

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

МИРОНОВ А. Н., ВАСЬКЕВИЧ М. О., ЖУРАВЛЕВ В. В.

Исследование общей устойчивости большепролетных
трубобетонных арочных конструкций 49

АЛЁХИН А. М., КРОНИК М. В., КИРСАНОВ Е. В.

Влияние нагрузок и воздействий на выбор
конструктивной формы узкобазой антенной опоры 61

МИРОНОВ А. Н., НАСОНОВ Ю. О.

Определение остаточного ресурса стального бункера
здания коксосортировки с учетом эксплуатационных
коррозионных повреждений 73

АЛЁХИН А. М., ПОЛЯНСКИЙ Д. С.

Численные исследования опоры ВЭУ
мощностью 65 кВт 81

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.

2018, ТОМ 24, НОМЕР 2

ISSN 1993-3517 ONLINE

МЕТАЛЕВІ КОНСТРУКЦІЇ**ЗМІСТ****МИРОНОВ А. М., ВАСЬКЕВИЧ М. О., ЖУРАВЛЬОВ В. В.**

Дослідження загальної стійкості великопрольотних
трубобетонних арочних конструкцій 49

АЛЬОХІН А. М., КРОНИК М. В., КІРСАНОВ Є. В.

Вплив навантажень та дій на вибір конструктивної
форми вузькобазової антенної опори 61

МИРОНОВ А. М., НАСОНОВ Ю. О.

Визначення залишкового ресурсу сталевих бункерів
будівлі коксортування з урахуванням
експлуатаційних корозійних пошкоджень 73

АЛЬОХІН А. М., ПОЛЯНСЬКИЙ Д. С.

Чисельні дослідження опори вітроенергетичної
установки потужністю 65 кВт 81

Статті, що публікуються у журналі «Металеві конструкції», розміщені в російській інформаційно-аналітичній системі – Російській індексу 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.

2018, VOLUME 24, NUMBER 2

ISSN 1993-3517 ONLINE

METAL CONSTRUCTIONS

CONTENTS

MIRONOV ANDREI, VASKEYYCH MAXIM, ZHURAYLEV VLADISLAV

Study of General Stability of Large-span
Pipe-concrete Arch Structures 49

ALYOKHIN ANDREY, KRONIK MARIA, KIRSANOV EVGENY

The Loads and Actions Effects on the Decision of
Narrow-Band Antenna Support Design Shape 61

MIRONOV ANDREI, NASONOV YURI

A Determination of the Residual Life of Steel Bin of
Coke-Screening station taking into account Operating
Corrosive Damages 73

ALYOKHIN ANDREY, POLYANSKII DMITRIY

Numerical Researches of the Prop of 65 kW
Wind Power Plant 81

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 data-
base of Vernadsky library, and in the International database
ICONDA, the search engine Google Scholar.