

Сведения об авторе

Об идентификаторе автора в базе данных Scopus

The Scopus Author Identifier assigns a unique number to groups of documents written by the same author via an algorithm that matches authorship based on a certain criteria. If a document cannot be confidently matched with an author identifier, it is grouped separately. In this case, you may see more than one entry for the same author.



< Вернуться к результатам 1 из 1

Печать Электронная почта

Zagornyak, O. V.

Следить за этим автором

h-индекс: \odot
1 [Просмотреть h-график](#)

G.S.Pisarenko Institute for Problems of Strength
National Academy of Sciences of Ukraine, Kiev,
Ukraine

[Просмотр потенциальных соответствий авторов](#)

Идентификатор автора: 6507279355
Другие форматы имен:
Отрасль знаний: Engineering

Documents by author

3
[Анализировать результаты по автору](#)

Document and
citation trends:

Получать оповещения о цитировании [+](#) [Добавить в ORCID](#)

[Запросить исправление сведений об авторе](#)

Total citations

2 by 2 documents

[Просмотреть обзор цитирования](#)

[3 документов](#) [Цитирования в 2 документах](#) [5 соавторов](#) [История автора](#)

[Просмотреть в формате результатов поиска >](#)

Сортировать по: [Дата \(самые новые\)](#)



[Экспортировать все](#) [Добавить все в список](#) [Настроить оповещение о документе](#) [Настроить RSS](#)

Название документа	Авторы	Год	Источник	Цитирования
Calculation-experimental method for determining crack resistance of materials under biaxial loading	Boiko, A.V., Karpenko, L.N., Lebedev, A.A., Muzika, N.R., Zagornyak, O.V.	1999	Engineering Fracture Mechanics 64(2), с. 203-215	2
Просмотреть краткое описание View at Publisher Связанные документы				
Limiting state of a thin plate with a crack under biaxial tension	Zagornyak, O.V., Bojko, A.V., Lebedev, A.A.	1992	Problemy Prochnosti (12), с. 21-26	0
Просмотреть краткое описание Связанные документы				
Limiting state of a thin cracked plate under biaxial tension	Zagornyak, O.V., Boiko, A.V., Lebedev, A.A.	1992	Strength of Materials 24(12), с. 722-725	0
Просмотреть краткое описание View at Publisher Связанные документы				

Показать: результатов на страницу

1

[^](#) [Верх страницы](#)

Показанные выше данные собраны исключительно из статей, опубликованных в базе данных Scopus. Чтобы запросить исправление любых неточностей или дать дополнительный отзыв, свяжитесь с нами (требуется регистрация).

О системе Scopus

[Что такое Scopus](#)

[Содержание](#)

[Блог Scopus](#)

[Интерфейсы API Scopus](#)

[Вопросы конфиденциальности](#)

Язык

[Switch to English](#)

[日本語に切り替える](#)

[切换到简体中文](#)

[切换到繁體中文](#)

Служба поддержки

[Помощь](#)

[Связь с нами](#)

ELSEVIER

[Terms and conditions](#) [Privacy policy](#)

Copyright © 2017 Elsevier B.V. All rights reserved. Scopus® is a registered trademark of Elsevier B.V.

Cookies are set by this site. To decline them or learn more, visit our [Cookies page](#).

 RELX Group™