
СОДЕРЖАНИЕ

БЕЛОВ Д. В., РУКАВЦОВА Г. В. Анализ организационно-технологических решений при устройстве монолитных железобетонных опускных колодцев	5
МАЗУР В. А., КУЦЕНКО Т. Н., ПЕТРОВ С. В. Выбор рационального метода ремонта монолитных железобетонных оболочек градирен с учетом использования различных средств подмащивания	11
ТАРАН В. В., ФОМЕНКО В. В., БЕЛИК Е. В. Факторы, влияющие на организационно-технологические решения по армированию конструкций	19
КОЖЕМЯКА С. В. Определение расхода сухой смеси производства компании «KNAUF» при устройстве монолитных стяжек с учетом качества поверхности основания	27
ЮГОВ А. М., ГРИГОРЕНКО Е. В. Сравнительная оценка методов монтажа стальной вытяжной башни 150 м	32
НОВИКОВ Н. С., ТИТКОВ С. О. Экспертиза промышленной безопасности здания котельной на опасном производственном объекте ООО «ОТИС-ДОН»	41
ТАРАН В. В., ИХНО А. В., ГОЗУЛОВ С. Е. Выбор организационно-технологических решений бетонирования вертикальных конструкций в зимних условиях Донбасса	47
СОЛОВЕЙ П. И., ПЕРЕВАРЮХА А. Н., КОПАЧЕВ Р. Р. Нормирование точности определения крена дымовых труб	55
ЛУЦКО Т. В., БОРТНИКОВ О. О., ЛЕГЕЗИН А. Г., САПЫЧЕВ В. В. Обоснование рациональных параметров металлоконструкции стрелы автогидроподъемника при увеличении зоны обслуживания	61

Статьи, публикуемые в журнале «Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры», размещены

- в российской информационно-аналитической системе – Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)
- в электронно-библиотечной системе IPRbooks
- в информационно-поисковой системе Google Scholar.

ЗМІСТ

БЄЛОВ Д. В., РУКАВЦОВА Г. В. Аналіз організаційно-технологічних рішень при облаштуванні монолітних залізобетонних опускних колодязів	5
МАЗУР В. О., КУЦЕНКО Т. М., ПЕТРОВ С. В. Вибір раціонального методу ремонту монолітних залізобетонних оболонок градирень з урахуванням можливості використання різних засобів підмоцнення	11
ТАРАН В. В., ФОМЕНКО В. В., БЕЛІК Є. В. Фактори, що впливають на організаційно-технологічні рішення щодо армування конструкцій	19
КОЖЕМ'ЯКА С. В. Визначення витрати сухої суміші виробництва компанії «KNAUF» при влаштуванні монолітних стяжок з урахуванням якості поверхні основи	27
ЮГОВ А. М., ГРИГОРЕНКО О. В. Порівняльна оцінка методів монтажу сталеві витяжної вежі 150 м	32
НОВИКОВ М. С., ТІТКОВ С. О. Експертиза промислової безпеки будівлі котельні на небезпечному виробничому об'єкті ТОВ «ОТІС-ДОН»	41
ТАРАН В. В., ІХНО А. В., ГОЗУЛОВ С. Є. Вибір організаційно-технологічних рішень бетонування вертикальних конструкцій в зимових умовах Донбасу	47
СОЛОВЕЙ П. І., ПЕРЕВАРІЮХА А. М., КОПАЧОВ Р. Р. Нормування точності визначення крену димових труб	55
ЛУЦЬКО Т. В., БОРТНІКОВ О. О., ЛЕГЕЗІН А. Г., САПИЧЕВ В. В. Обґрунтування раціональних параметрів металоконструкції стріли автогідропідіймача при збільшенні зони обслуговування	61

Статті, що публікуються у журналі «Вісник Донбаської національної академії будівництва і архітектури», розміщені

- в російській інформаційно-аналітичній системі – Російський індекс наукового цитування (РІНЦ)
- в електронно-бібліотечній системі IPRbooks
- в інформаційно-пошуковій системі Google Scholar.

CONTENTS

BELOV DENIS, RUKAVTSOVA GALINA. Analysis of Organizational and Technological Solutions for the Construction of Monolithic Reinforced Sunk Wells	5
MAZUR VICTORIA, KUTSENKO TATYANA, PETROV SERGEI. The Choice of a Rational Method for Repairing Monolithic Reinforced Concrete Shells of Cooling Towers, Taking into Account the Possibility of Using Different Means of Scaffolding	11
TARAN VALENTINA, FOMENKO VALENTINA, BELIK EVGENY. Factors Influencing Organizational and Technological Decisions on Reinforcement of Structures	19
KOZHEMYAKA SERGEY. Determination of the Consumption of Dry Mix Produced by the Company «KNAUF» when Installing Monolithic Screeds Taking into Account the Quality of the Base Surface	27
YUGOV ANATOLIY, GRIGORENKO ELENA. Comparative Evaluation of Installation Methods for a 150 m Steel Exhaust Tower	32
NOVYKOV NYKYTA, TITKOV SERGEY. Examination of Industrial Safety of the Boiler House Building at the Hazardous Production Facility of OTIS-DON LLC»	41
TARAN VALENTINA, IHNO ANNA, GOZULOV SERGEY. The Choice of Organizational and Technological Solutions for Concreting Vertical Structures in the Winter Conditions of Donbas	47
SOLOVEJ PAVEL, PEREVARJUHA ANATOLY, KOPACHOV ROMAN. Normalizing the Accuracy of Determining the Roll of Chimneys	55
LUTSKO TATYANA, BORTNIKOV OLEG, LEGEZIN ANDREY, SAPYICHEV VLADISLAV. Justification of Rational Parameters of the Metal Structure of the Boom of the Auto-Hydraulic Lift in the Process of Service Area Increasing	61

The articles published in journal «Proceeding of the Donbas National Academy of Civil Engineering and Architecture» are indexed by:

- the Russian Information and Analytical System – Russian Science Citation Index (RSCI)
- the electronic-library system IPRbooks
- the search engine Google Scholar.