

**АО** **«РЕСПУБЛИКАНСКАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА»**

ПАВЛОДАРСКИЙ ФИЛИАЛ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 140000,Қазақстан Республикасы, Павлодар қаласы, Лермонтов көшесі, 91 | тел: (718-2) 555-200тел: (718-2) 652-263 | факс: (718-2) 555-248 | E-mail: pavlodar.rntb.kzWeb-сайт: pavlodar.rntb.kz |
| 140000 Республика Казахстан, г. Павлодарул. Лермонтова, 91 | тел: (718-2) 555-200тел: (718-2) 652-263 | факс: (718-2) 555-248 | E-mail: pavlodar.rntb.kzWeb-сайт: pavlodar.rntb.kz |

 *Информационное письмо №5 2021*

Знакомьтесь, новые журналы по нанотехнологиям Computational nanotechnology

# Журнал посвящен вопросам нанотехнологий, возникающим в различных теоретических и практических научных разработках. Рассматриваются вопросы сочетания фундаментального и прикладного аспектов в разделах физики, материаловедения и вычислительной техники.

Входит в Перечень ВАК  по специальностям:

* 05.13.00 - Информатика, вычислительная техника и управление
* 05.02.00 - Машиностроение и машиноведение
* 05.14.00 - Энергетика

Содержание

[Endangered health - opportunity with efficient innovations](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567534)

Hubert Jäger, Rakhimov Rustam Kh., Peter John, Yermakov Vladimir P.

[Возможности эффективных инноваций](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567535)

Йегер Хьюберт, Рахимов Рустам Хакимович, Петер Джон, Ермаков Владимир Петрович

[Исследование функциональных покрытий на основе поливинилбутираля и наночастиц серебра для солнечных элементов](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567536)

Корчагин Владимир Николаевич, Сысоев Игорь Александрович

[Платиновые наноэлектрокатализаторы для водородно-воздушных источников энергии](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567537)

Лебедева Марина Владимировна, Антропов Алексей Петрович, Рагуткин Александр

[Магнитные материалы, синтезированные на солнечной печи](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567538)

Пайзуллаханов Мухаммад-Султан

[Влияние термодинамических и физико-химических свойств компонентов покрытий сварочных электродов на их сварочно-технологические свойства](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567539)

Саидов Рустам Маннапович, Сонг Йонг-Вон, Рахимова Фатима Маратовна, Абралов Музафар Махмудович

[Новый метод сушки и прокалки сварочных электродов с использованием излучателей из функциональной керамики](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567540)

Саидов Рустам Маннапович, Рахимов Рустам Хакимович, Юсупов Бекзод Дилмурод угли, Холдоров Мухаммад Карим Ботирали угли

[Методы синтеза управления разномасштабными процессами с прогнозирующими моделями при неполной информации](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567541)

Нгуен Хак Тунг, Жиленков Антон Александрович, Данг Бинь Хак

[Определение весомости аудиторских свидетельств методом бальных оценок при аудите информационной безопасности](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567542)

Воеводин Владислав Александрович, Маркина Мария Сергеевна, Маркин Павел Владиславович

[Концептуальная модель выбора средств программно-аппаратной защиты](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567543)

Прокушев Ярослав Евгеньевич, Малий Юлия Васильевна

[Усовершенствованная пятифакторная модель Альтмана для оценки кредитоспособности предприятия с нечеткими экономическими показателями](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567544)

Шаталова Алевтина Юрьевна, Шевченко Игорь Викторович, Бамадио Бурейма, Лебедев Константин Андреевич

[Совершенствование взаимосвязей субъектов формирования портфеля проектов головного предприятия](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567545)

Волочиенко Владимир Антонович, Сорокина Людмила Борисовна

[К вопросу о функциональной эффективности систем видеонаблюдения](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567546)

Лендель Екатерина Вячеславовна, Ратушняк Виктор Сергеевич

[Математическое моделирование распространения эпидемии коронавируса COVID-19 в Москве](https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/567547)

Кольцова Элеонора Моисеевна, Куркина Елена Сергеевна, Васецкий Алексей Михайлович

***Контактный телефон: 555-200***

Исполнитель Скакова С.