

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.

Vashchilina, E. V.

[Следить за этим автором](#)

National Transport University, Kiev, Ukraine

Идентификатор автора: 24484866100

Другие форматы имен:

Отрасль знаний:

Engineering Physics and Astronomy

Document and citation trends:



Просмотр потенциальных соответствий авторов

[Печать](#) [Электронная почта](#)
 h -индекс: 0

2

[Просмотреть \$h\$ -график](#)
[Documents by author](#)

2

[Анализировать результаты по автору](#)
[Total citations](#)

9 by 8 documents

[Просмотреть обзор цитирования](#)
[Получать оповещения о цитировании](#) [+ Добавить в ORCID](#) [Запросить исправление сведений об авторе](#)
[2 документов](#) [Цитирования в 8 документах](#) [2 соавторов](#) [История автора](#)
[Просмотреть в формате результатов поиска >](#)

 Сортировать по: [Дата \(самые новые\)](#)
[Экспортировать все](#) [Сохранить все в список](#) [Настроить оповещение о документе](#) [Настроить RSS](#)

Название документа	Авторы	Год	Источник	Цитирования
Helical traveling waves in elastic rods	Borshch, E.I., Vashchilina, E.V., Gulyaev, V.I.	2009	Mechanics of Solids 44(2), с. 288-293	2
Просмотреть краткое описание View at Publisher Связанные документы				
Spiral waves in rotating twisted elastic pipes	Gulyaev, V.I., Vashchilina, E.V., Borshch, E.I.	2008	International Applied Mechanics 44(3), с. 345-352	7
Просмотреть краткое описание View at Publisher Связанные документы				

Показать: 200 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](#)

[Печать](#)
[Электронная почта](#)

Yakovenko, E. V.

[Следить за этим автором](#)

h-индекс: ②

2

[Посмотреть h-график](#)

Ukrainian Transportation University, Kiev, Ukraine

Идентификатор автора: 6603002366

Другие форматы имен:

Отрасль знаний:

Engineering

Materials Science

Document and citation trends:

[Посмотреть потенциальных соответствий авторов](#)

Documents by author

4

[Анализировать результаты по автору](#)
[Получать оповещения о цитировании](#)
[+ Добавить в ORCID](#)
[Запросить исправление сведений об авторе](#)

Total citations

10 by 10 documents

[Посмотреть обзор цитирования](#)
[4 документов](#)
[Цитирования в 10 документах](#)
[5 соавторов](#)
[История автора](#)
[Посмотреть в формате результатов поиска >](#)

 Сортировать по: [Дата \(самые новые\)](#)
[Экспортировать все](#)
[Сохранить все в список](#)
[Настроить оповещение о документе](#)
[Настроить RSS](#)

Название документа	Авторы	Год	Источник	Цитирования
Dynamics of the beam on the elastic foundation under the action of a travelling force and moment (the S.P. Timoshenko model)	Gulyaev, V.I., Mel'nik, V.M., Yakovenko, E.V.	2000	Prikladnaya Mekhanika 36(12), с. 121-127	0
Посмотреть краткое описание Связанные документы				
The dynamics of a beam on an elastic base under a moving force and moment (Timoshenko model)	Gulyaev, V.I., Mel'nik, V.M., Yakovenko, E.V.	2000	International Applied Mechanics 36(12), с. 1650-1656	5
Посмотреть краткое описание Связанные документы				
Interaction of shock waves fronts with the interface of transversally-isotropic elastic media	Gulyaev, V.I., Lugovoj, P.Z., Ivanchenko, G.M., Yakovenko, E.V.	1999	Prikladnaya Mekhanika 35(4), с. 30-36	3
Посмотреть краткое описание Связанные документы				
Interaction of shock-wave fronts with interface of transversely isotropic elastic media	Gulyaev, V.I., Lugovoi, P.Z., Ivanchenko, G.M., Yakovenko, E.V.	1999	International Applied Mechanics 35(4), с. 349-355	2
Посмотреть 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](#)

