

## Сведения об авторе

Об идентификаторе автора в базе данных Scopus

**i** Secondary document is not available in Scopus database, but is extracted from references list in Scopus documents.  
[About Scopus Reference List Records](#)

Печать Электронная почта

## Chasovskikh, Viktor Petrovich

Следить за этим автором

Ural State Forest Engineering University, Yekaterinburg, Russian Federation

Идентификатор автора: 52263229500

Другие форматы имен: [Chasovskikh, Viktor](#) [Chasovskikh, V.](#) [Chasovskikh, V. P.](#)

Отрасль знаний:

[Environmental Science](#) [Agricultural and Biological Sciences](#) [Computer Science](#) [Engineering](#) [Social Sciences](#) [Energy](#) [Physics and Astronomy](#) [Mathematics](#)

Документ и тенденции цитирования:



Просмотр потенциальных соответствий авторов



Chasovskikh, Viktor Petrovich

Is this you?

 $h$ -индекс: 1Просмотреть  $h$ -график

1

Документы автора

12

Анализировать результаты по автору

Общее количество цитирований

3 по 3 документам

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

Общее количество цитирований


3 по 3 документам

12 документов Цитирования в 3 документах Соавторов: 11 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
New multi-parameter Golay 2-complementary sequences and transforms <a href="#">Открытый доступ</a> Просмотр краткого описания  Связанные документы	Labunets, V.G., Chasovskikh, V.P., Smetanin, Ju.G., Ostheimer, E.	2018	Journal of Physics: Conference Series	0
Additive allometric models of single-tree biomass of Betula Sp. as a basis of regional taxation standards for Eurasia <a href="#">Открытый доступ</a> Просмотр краткого описания  Связанные документы	Usoltsev, V.A., Shobairi, S.O.R., Chasovskikh, V.P.	2018	Civil and Environmental Engineering	0
Harmonization of transcontinental allometric models of tree and forest stand biomass on the territory of Eurasia in the new lighting Просмотр краткого описания  Связанные документы	Usoltsev, V.A., Shobairi, S.O.R., Chasovskikh, V.P.	2018	Nature Environment and Pollution Technology	0
Double harmonization of transcontinental allometric model of Picea spp. Просмотр краткого описания  Связанные документы	Usoltsev, V.A., Shobairi, S.O.R., Chasovskikh, V.P.	2018	Indian Journal of Ecology	0