

Облікова картка дисертації (ОКД)

Шифр спецради: K70.052.03

Відкрита

Вид дисертації: 04

Державний обліковий номер: 0406U002859

Дата реєстрації: 29-06-2006



1. Відомості про здобувача

ПІБ (укр.): Михайлова Ніна Василівна

ПІБ (англ.): Mikhailova Nina Vasulivna

Аспірантура: ні

Шифр спеціальності, за якою відбувся захист: 05.19.04

Дата захисту: 07-06-2006

На здобуття наукового ступеня: к.т.н.

Спеціальність за освітою: 28.06

2. Відомості про установу, організацію, у вченій раді якої відбувся захист

Назва організації: Хмельницький національний університет

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Код ЄДРПОУ: 02071234

Адреса: 29016, м. Хмельницький, вул. Інститутська, 11

Телефон: 72-80-76

Інше:

3. Відомості про організацію, де виконувалася (готувалася) дисертація

Назва організації: Хмельницький національний університет

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Код ЄДРПОУ: 02071234

Адреса: 29016, м. Хмельницький, вул. Інститутська, 11

Телефон: 72-80-76

Інше:

4. Відомості про організацію, де працює здобувач

Назва організації: Державний науково-дослідний інститут техніки безпеки хімічних виробництв

Підпорядкованість: Державний комітет промислової політики України

Код ЄДРПОУ: 00209102

Адреса: 349940 м. Северодонецьк пр. Гвардійський, 34

Телефон: 3-12-62

Інше:

5. Наукові керівники та консультанти

Наукові керівники

Мичко А.А. (д.т.н., с.н.с., 05.02.01)

6. Офіційні опоненти та рецензенти

Офіційні опоненти

Колосніченко М.В. (д.т.н., професор, 05.19.04)

Комісаров О.Ю. (к.т.н., доц., 08.00.05)

7. Підсумки дослідження та кількісні показники

Підсумки дослідження: 40 - Нове вирішення актуального наукового завдання

Кількість публікацій: 15

Кількість сторінок: 181

Кількість патентів: 5

Кількість додатків: 135

Впровадження результатів роботи: 35

Ілюстрації: 48

Мова документа: Українська

Таблиці: 11

Зв'язок з науковими темами:

Схеми:

Використані першоджерела: 135

8. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Індекс УДК: 687.023;687.14/17, 687.17.620.193

Тематичні рубрики: 64.33.17

9. Тема та реферат дисертації

Тема (укр.)

Розробка ізолювального спеціального одягу для очищення ємкостей від агресивних середовищ

Тема (англ.)

Construction of an insulating working clothe used when cleanout of deleterious substances from a reservoir

Реферат (укр.)

Розроблені теоретичні і методичні основи створення ефективного захисту для ІК. Розроблені і вдосконалені методики для вивчення захисних показників: морозостійкість матеріалів з полімерним покриттям в статичних умовах, їх хемостійкість і проникнення до дії аміаку, розривальних характеристик ниткових з'єднань, а також оцінки ступеня їх руйнування швейною голкою. Вивчені захисні властивості спеціальних матеріалів для ІК до дії небезпечних факторів, експериментально обґрунтовано технологія з'єднання і герметизації деталей виробу. На підставі проведених досліджень розроблено конструкторсько-технологічне рішення ІК з амортизаційними ліктьовими

Реферат (англ.)

. The theoretical and methodical bases of development of effective defence are developed for IK. Are developed and improved methods for the study of protective indexes: frost-resistance of material with polymeric coverage in static terms, them chemical stability and permeability to action of ammonia, bursting descriptions of thread connections, and also estimation of degree of their destruction by a sewing needle. Protective properties of the special material are studied for IK to action of dangerous

factors, technology of connection and pressurization of details of good is experimentally grounded. On the basis of the conducted researches the designer-technological decision of IK with depreciation elbow and kneel protective strips. Specification on a product are developed.

Голова спеціалізованої вченої ради: Скиба Микола Єгорович (д.т.н., професор)

Підпис

М.П.

Відповідальний за подання документів: (Тел.: 72-80-76)

Підпис

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.