

Сведения об авторе

[Вернуться к результатам](#) | 1 из 1[Печать](#) | [Электронная почта](#)

Ivokhin, E. V.
Taras Shevchenko National University of
Kyiv, Kiev, Ukraine
Идентификатор автора: 6504211344

[Об идентификаторе автора в базе данных Scopus](#) |
[Просмотр потенциальных соответствий авторов](#)

Следить за этим автором

Получать сообщения эл. почты, когда этот автор
будет публиковать новые статьи

[Получать оповещения о цитировании](#)[Добавить в ORCID](#)[Запросить исправление сведений об авторе](#)

Документы: 3 [Анализировать результаты по автору](#)
Цитирования: Всего 0 цитирований в 0 документах
h-индекс:
Соавторы: 3
Отрасль знаний: Engineering , Computer Science

История автора

Диапазон публикаций: 1985 - 2015

Пристатейные ссылки: 28

История источника:

[Cybernetics](#) [Просмотреть документы](#)[Journal of Automation and Information Sciences](#)[Смотреть больше](#) [Просмотреть документы](#)[Показать связанные организации](#)[3 документов](#) | 3 соавторов[3 документов](#) [Просмотреть в формате результатов поиска](#) Сортировать по: [Дата](#) [Цитирования](#)

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

On the properties and estimates for prime numbers sequences Ivokhin, E.V., Vadnev, D.A. 2015 Journal of Automation and Information Sciences 0

[View at Publisher](#)

To approaches for solving transportation problem with fuzzy resources Ivokhin, E.V., Kaml, A.B.S. 2014 Journal of Automation and Information Sciences 0

[View at Publisher](#)

Estimation of solutions of linear systems with the help of Lyapunov functions Khusainov, D.Ya., Ivokhin, E.V. 1985 Cybernetics 0

[View at Publisher](#)Показать: результатов на страницу[Верх страницы](#)[Вернуться к результатам](#) | 1 из 1

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).

На показанные выше данные распространяется действие условий конфиденциальности, содержащихся в [политике конфиденциальности](#).

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](#)

