

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U000863

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-02-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Поліщук Олена Олексіївна

2. Polischuk Elena Alekseevna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.07.04

Назва наукової спеціальності: Технологія виробництва літальних апаратів

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 09-02-2007

Спеціальність за освітою: 7.101311

Місце роботи здобувача: Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут"

Код за ЄДРПОУ: 02066769

Місцезнаходження: Україна, 61070, м. Харків, вул. Чкалова, 17

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.062.04

Повне найменування юридичної особи: Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут"

Код за ЄДРПОУ: 02066769

Місцезнаходження: вул. Чкалова, 17, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61070, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут"

Код за ЄДРПОУ: 02066769

Місцезнаходження: Україна, 61070, м. Харків, вул. Чкалова, 17

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 55.47.13

Тема дисертації:

1. Технологія інерційного способу утилізації авіаційних боеприпасів з урахуванням критерію безпеки
2. Technology of inertial method of utilization of aviation ammunition taking into account safety criterion

Реферат:

1. Об'єкт дослідження – технологія утилізації авіаційних боеприпасів, основаної на інерційному методі демонтажу; мета дослідження – вирішення важливої народногосподарської задачі утилізації авіаційних боеприпасів для стовбурних систем озброєння літальних апаратів; методи дослідження – теоретичне дослідження, числове моделювання, експериментальні дослідження на імпульсній установці; новизна – вперше розроблена технологія утилізації авіаційних боеприпасів стовбурних систем озброєння літальних апаратів, основаної на дії інерційних перевантажень в процесі швидкісного співудару тіл; результати – розроблений інерційний метод демонтажу елементів спорядження авіаційних боеприпасів і умови його застосування, математична модель інерційного процесу демонтажу, імпульсна газодинамічна установка; впроваджено – технологію інерційного методу утилізації авіаційних боеприпасів; сфера використання – на підприємствах, які займаються утилізацією боеприпасів.

2. The object of investigation - the technology of utilization of aviation ammunitions, based on the inertial method of dismantling; the research purpose is a decision of important pertaining to national economy task of utilization of aviation ammunitions; methods of investigation - theoretical research, numeral design, experimental researches on the impulsive setting; novelty - technology of utilization of aviation live ammunitions of the barrel systems of armament of aircrafts is first developed, based on the action of inertia overloads in the process of the speed hitting of bodies; results - the inertia method of dismantling of elements of equipment of aviation ammunitions and condition of his application is developed, mathematical model of inertia process of dismantling, impulsive setting; the practical results - technology inertia the method of utilization of aviation ammunitions; the area of implementation - on enterprises, ammunitions engaged in utilization.

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 ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Нечипорук Микола Васильович

2. Nechiporuk Nikolaj Vasilevich

Кваліфікація: к.т.н., 05.13.06

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. Бабушкін А.І.
2. Бабушкін А.І.

Кваліфікація: д.т.н., 05.07.04

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. Савченко М.Ф.
2. Савченко М.Ф.

Кваліфікація: к.т.н., 05.07.04

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**

Кривцов В.С.

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

Кривцов В.С.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.