

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0400U001285

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-05-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Осієвська Валентина Валеріївна

2. Osiyevs'ka Valentyna Valeriyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.19.08

Назва наукової спеціальності:

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 11-05-2000

Спеціальність за освітою: 7.050302

Місце роботи здобувача: Київський державний торговельно-економічний університет

Код за ЄДРПОУ: 01566117

Місцезнаходження: 02156, вул. Кіото, 19

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 26.055.02

Повне найменування юридичної особи: Київський національний торговельно-економічний університет

Код за ЄДРПОУ: 01566117

Місцезнаходження: вул. Кіото, 19, м. Київ, Київська обл., 02156, 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: Київський державний торговельно-економічний університет

Код за ЄДРПОУ: 01566117

Місцезнаходження: 02156, вул. Кіото, 19

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 67.09.51

Тема дисертації:

1. Споживчі властивості нової клейової мастики на основі інгредієнтів в водному середовищі
2. Consumer's properties of new glue mastic on the basis of ingredients in the aqueous medium

Реферат:

1. Дисертацію присвячено дослідженню споживчих властивостей новоствореної клейової мастики на основі полімерів у водному середовищі. Встановлено, що для виробництва нової клейової мастики доцільно використовувати суміш двох полімерів, органічного і неорганічного походження у водному середовищі. В роботі проведена оцінка тиксотропних властивостей новостворених клейових мастик і вперше відкрито нову реологічну течію - в'язкопластично-псевдопластичну. Допущено існування зв'язку між молекулярною рухливістю та результатами ІЧ-спектроскопічних досліджень з основними споживчими властивостями мастики. Показано, що в залежності від ступеня наповнення карбонатом кальцію досліджуваної сумішної системи полімерів суттєво змінюється структура. Це приводить до формування оптимальних споживчих властивостей нової мастики. Основні результати роботи впроваджені у виробництво та підтверджені значним економічним ефектом.

2. The dissertation deals with the study of service properties of a glue mastic, which has been newly made, on the basis of polymers in the aqueous medium. It has been determined that for the production of the new glue mastic it is advisable to use a mixture of two polymers of organic and inorganic origin in the aqueous medium. The work gives the evaluation of thixotropic properties of the glue mastics, which have been newly made, and it has been discovered for the first time a new rheological flow: viscoplastic - pseudo-plastic flow. It has been assumed that there is a link between the molecular mobility and results of infrared-spectroscopic investigations with basic service properties of the mastic. It has been shown that depending on the degree of filling the polymer mixture system studied with calcium carbonate, there are significant changes in the structure, which are connected with the destruction of the existing globular structure and the formation of new globules and associates. The basic results of the work have been introduced into production and proved by the significant effect of economic savings.

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. Фабуляк Ф.Г.

2. Фабуляк Ф.Г.

Кваліфікація: д.х.н., 06.00.02

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. Нестеров В.П.
2. Нестеров В.П.

Кваліфікація: д.т.н., 05.19.06

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. Дудла І.О.
2. Дудла І.О.

Кваліфікація: к.т.н., 05.19.08

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**

Орлова Н.Я.

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

Орлова Н.Я.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.