

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U002502

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-06-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ільканич Вікторія Юріївна

2. Viktoriya Ilkanych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.27.01

Назва наукової спеціальності: Твердотільна електроніка

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 28-05-2015

Спеціальність за освітою: 7.080403

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): K76.051.09

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: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: 79013, Україна, м.Львів, вул. С.Бандери, 12

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 47.33

Тема дисертації:

1. Енергоефективні сигнальні перетворювачі холлівських сенсорів магнітного поля
2. Energy efficient signal transducers of magnetic field Hall sensors

Реферат:

1. В дисертації вирішено актуальне наукове завдання підвищення енергоефективності сигнальних перетворювачів напівпровідникових холлівських сенсорів магнітного поля. Вперше виявлені нові закономірності та встановлені критерії оптимізації енергоспоживання холлівських сенсорних пристроїв в імпульсному режимі роботи. Розроблено методику мінімізації функції енергоспоживання імпульсних пристроїв вимірювання магнітного поля на основі холлівських сенсорів. Розроблено методику кількісного аналізу ефективності придушення електромагнітної завади в мультитактних режимах вимірювання.
2. The essential scientific problem on improving the energy efficient of signal transducers of semiconductive Hall sensors for measuring magnetic fields is considered in the thesis. New regularities are revealed, and energy-consumption optimization criteria are established in the case of Hall sensor devices operating in the impulse mode. The methods of minimizing the function of energy consumption of Hall sensors-based impulse devices measuring magnetic fields are developed, which enables calculating the optimum sensor feeding current at the given operation modes and parameters of signal transducer element basis. The methods of quantitative analysis of

electromagnetic interference suppression efficiency in multi-phase measuring modes are developed.

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. Голяка Роман Любомирович
2. Roman Holiyaka

Кваліфікація: д.т.н., 05.27.01

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. Когут Ігор Григорович
2. Когут Ігор Григорович

Кваліфікація: д.т.н., 05.27.01

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. Саміла Андрій Петрович

2. Саміла Андрій Петрович

Кваліфікація: к.т.н., 05.12.13

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**

Політанський Леонід Францович

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

Політанський Леонід Францович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

