

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0403U002936

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 18-08-2003

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Алексеева Людмила Михайлівна

2. Alyeksyeyeva Lyudmyla Mykhajlivna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** так

**Шифр наукової спеціальності:** 05.18.07

**Назва наукової спеціальності:**

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

**Освітньо-наукова програма зі спеціальності:** Не застосовується

**Дата захисту:** 30-07-2003

**Спеціальність за освітою:** 01.08

**Місце роботи здобувача:** Інститут винограду і вина "Магарач"

**Код за ЄДРПОУ:** 00334830

**Місцезнаходження:** 98600, Україна, Крим, м.Ялта, вул.Кірова, 31

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Українська аграрна академія наук

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д53.365.02

**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:** Інститут винограду і вина "Магарач"

**Код за ЄДРПОУ:** 00334830

**Місцезнаходження:** 98600, Україна, Крим, м.Ялта, вул.Кірова, 31

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Українська аграрна академія наук

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 65.49.29

**Тема дисертації:**

1. Розробка методики контролю процесу стабілізації міцних виноматеріалів проти оборотних колоїдних помутнінь.
2. Development of a procedure for the control of the process of stabilization of fortified wine materials against reversible colloidal clouds.

**Реферат:**

1. Об'єктом дослідження є оборотні колоїдні помутніння міцних виноматеріалів. Метою дослідження є розробка методики контролю процесу стабілізації міцних виноматеріалів проти оборотних колоїдних помутнінь. Методи досліджень – загальноприйняті методи в виноробстві. Новизна – встановлено вплив складу і властивостей комплексу біополімерів міцних вин на формування оборотних колоїдних помутнінь; встановлено закономірності трансформації комплексу біополімерів при виробництві міцних вин; запропоновано систему критеріїв, розроблено алгоритм визначення оптимальної схеми обробки міцних виноматеріалів проти оборотних колоїдних помутнінь. Реалізація – рекомендована виробництву методика контролю процесу стабілізації міцних виноматеріалів проти оборотних колоїдних помутнінь. Впровадження – методика впроваджена в ВАТ "Рад-сад" (Україна); ВАТ "Янтарное" (РФ). Обсяг впровадження – 42 тис. дал. виноматеріалів. Галузь – виноробна.

2. Object of research: Reversible colloidal clouds of strong wines. The objective: To develop a protocol enabling control of stabilization of strong wines. Methods: Conventional methods used in winemaking. Novelty: The effects of the composition and properties of the biopolymer complex of the wine on the formation of reversible colloidal clouds, and the regularities governing transformations of the biopolymer complex have been established. A system of criteria including tests for cloudiness and an algorithm to determine the optimum scheme of treatment of strong wine materials against reversible colloidal clouds have been developed. Implementation: A protocol enabling control of stabilization of strong wines methodological instructions tested on the state farms "Yantarny" and "Radsad" are recommended for the wine industry. The implementation volume: The protocol developed has been applied 42000 dal of wine material. Field: Wine industry.

**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. Чурсіна Ольга Олексіївна

2. Chursina Ol'ga Oleksiyivna

**Кваліфікація:** к.т.н., 05.18.07

**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. Макаров Олександр Семенович
2. Макаров Олександр Семенович

**Кваліфікація:** д.т.н., 05.18.07

**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. Бабакіна Елла Леонідівна
2. Бабакіна Елла Леонідівна

**Кваліфікація:** к.т.н., 05.18.07

**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**

Авідзба Анатолій Мканович

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

Авідзба Анатолій Мканович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.