

[Печать](#) [Электронная почта](#)

Glushakova, O. V.

[Следить за этим автором](#) $h$ -индекс: 3[Просмотреть  \$h\$ -график](#)National Transport University, Department of Mathematics, Kiev, Ukraine  
Идентификатор автора: 35264244500[Просмотр потенциальных соответствий авторов](#)

3

Documents by author

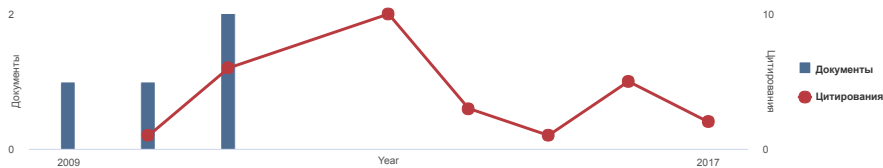
4

[Анализировать результаты по автору](#)<http://orcid.org/0000-0003-1370-6574>

Другие форматы имен: Glushakova, O. V.

Отрасль знаний: Engineering Physics and Astronomy

Document and citation trends:



Total citations

28 by 22 documents

[Просмотреть обзор цитирования](#)[Получать оповещения о цитировании](#) [+ Добавить в ORCID](#) [Запросить исправление сведений об авторе](#)[4 документов](#) [Цитирования в 22 документах](#) [4 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
<a href="#">Simulation of torsion relaxation auto-oscillations of drill string bit with viscous and coulombic friction moment models</a>	Gulyaev, V.I., Hudolii, S.N., Glushakova, O.V.	2011	Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part K: Journal of Multi-body Dynamics 225(2), с. 139-152	6
<a href="#">Просмотреть краткое описание</a> <a href="#">View at Publisher</a> <a href="#">Связанные документы</a>				
<a href="#">Andronov-Hopf bifurcations in wave models of torsional vibrations of drill strings</a>	Gulyaev, V.I., Gaidachuk, V.V., Glushakova, O.V.	2011	International Applied Mechanics 46(11), с. 1275-1283	3
<a href="#">Просмотреть краткое описание</a> <a href="#">View at Publisher</a> <a href="#">Связанные документы</a>				
<a href="#">Quantized attractors in wave models of torsion vibrations of deep-hole drill strings</a>	Gulyaev, V.I., Glushakova, O.V., Khudolii, S.N.	2010	Mechanics of Solids 45(2), с. 264-274	9
<a href="#">Просмотреть краткое описание</a> <a href="#">View at Publisher</a> <a href="#">Связанные документы</a>				
<a href="#">Self-excitation of deep-well drill string torsional vibrations</a>	Gulyaev, V.I., Khudolii, S.N., Glushakova, O.V.	2009	Strength of Materials 41(6), с. 613-622	10
<a href="#">Просмотреть краткое описание</a> <a href="#">View at Publisher</a> <a href="#">Связанные документы</a>				

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](#)

