



Сведения об авторе

[Печать](#) [Электронная почта](#)**Kravchuk, Anatoliy P.**

Просмотр потенциальных соответствий авторов

Идентификатор автора: 7005079584 [?](#)Организация (и): [?](#)National Transport University, Kiev, Ukraine [Смотреть больше](#) ↴Другие форматы имен: [Kravchuk, Anatoliy](#) [Kravchuk, A.](#) [Kravchuk, A. P.](#)Отрасль знаний: [Chemistry](#) [Physics and Astronomy](#) [Engineering](#) [Biochemistry, Genetics and Molecular Biology](#)
[Materials Science](#) [Economics, Econometrics and Finance](#) [Environmental Science](#)Отредактировать профиль
автораСвязь с ORCID [?](#)Задать оповещение о
записи профиля
документе

Документы автора

14[Анализировать результаты по
автору](#)

Общее количество цитирований

47 по 35 документам[Просмотреть обзор цитирования](#)h-индекс: [?](#)**5**[Просмотреть h-график](#)

AK

Anatoliy P. Kravchuk ↗

National Transport University

14 Документы

Is this you?

Документ и
тенденции
цитирования:**14 документов** Цитирования в 35 документах Соавторов: 15[Просмотреть в формате результатов поиска](#) > [View 73 references](#) >Сортировать по: [Дата \(самые новые\)](#)[Экспортировать все](#) [Добавить все в список](#) [Задать оповещение о документе](#) [Настроить RSS](#)

Название документа

Авторы

Год Источник

Цитирования

Nature study of temperature phase transitions in bitumen composites with polymeric hydrocarbon plasticizer

Danchuk, V.D., Kravchuk, A.P.

2013 Advanced Materials Research 702, c. 197-201

0

[Просмотр краткого описания](#) < [View at Publisher](#) Связанные документы

Features of value-at-risk methodology application for business risks estimation under nonlinear dynamics of economic development

Danchuk, M.V., Kravchuk, A.P.

2013 Actual Problems of Economics 148(10), c. 207-213

1

[Просмотр краткого описания](#) < Связанные документы

IR-study of thermotropic phase transitions in cetyltrimethylammonium bromide powder and film

Bezrodna, T., Puchkovska, G., Styopkin, V., (...), Danchuk, V., Kravchuk, A.

2010 Journal of Molecular Structure 973(1-3), c. 47-55

12

[Просмотр краткого описания](#) < [View at Publisher](#) Связанные документы

Spectral and thermodynamic properties of cholesteryl myristate in the region of phase transition

Danchuk, V., Kravchuk, A., Puchkovska, G., Yakubov, A.

2009 Romanian Reports of Physics 54(9-10), c. 937-942

0

[Просмотр краткого описания](#) < Связанные документы

Spectral effects of resonance dynamic intermolecular interaction for crystalline carboxylic acids at temperature phase transitions

Danchuk, V.D., Kravchuk, A.P., Puchkovska, G.O.

2009 NATO Science for Peace and Security Series A: Chemistry and Biology c. 123-133

1

[Просмотр краткого описания](#) < [View at Publisher](#) Связанные документы

Просмотр краткого описания View at Publisher Связанные документы

Spectral effects in cholesteryl myristate for the region of liquid crystal phase transitions

Danchuk, V., Kravchuk, A., Puchkowska, G., Yakubov, A. 2008 Molecular Crystals and Liquid Crystals 495, c. 259/[611]-265/[617]

1

Просмотр краткого описания View at Publisher Связанные документы

Temperature study of resonance intermolecular interaction in normal long-chain carboxylic acid crystals using IR absorption spectra

Puchkowska, G.O., Makarekno, S.P., Danchuk, V.D., Kravchuk, A.P. 2005 Journal of Molecular Structure 744-747(SPEC. ISS.), c. 53-58

6

Просмотр краткого описания View at Publisher Связанные документы

Spectral effects of intermolecular interaction and phase transitions in pure n-paraffin crystals

Puchkowska, G.O., Danchuk, V.D., Kravchuk, A.P., Kukielski, J.I. 2004 Proceedings of SPIE - The International Society for Optical Engineering 5507, c. 276-282

o

Просмотр краткого описания View at Publisher Связанные документы

Resonance dynamical intermolecular interaction in the crystals of pure and binary mixture n-paraffins

Puchkowska, G.O., Danchuk, V.D., Makarenko, S.P., (...), Kotelnikova, E.N., Filatov, S.K. 2004 Journal of Molecular Structure 708(1-3), c. 39-45

6

Просмотр краткого описания View at Publisher Связанные документы

About the nature of phase transition in pure n-paraffin crystals

Puchkowska, G.O., Danchuk, V.D., Kravchuk, A.P., Kukielski, J.I. 2004 Journal of Molecular Structure 704(1-3), c. 119-123

12

Просмотр краткого описания View at Publisher Связанные документы

Dynamics of molecules and phase transitions in the crystals of pure and binary mixtures of n-paraffins

Puchkowska, G.O., Makarenko, S.P., Danchuk, V.D., (...), Kotelnikova, E.N., Filatov, S.K. 2002 Journal of Molecular Structure 614(1-3), c. 159-166

7

Просмотр краткого описания View at Publisher Связанные документы

About temperature dependence of isotropic Raman intramolecular vibrational bands contours formation of some liquids. The computer research of methyl iodide

Danchuk, V.D., Kravchuk, A.P. 2001 Proceedings of SPIE - The International Society for Optical Engineering 4938, c. 98-104

o

Просмотр краткого описания View at Publisher Связанные документы

Temperature study of resonance intermolecular interaction in the aliphatic crystals using spectra of IR-absorption

Danchuk, V.D., Kravchuk, A.P., Makarenko, S.P., (...), Chazhengina, S., Kotelnikova, E. 2001 Proceedings of SPIE - The International Society for Optical Engineering 4938, c. 185-189

1

Просмотр краткого описания View at Publisher Связанные документы

Показать: результатов на страницу

1

~ 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

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.