

Поиск

Инструменты ▾ Поисквые запросы и оповещения ▾ История поиска Список отмеченных публикаций

< Вернуться к поиску

## Zubrets'ka, N. A. [ЗАЯВИТЬ ОБ АВТОРСТВЕ ЭТОЙ ЗАПИСИ](#) [ВЕТА](#)

Заявление не подано — это значение в данных об авторе генерируется автоматически ⓘ

Kyiv National University of Technologies & Design  
KIEV, UKRAINE

Альтернативное название: Zubrets'ka, N. A.

Организация: Kyiv National University of Technologies & Design

### 2 публикации из Web of Science Core Collection

Просмотр набора результатов для экспорта, анализа и ссылки на полный текст

Отсортировано по Дате: сначала новые

◀ 1 из 1 ▶

On the problem of modeling adhesive strength of protective coating depending on the content and conditions of formation of composition  
 (https://gateway.webofknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?DestApp=WOS&GWVersion=2&SrcApp=RRC&locale=ru\_RU&SrcAuth=RRC&DestLinkType=FullRecord&KeyUT=WOS:000304555200010)  
 Dolgov, M. A. ; Buketova, N. M. ; Zubrets'ka, N. A.  
**STRENGTH OF MATERIALS**  
 Том 44 Выпуск 2 Страница 212-217 Опубликовано 2012

КОЛ-ВО ЦИТИРОВАНИЙ  
1

USE OF THE METHOD OF MATHEMATICAL EXPERIMENT PLANNING FOR EVALUATING ADHESIVE STRENGTH OF PROTECTIVE COATINGS MODIFIED BY ENERGY FIELDS  
 (https://gateway.webofknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?DestApp=WOS&GWVersion=2&SrcApp=RRC&locale=ru\_RU&SrcAuth=RRC&DestLinkType=FullRecord&KeyUT=WOS:000304554600011)  
 Dolgov, M. A. ; Zubrets'ka, N. A. ; Buketov, A. V. ...Больше ()  
**STRENGTH OF MATERIALS**  
 Том 44 Выпуск 1 Страница 81-86 Опубликовано 2012

КОЛ-ВО ЦИТИРОВАНИЙ  
3

Отображение 50 результатов на странице

◀ 1 из 1 ▶

### Вы являетесь автором?

Если вы являетесь автором этой записи, выберите "Заявить об авторстве этой записи", чтобы проверить входящие в нее документы. При обновлении списка публикаций на сайте publons.com автоматически отправляется запрос на обновление этой записи автора

[Заявить об авторстве этой записи.](#)

### Сеть цитирований ⓘ

H-index

1

Суммарное количество цитирований

4

Цитирующие статьи

4

### Улучшить запись этого автора

Исправление записи с помощью нового интерфейса обратной связи, предназначенного для объединения записей и удаления чужих публикаций.

**Clarivate**  
Ускорение инновационных разработок

Политика в отношении файлов Cookie (https://clarivate.com/legal/cookie-...) [Условия использования \(http://wokinfo.com/terms\)](#) [Заявление о конфиденциальности \(https://clarivate.com/legal/privacy-statement/\)](#)  
© Clarivate, 2020 (https://clarivate.com/) [Уведомление об авторских правах \(https://clarivate.com/legal/copyright/\)](#)

Подписка на информационный бюллетень Web of Science. (http://info.clarivate.com/WebofScienceNewsletter) [Подпишитесь](#)

[Twitter](https://twitter.com/webofscience) (https://twitter.com/webofscience) [Facebook](https://www.facebook.com/webofscience) (https://www.facebook.com/webofscience)