



# Сведения об авторе

**Tolujew, Juri**

Просмотр потенциальных соответствий авторов

Организация (и): [①](#)

Fraunhofer Institute for Factory Operation and Automation IFF, Magdeburg, Germany

Смотреть больше

Отрасль знаний: [Computer Science](#) [Mathematics](#) [Engineering](#) [Business, Management and Accounting](#) [Decision Sciences](#)  
[Social Sciences](#) [Energy](#) [Agricultural and Biological Sciences](#) [Chemical Engineering](#)

Документы автора

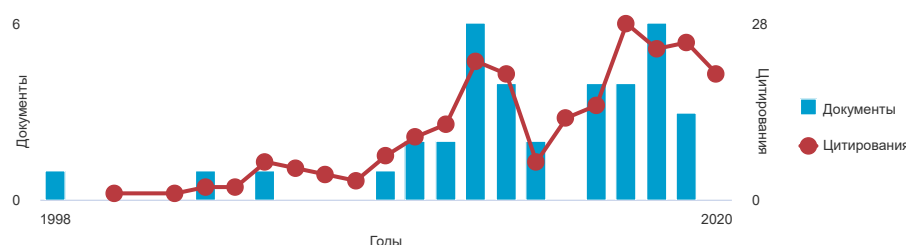
37

Общее количество цитирований

226 по 188 документам

*h*-индекс: [②](#)

9

Документ и  
тенденции  
цитирования:

37 документов

Цитирования в 188 документах

Соавторов: 42

Темы

Пользователи, работающие в режиме предварительного просмотра, могут видеть последние 10 документов автора. [Просмотреть ссылки \(568\) >](#)[Настроить уведомление о документах](#)

Название документа	Авторы	Год	Источник	Цитирования
Dynamic model of the passenger flow on rail baltica	Tolujew, J., Yatskiv, I., Jackson, I., Reggelin, T.	2019	Proceedings - Winter Simulation Conference	0
<a href="#">Просмотр краткого описания</a> <a href="#">Связанные документы</a>				
The discrete-event approach to simulate stochastic multi-product (r, Q) inventory control systems	Jackson, I., Tolujevs, J.	2019	Frontiers in Artificial Intelligence and Applications	3
<a href="#">Просмотр краткого описания</a> <a href="#">Связанные документы</a>				
Development and simulation of priority based control strategies of ground vehicles movements on the aerodrome	Weigert, D., Rettmann, A., Alomar, I., Tolujew, J.	2019	Advances in Intelligent Systems and Computing	0
<a href="#">Просмотр краткого описания</a> <a href="#">Связанные документы</a>				
The combination of discrete-event simulation and genetic algorithm for solving the stochastic multi-product inventory optimization problem	Jackson, I., Tolujevs, J., Reggelin, T.	2018	Transport and Telecommunication	9
<a href="#">Открытый доступ</a>				
<a href="#">Просмотр краткого описания</a> <a href="#">Связанные документы</a>				
Shortening the turnaround times of aircraft by improving ground handling processes through a simulation study	Weigert, D., Rettmann, A., Alomar, I., Tolujew, J.	2018	Proceedings - GOL 2018: 4th IEEE International Conference on Logistics Operations Management	0
<a href="#">Просмотр краткого описания</a> <a href="#">Связанные документы</a>				
Modelling and simulation of the riga international airport to reduce turnaround times of crucial clearance processes	Weigert, D., Rettmann, A., Alomar, I., Tolujew, J.	2018	Lecture Notes in Networks and Systems	0
<a href="#">Просмотр краткого описания</a> <a href="#">Связанные документы</a>				

## Действия профиля

[Отредактировать профиль](#)

автора

[Связь с ORCID](#) [Задать оповещение о](#)  
[Настройки оповещения](#)[② Узнать больше о профилях](#)  
[Scopus ↗](#)

Название документа	Авторы	Год	Источник	Цитирования
Analysis of riga international airport flight delays for a Plug-and-Play Conveying System	Alomar, I., Tolujew, J., Medvedevs, A.	2018	Lecture Notes in Networks and Systems	0
Просмотр краткого описания ▾ Связанные документы				
Simulation and Virtual Commissioning of Modules for a Plug-and-Play Conveying System	Hofmann, W., Ulrich, J.H., Lang, S., Reggelin, T., Tolujew, J.	2018	IFAC-PapersOnLine	4
Открытый доступ				
Просмотр краткого описания ▾ Связанные документы				
Investigation of road transport enterprise functioning on the basis of system dynamics	Tolujevs, J., Shedenov, O., Askarov, G.	2018	Transport and Telecommunication	1
Открытый доступ				
Просмотр краткого описания ▾ Связанные документы				
A simulation tool to assess the integration of cargo bikes into an urban distribution system	Hofmann, W., Assmann, T., Neghabadi, Z.D., Cung, V.-D., Tolujevs, J.	2017	5th International Workshop on Simulation for Energy, Sustainable Development and Environment, SESDE 2017, Held at the International Multidisciplinary Modeling and Simulation Multiconference, I3M 2017	4
Просмотр краткого описания ▾ Связанные документы				

Пользователи, работающие в режиме предварительного просмотра, могут видеть последние 10 документов автора.

[^ Верх страницы](#)

Показанные выше данные собраны исключительно из документов, проиндексированных в базе данных Scopus. Чтобы запросить исправление каких-либо неточностей или дать дополнительный отзыв, воспользуйтесь Мастером сбора отзывов об авторе.

## 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](#)
- [切換到繁體中文](#)

## Служба поддержки

- [Помощь](#)
- [Связь с нами](#)

**ELSEVIER**

[Условия использования](#) ↗ [Политика конфиденциальности](#) ↗

Авторское право © Elsevier B.V. ↗ Все права защищены. Scopus® является зарегистрированным товарным знаком Elsevier B.V.

Мы используем файлы cookie, чтобы предоставлять услуги и повышать их качество, а также для индивидуального подбора содержимого. Продолжая пользоваться сайтом, вы даете согласие на использование файлов cookie.

 RELX