

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0596U000123

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-05-1998

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Энольский Виктор Зеликович

2. Энольский Виктор Зеликович

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: dashboard/okd.okd_type_names.0

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 01.04.02

Назва наукової спеціальності: Теоретична фізика

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-02-1996

Спеціальність за освітою: 2016

Місце роботи здобувача: Інститут магнетизма НАН України

Код за ЄДРПОУ: 23494128

Місцезнаходження: 252142, г. Киев, пр. акад. Вернадского, 36-б

Форма власності:

Сфера управління: Минобразования и НАН Украины

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 01.76.01

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Інститут магнетизма НАН України

Код за ЄДРПОУ: 23494128

Місцезнаходження: 252142, г. Киев, пр. акад. Вернадского, 36-б

Форма власності:

Сфера управління: Міноразования и НАН України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 27.35.57

Тема дисертації:

1. Метод редукции к эллиптическим функциям в теории солитонов
- 2.

Реферат:

1. Объект исследования: Конечноразонные решения интегрируемых управлений нелинейной физики. Цель исследования: Создание метода редукции конечноразонных решений к эллиптическим солитонам. Методы исследования и аппаратура: Математические методы теоретической физики. Теоретические результаты и новизна: Построены эффективные алгоритмы редукции конечноразонных решений интегрируемых управлений теоретической физики к эллиптическим солитонам. Предмет и степень внедрения: Результаты работы могут быть использованы в ИТФ НАНУ, ИФ НАНУ, ННЦ ХФТИ НАНУ. Сфера (область) использования: Физика твердого тела квантовая теория поля, статистическая физика.
- 2.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Климьк А.У.

2. Климьк А.У.

Кваліфікація: д.ф.-м.н., 01.04.02, 1

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кричевер И.М.

2. Кричевер И.М.

Кваліфікація: д.ф.-м.н., 01.04.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

