

js http://www.jeeng.net/CLIMATE-INDUCED-GRADIENTS-OF-Populus-sp-FOREST-BIOMASS-ON-THE-TERRITORY-OF-EURASIA,79403,0,2.html Пойск... 🔍 🏠 ⭐ ⚙️ 😊

JS Climate-Induced Gradients o... × ⭐

IT_Potenzial Размещение ASP.NET Cor... НИЧ Официальный сайт УГЛТУ ... Сайт Часовских ОСОО УГЛТУ Яндекс Кафедра МенУК Панченко Азарёнок Лабунец Воронов Мехренцев Доросинский Часовских 5729 · Входящие — Яндекс

Current issue About the Journal Editorial Board Article Publication Charges Open Access Contact ≡ 🔍 EN PL

JEE *Journal of Ecological Engineering*
ISSN 2299-8993

Volume 19, Issue 1, 2018 Get citation Stats

< >

Climate-Induced Gradients of Populus sp. Forest Biomass on the Territory of Eurasia

Usoltsev Vladimir Andreevich^{1,2} ✉, Omid Shobairi³ ✉, Chasovskikh Viktor Petrovich¹ ✉

▼ More details

J. Ecol. Eng. 2018; 19(1):218–224

DOI: <https://doi.org/10.12911/22998993/79403>

Article (PDF)

KEYWORDS:
biomass • phytogeography • Populus sp • natural zones • climate continentality index • woody story • understory

TOPICS:
...

We use cookies to improve the user experience and to analyze the traffic.
Data are collected and processed by us and Google Analytics ([more](#)).
You can change cookies settings in your browser. By continuing to use the site you agree to this terms.

×

Submit your paper

Instructions for Authors

All issues

Share ↗
f in tw m ≡ +

Like 0 G+

[Send by email](#)

Related articles 🔗

Cultivation of Oleaginous Microalgae Scenedesmus obliquus on Secondary Treated Municipal Wastewater as Growth Medium for Biodiesel Production

...

Reduction of Odour Nuisance of Industrial

×

Сведения об авторе

Об идентификаторе автора в базе данных Scopus

Печать | Электронная почта

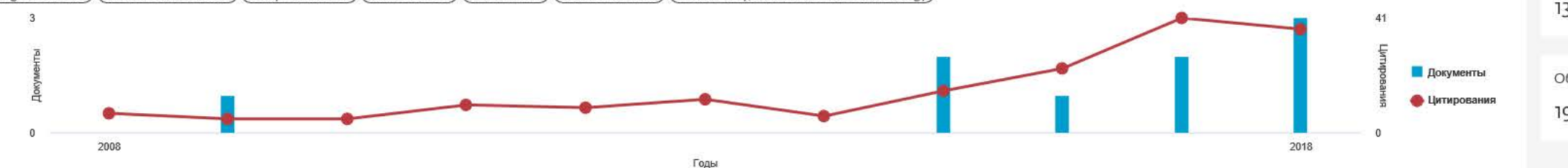
Usoltsev, Vladimir Andreevich

Russian Academy of Sciences, Moscow, Russian Federation

Идентификатор автора: 6602303943

Другие форматы имён: [Usoltsev, Vladimir A.](#) [Usoltsev, V. A.](#) [Usoltsev, Vladimir](#)Отрасль знаний: [Agricultural and Biological Sciences](#) [Environmental Science](#) [Computer Science](#) [Social Sciences](#) [Mathematics](#) [Decision Sciences](#) [Biochemistry, Genetics and Molecular Biology](#)

Документ и тенденции цитирования:



Следить за этим автором

Просмотр потенциальных соответствий авторов

h-индекс: 6

Просмотреть h-график

Документы автора

13

Анализировать результаты по автору

Общее количество цитирований

190 по 184 документам

Получать оповещения о цитировании | Добавить в ORCID | Запросить исправление сведений об авторе

13 документов Цитирования в 184 документах Соавторов: 63 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
The investigation of the additive allometric models of biomass	Usoltsev, V.A., Tseporedy, I.S.	2018	CEUR Workshop Proceedings	0
Просмотр краткого описания Связанные документы				
Climate-induced gradients of Populus sp. Forest biomass on the territory of Eurasia	Usoltsev, V., Shobairi, O., Chasovskikh, V.	2018	Journal of Ecological Engineering	0
Просмотр краткого описания Связанные документы				
Comparing of allometric models of single-tree biomass intended for airborne laser sensing and terrestrial taxation of carbon pool in the forests of Eurasia	Usoltsev, V.A., Shobairi, S.O.R., Chasovskikh, V.P.	2018	Natural Resource Modeling	0