліптичному плані	62
ФАРЕНЮК Є. Г. Вплив вентиляційних провітрювачів на теплотехнічні показники світлопрозорих огорожуючих конструкцій та нормативний повітрообмін у приміщенні	69
КУЩЕНКО В. М., ГУБАРЄВ М. В. Аналіз напружено-деформованого стану опорного вузла нерухомої опори решітчастої конвеєрної галереї	76
ЄФРЕМОВ О. М. Порівняльна термостійкість алюмосилікатних бетонів на основі різних в'язучих	81
СТІФЄЄВ Ф. Ф. Визначення раціональної густини пульпи у підйомній трубі ерліфта	86