

Сведения об авторе

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

Sukach, M. K.

Идентификатор автора: 6603335156

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

Документы: 8

Цитирования: Всего 0 цитирований в 0 документах

h-индекс:

Соавторы: 0

Отрасль знаний: Engineering , Environmental Science [Смотреть больше](#)[Анализировать результаты по автору](#)

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](#)

История автора

Диапазон публикаций: 1992 - 1999

Пристатейные ссылки: 7

История источника:

[Hydrotechnical Construction](#)[Просмотреть документы](#)[Gidrotekhnicheskoe Stroitel'stvo](#)[Смотреть больше](#)[Просмотреть документы](#)

8 документов

8 документов

[Просмотреть в формате результатов поиска](#)Сортировать по: **Дата** **Цитирования** [Экспортировать все](#)[Добавить все в список](#)[Настроить оповещение о документе](#)[Настроить RSS](#)

Technogeneous and ecological aspects of underwater excavation	Sukach, M.K.	1999	Gidrotekhnicheskoe Stroitel'stvo	0
Technogenic-ecological aspects of underwater earthwork	Sukach, M.K.	1999	Hydrotechnical Construction	0
Determination of underwater soils properties by an impact loading	Sukach, M.K.	1994	Gidrotekhnicheskoe Stroitel'stvo	0
Determination of properties of underwater soils by impact loading	Sukach, M.K.	1994	Hydrotechnical Construction	0
View at Publisher				
A gravitational probe for underwater soils	Sukach, M.K.	1993	Gidrotekhnicheskoe Stroitel'stvo	0
Instrument for gravity probing of underwater soil	Sukach, M.K.	1993	Hydrotechnical Construction	0
View at Publisher				
Gravity probe for investigating bottom sediments	Sukach, M.K.	1992	Hydrotechnical Construction	0
View at Publisher				
A gravitational probe for studying bed deposits	Sukach, M.K.	1992	Gidrotekhnicheskoe Stroitel'stvo	0

Показать: результатов на страницу

Страница 1

[Вернуться к результатам](#) | 1 из 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).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](#)

ELSEVIER

[Условия использования](#)

[Политика конфиденциальности](#)

Copyright © 2017 Elsevier B.V. All rights reserved. Scopus® is a registered trademark of Elsevier B.V.

Cookies are set by this site. To decline them or learn more, visit our [Cookies page](#).

 RELX Group™