

ЗМІСТ	СОДЕРЖАНИЕ	CONTENT
<u>МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ТЕХНІЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ «НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ ПРОГРЕС У БУДІВНИЦТВІ ТА АРХІТЕКТУРІ»</u>	<u>МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И АРХИТЕКТУРЕ»</u>	<u>INTERNATIONAL SCIENTIFIC-TECHNICAL CONFERENCE "SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL PROGRESS IN CONSTRUCTION AND ARCHITECTURE"</u>
Габібов Ф.Г. 4 Класифікація методів поліпшення властивостей і управління просідаючими масивами лесових ґрунтів	Габибов Ф.Г. 4 Классификация методов улучшения свойств и управления просадочностью массивов лессовых грунтов	Gabibov F.G. 4 Classification of methods of improving properties and management of subsidence of massives of loess soil
Болдырев Г.Г., Мельников А.В., Новичков Г.А., Колесников А.С. 10 Визначення деформаційних характеристик ґрунтів з лабораторних випробувань ґрунтів	Болдырев Г.Г., Мельников А.В., Новичков Г.А., Колесников А.С. 10 Определение деформационных характеристик грунтов из лабораторных испытаний грунтов	Boldyrev G.G., Melnikov A.V., Novichkov G.A., Kolesnikov A.S. 10 Determination of soil deformation properties from laboratory test
<u>ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ, БУДІВЕЛЬНІ ВЛАСТИВОСТІ ҐРУНТІВ</u>	<u>ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, СТРОИТЕЛЬНЫЕ СВОЙСТВА ГРУНТОВ</u>	<u>EXPERIMENTAL RESEARCHES, BUILDING PROPERTIES OF PRIMING COATS</u>
Бронжаев М.Ф., Левенко А.М. 17 Дослідження набухання піщаних і глинистих ґрунтів від впливу розчинів перуксусної кислоти	Бронжаев М.Ф., Левенко А.М. 17 Исследование набухания песчаных и глинистых грунтов от воздействия растворов перуксусной кислоты	Bronzhaev M.F., Levenko A.M. 17 Research swelling sandy and clay soils from exposure to solutions of peracetic acid
Александрович В.А. 19 Закономірності виникнення та розвитку віброповзучості водонасичених пісчаних основ при сталій частоті гармонійних коливань	Александрович В.А. 19 Закономерности появления и развития виброползучести водонасыщенных песчаных оснований при установившейся частоте гармонических колебаний	Aleksandrovych V.A. 19 Analyses of vibrocreep occurrence and progress of water saturated sandy foundation soils by harmonic stationary vibration
<u>ПРОЕКТУВАННЯ</u> Зоценко М.Л., Винников Ю.Л., Веденісов А.В. 24 Осідання будинку при послідовному зведенні секцій	<u>ПРОЕКТИРОВАНИЕ</u> Зоценко Н.Л., Винников Ю.Л., Веденисов А.В. 24 Осадки здания при последовательном возведении секций	<u>DESIGN</u> N.L. Zotcenko, Yu.L. Vynnykov, A.V. Vedenisov, 24 Settlements of the building during sequence construction of the sections
<u>ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА</u> Крисан В.І., В.В.Крисан В.В. 31 Про використання термінів в деяких нормативних документах	<u>ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА</u> Крысан В.И., В.В.Крысан В.В. 31 О терминологии в некоторых нормативных документах	<u>PRODUCTION TECHNIQUES</u> Krysan V.I., Krysan V.V., 31 On the terminology of some regulations