

ЗМІСТ

БУДІВНИЦТВО В ОСОБЛИВИХ ГРУНТОВИХ УМОВАХ	
Кривошеєв П., Немчинов Ю., Хавкін А., Червінський Я., Бамбура А., Калию Ю., Мар'єнков Н. Золотарев И., Кукунаев В., Попов Б. Рижий М. Технічний стан історичного пам'ятника “Ласточкино гніздо”	6
ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ, БУДІВЕЛЬНІ ВЛАСТИВОСТІ ГРУНТІВ	
Корниенко М.В., Новський А.В., Новський В.А., Ткалич А.П., Тугаєнко Ю.Ф. Механічні властивості напівскельних порід і методи їх визначення	10
М.Л. Зоценко , Ю.Л. Винников, І.І. Ларцева, В.С. Шокарев, В.І. Крысан Характеристики штучних твердих грунтів, які поліпшені бурозмішувальним методом	14
БУДІВЕЛЬНА МЕХАНІКА КОНСТРУКЦІЇ ЩО ВЗАЄМОДІЄ З ОСНОВОЮ	
Г.Р. Розенвассер, В.М. Токовенко, В.Є. Жигарев, С.В. Маликов Захист фундаментної частини об'єктів цементного заводу в АР Крим на штучній міцній основі, підданій динамічним впливам	19
ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ, БУДІВЕЛЬНІ ВЛАСТИВОСТІ ГРУНТІВ	
В.В. Галат, В.Г. Таранов Дослідження стану тимчасової дамби Дністровської ГЕС	24
Ю.І. Кірічек	27
Дослідження динамічних характеристик масивно-плитних фундаментів на в'язкопружній основі	

СОДЕРЖАНИЕ

СТРОИТЕЛЬСТВО В ОСОБЫХ ГРУНТОВЫХ УСЛОВИЯХ	
Кривошеев П., Немчинов Ю., Хавкин А., Червинский Я., Бамбура А., Калию Ю., Марьенков Н. Золотарев И., Кукунаев В., Попов Б. Рижий М. Техническое состояние исторического памятника “ласточкино гнездо”	6
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, СТРОИТЕЛЬНЫЕ СВОЙСТВА ГРУНТОВ	
Корниенко Н.В., Новский А.В., Новский В.А., Ткалич А.П., Тугаенко Ю.Ф. Механические свойства полускальных пород и методы их определения	10
Н.Л. Зоценко , Ю.Л. Винников, И.И. Ларцева, В.С. Шокарев, В.И. Крысан Характеристики искусственных твердых грунтов, которые улучшены буромесительным методом	14
СТРОИТЕЛЬНАЯ МЕХАНИКА КОНСТРУКЦИЙ, КОТОРАЯ ВЗАИМОДЕЙСТВУЕТ С ОСНОВАНИЕМ	
Г.Р. Розенвассер, В.Н. Токовенко, В.Е. Жигарев, С.В. Маликов Защита фундаментной части объектов цементного завода в АР Крым на искусственном прочном основании, подверженном динамическим воздействиям	19
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, СТРОИТЕЛЬНЫЕ СВОЙСТВА ГРУНТОВ	
В.В. Галат, В.Г. Таранов Исследование состояния временной дамбы Днестровской ГАЭС	24
Ю.И. Киричек	27
Исследование динамических характеристик массивно-плитных фундаментов на вязко- упругом основании	

CONTENT

BUILDING IN SPECIAL GROUND CONDITIONS	
P. Kryvosheiev1, Iu. Nemchynov, A.Khavkin, Ia. Chervinskiy, A.Bambura, Iu.Kaliukh, N.Marienkov, I. Zolotariov, V. Kukunaev, B. Popov, M. Rizhiy Technical condition of Ukrainian historical monument	6
EXPERIMENTAL RESEARCHES, BUILDING PROPERTIES OF PRIMING COATS	
N.V.Kornienko, A.V. Novskiy, V.A. Novskiy, A.P. Tkalich, Y.F. Tugaenko Mechanical properties of semi-rocks soils and methods of their determination	10
M. Zotsenko1, Yu. Vynnykov, I. Lartseva, V. Shokarev, V. Krysan Characteristics of manmade stiff grounds improved by drill- mixing method	14
BUILDING MECHANICS OF CONSTRUCTION WHICH COOPERATES WITH THE BASE	
G.R. Rozenvasser1, V.N. Tokovenko, V.E. Zhigarev, S.V. Malikov Protection of the Cement Plant facilities foundations on the artificial firm soil base effected by dynamic loading (Autonomous Republic of Crimea,)	19
EXPERIMENTAL RESEARCHES, BUILDING PROPERTIES OF PRIMING COATS	
V. Galat,V. Tarannov Studies of behavior of the temporary dam at the Dniester PSPP	24
Y. Kirichek Analysis of the behavior of massive plate foundations o n viscoelastic base	27