

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U005309

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-12-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ільїнська Ольга Олександрівна

2. Ilinskaya Olga Aleksandrovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 11-12-2018

Спеціальність за освітою: фізика

Місце роботи здобувача: Фізико-технічний інститут низьких температур імені Б. І. Веркіна
Національної академії наук України

Код за ЄДРПОУ: 03534601

Місцезнаходження: проспект Науки, 47, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61103, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.175.02

Повне найменування юридичної особи: Фізико-технічний інститут низьких температур імені Б. І. Веркіна Національної академії наук України

Код за ЄДРПОУ: 03534601

Місцезнаходження: проспект Науки, 47, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61103, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Фізико-технічний інститут низьких температур імені Б. І. Веркіна Національної академії наук України

Код за ЄДРПОУ: 03534601

Місцезнаходження: проспект Науки, 47, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61103, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 29.19, 29.19.03

Тема дисертації:

1. Квантові електромеханічні та термоелектричні ефекти у наносистемах зі спін-поляризованими електронами
2. Quantum electromechanical and thermoelectric effects in nanosystems with spin-polarized electrons

Реферат:

1. Дисертація присвячена теоретичному дослідженню нових ефектів у таких наноелектромеханічних системах як електричний і магнітний одноелектронні шатли з частковою поляризацією електронів і термоіндуктований одноелектронний шатл, а також побудові теорії термоелектричних ефектів у спінтронних молекулярних транзисторах. Вивчений вплив неповної поляризації на області нестійкості електричного і магнітного шатлу. Показана принципова можливість створення одноелектронного шатлу з тепловим джерелом енергії. Запропонований новий механізм тертя в наноелектромеханічних системах. Оптимізовано термоелектричну добротність спінтронного транзистора на основі квантової точки та молекулярного транзистора на основі пружно деформованої металічної вуглецевої нанотрубки.

2. The thesis comprises a theoretical investigation of novel effects in nanoelectromechanical systems such as electric and magnetic single-electron shuttle with partially spin-polarized electrons and thermo-induced single-electron shuttle, as well as the construction of the theory of thermoelectric effects in spintronic molecular transistors. The influence of partial polarization on the instability domain of the electric and magnetic shuttle has been investigated. The operation principle of the thermally driven single-electron shuttle has been shown. A new friction mechanism in nanoelectromechanical systems has been proposed. Figure of merit of spintronic thermoelectric, based on a quantum dot, and of molecular transistor, based on elastically deformed metallic carbon nanotube, has been optimized.

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)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Криве Ілля Валентинович
2. Krive Ilyya Valentinovich

Кваліфікація: д. ф.-м. н., 01.04.02, 01.04.16

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Клепиков Вячеслав Федорович
2. Klepikov Viacheslav Fedorovich

Кваліфікація: д. ф.-м. н., 01.04.02**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. Філь Дмитро Вячеславович
2. Fil Dmytro Vyacheslavovich

Кваліфікація: д. ф.-м. н., 01.04.02, 01.04.07**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується**Додаткова інформація:****Повне найменування юридичної особи:****Код за ЄДРПОУ:****Місцезнаходження:****Форма власності:****Сфера управління:****Ідентифікатор ROR:** Не застосовується**Рецензенти****VIII. Заключні відомості****Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Гнатченко Сергій Леонідович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Гнатченко Сергій Леонідович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.