

МЕТАЛЕВІ КОНСТРУКЦІЇ**ЗМІСТ****ТАРАН В. В., СУГОНЯКО В. А.**

Вплив конструктивних особливостей ЛЕП на технологію
їх зведення 171

ЦЕПЛЯЄВ М. М.

Моделювання реальної епюри вітрового тиску на
циліндричний резервуар в середовищі SCAD 183

ВАСИЛЕВ В. М., БЕЗУШКО А. В.

Конструктивні рішення вузлів з'єднання структурних
покриттів промислових будівель 193

ЮГОВ А. М., ІГНАТЕНКО Р. І., ВОЛЬСЬКИЙ М. М.

Аналіз типових конструктивних рішень транспортерних
галерей 207

Статті, що публікуються у журналі «Металеві конструкції», розміщені в російській інформаційно-аналітичній системі – Російській індекс наукового цитування (РИНЦ), в базі даних бібліотеки ім. Вернадського та в міжнародній базі даних ICONDA (міжнародна база даних з будівництва), в інформаційно-пошуковій системі Google Scholar.

2016, ТОМ 22, НОМЕР 4

ISSN 1814-5566 PRINT / ISSN 1993-3517 ONLINE

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ**СОДЕРЖАНИЕ****ТАРАН В. В., СУГОНЯКО В. А.**

Влияние конструктивных особенностей ЛЭП на
технология их возведения 171

ЦЕПЛЯЕВ М. Н.

Моделирование реальной эпюры ветрового давления
на цилиндрический резервуар в среде SCAD 183

ВАСЫЛЕВ В. Н., БЕЗУШКО А. В.

Конструктивные решения узлов сопряжения
структурных покрытий для промышленных зданий 193

ЮГОВ А. М., ИГНАТЕНКО Р. И., ВОЛЬСКИЙ М. М.

Анализ типовых конструктивных решений
транспортных галерей 207

Статьи, публикуемые в журнале «Металлические конструкции», размещены в российской информационно-аналитической системе – Российский индекс научного цитирования (РИНЦ), в базе данных библиотеки им. Вернадского и в международной базе данных ICONDA (международная база данных по строительству), в информационно-поисковой системе Google Scholar.

Украинская ассоциация по металлическим конструкциям
Донбасская национальная академия строительства и архитектуры

© 2017 УАМК. Все права защищены.

<http://www.donnasa.ru>

2016, VOLUME 22, NUMBER 4

ISSN 1814-5566 PRINT / ISSN 1993-3517 ONLINE

METAL CONSTRUCTIONS

CONTENTS

TARAN VALENTINA, SUGONYAKO VLADISLAV

Influence of Design Features of Power Lines to the
Technology of Their Construction 171

TCEPLIAEV MAXIM

Modeling of Real Loading Diagrams of Wind Pressure on
Cylindrical Tank Using SCAD Software 183

VASYLEV VOLODYMYR, BEZUSHKO ANNA

Constructive Solutions of the Joint Connection of Space
Structural for Industrial Buildings 193

YUGOV ANATOLIY, IGNATENKO ROMAN, VOLSKIY MIHAIL

Analysis of Typical Design Solutions of Conveyor
Galleries 207

The articles published in the Journal «Metal Constructions» are located in the Russian Information-Analytical System – The Russian index of the scientific citation (RISC), in the database of Vernadsky library, and in the International database ICONDA, the search engine Google Scholar.