

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

МУЩАНОВ В. Ф.

К анализу основных положений нормативных документов по предотвращению лавинообразного обрушения конструкций зданий (часть 1) 63

НИКИШИНА С. С.

Проектирование соединения тонкостенных элементов с использованием трубчатых болтов 79

СОТНИКОВ А. Л.

Проведение неразрушающего контроля качества материалов в условиях экстремальной экономики Донбасса 87

ГОРОХОВ Е. В., СМИРНОВА Н. С., МИРОНОВ А. Н.

Экспериментальные исследования анкерной опоры У220+9 с несовершенствами при действии статических нагрузок 95

Статьи, публикуемые в журнале «Металлические конструкции», размещены:

- в российской информационно-аналитической системе – Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)
- в базе научных журналов Index Copernicus (ICI Journals Master List)
- в электронно-библиотечной системе IPRbooks
- в базе данных библиотеки им. Вернадского
- в международной базе данных ICONDA (международная база данных по строительству)
- в информационно-поисковой системе Google Scholar.

2022, ТОМ 28, НОМЕР 2

ISSN 1993-3517 ONLINE

МЕТАЛЕВІ КОНСТРУКЦІЇ**ЗМІСТ****МУЦАНОВ В. П.**

До аналізу основних положень нормативних документів з попередження лавиноподібного обвалення конструкцій будівель (частина 1) 63

НИКИШИНА С. С.

Проектування з'єднання тонкостінних елементів з використанням трубчастих болтів 79

СОТНІКОВ О. А.

Проведення неруйнівного контролю якості матеріалів за умов екстремальної економіки Донбасу 87

ГОРОХОВ Є. В., СМІРНОВА Н. С., МИРОНОВ А. М.

Експериментальні дослідження анкерної опори У220+9 з недосконаlostями при дії статичних навантажень 95

Статті, що публікуються у журналі «Металеві конструкції», розміщені:

- в російській інформаційно-аналітичній системі – Російський індекс наукового цитування (РИНЦ)
- в базі наукових журналів Index Copernicus (ICI Journals Master List)
- в електронно-бібліотечній системі IPRbooks
- в базі даних бібліотеки ім. Вернадського
- в міжнародній базі даних ICONDA (міжнародна база даних з будівництва)
- в інформаційно-пошуковій системі Google Scholar.

ДОО ВПО «Донбаська національна академія будівництва і архітектури»

© 2022. Всі права захищені.

<http://mc.donnasa.ru>

2022, VOLUME 28, NUMBER 2

ISSN 1993-3517 ONLINE

METAL CONSTRUCTIONS

CONTENTS

MUSHCHANOV VLADIMIR

To the Analysis of the Main Provisions of Regulatory Documents for the Prevention of Progressive Collapse of Building Structures (part 1) 63

NIKISHINA SVETLANA

Designing the Connection of Thin-Walled Elements Using Tubular Bolts 79

SOTNIKOV ALEKSEY

Conducting Non-Destructive Quality Control of Materials in the Extreme Economy of Donbass 87

GOROKHOV YEVGEN, SMIRNOVA NATALIA, MIRONOV ANDREY

Experimental Studies of the Anchor Support U220+9 with Imperfections Under the Action of Static Loads 95

The articles published in the Journal «Metal Constructions» are located:

- the Russian Information and Analytical System – Russian Science Citation Index (RSCI)
- the database of scientific journals – Index Copernicus (ICI Journals Master List)
- the electronic-library system IPRbooks
- the Vernadsky Library database
- ICONDA (the CIB international construction database)
- the search engine Google Scholar.