

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U005249

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-12-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Виговська Лілія Миколаївна

2. Vygovska Lilya Nikolaevna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 16.00.03

Назва наукової спеціальності: Ветеринарна мікробіологія та вірусологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 12-11-2008

Спеціальність за освітою: 1507

Місце роботи здобувача: Державний науково-контрольний інститут біотехнології і штамів мікроорганізмів

Код за ЄДРПОУ: 19024865

Місцезнаходження: 03151, Київ, вул.Донецька, 30

Форма власності:

Сфера управління: Державна ветеринарна та фітосанітарна служба України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.359.01

Повне найменування юридичної особи: Національний науковий центр "Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини"

Код за ЄДРПОУ: 00497087

Місцезнаходження: Пушкінська вул., б. 83, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61023, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Державний науково-контрольний інститут біотехнології і штамів мікроорганізмів

Код за ЄДРПОУ: 19024865

Місцезнаходження: 03151, Київ, вул.Донецька, 30

Форма власності:

Сфера управління: Державна ветеринарна та фітосанітарна служба України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.35

Тема дисертації:

1. Удосконалення системи культивування, зберігання та параметри контролювання виробничих штамів (Pasteurella, Salmonella, Listeria)
2. The improvement of system for cultivating, storage and parameters for control of production strains (Pasteurella, Salmonella, Listeria).

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: система довгострокового зберігання виробничих штамів мікроорганізмів. Мета – удосконалення системи культивування, зберігання та параметрів контролювання виробничих штамів мікроорганізмів. Методи дослідження: бактеріологічні, імунобіологічні, серологічний, патолого-анатомічний, епізоотологічний, статистичний. Теоретичні та практичні результати: розроблені паспорти нового зразку для виробничих та промислово перспективних штамів. Укладено "Настанову з лабораторної діагностики пастерельозу тварин та птиці". Розроблено "Мікробіологічне середовище для накопичення бактерій роду Listeria" (патент № 29973). Розроблено "Вакцину концентровану інактивовану проти сальмонельозу тварин "Сальмосан" (ТУ У 46.15.374-99). Новизна: Отримані нові дані стосовно способів

підтримання мікроорганізмів у високоактивному стані. Розроблено поживне середовище для накопичення біомаси листерій. Встановлено збереження життєздатності впродовж 10 років ліофілізованих культур пастерел і сальмонел. Доведено доцільність використання епізоотичних штамів сальмонел для виготовлення ветеринарних імунобіологічних препаратів. Ступінь впровадження: затверджені паспорти нового зразка для виробничих та промислово перспективних штамів; "Настанову з лабораторної діагностики пастерельозу тварин та птиці", "Мікробіологічне середовище для накопичення бактерій роду *Listeria*" (патент № 29973); промислове виробництво вакцини "Сальмосан" (ТУ У 46.15.374-99) налагоджено у 1999 р. Сфера (галузь) застосування: ветеринарна медицина.

2. Object of research – system of long storage industrial штаммов microorganisms. The purpose – improvement of system for cultivating, storages and parameters of the control industrial штаммов microorganisms. Methods of research: bacteriological, immunobiological, serological, pathology- anatomic, statistical. Theoretical and practical results: for industrial and perspective passports of the new sample are developed for the industry strains. Manual on laboratory diagnostics of pasterellosis of animals and bird is made. The Microbiological medium for accumulation of bacteria of sort *Listeria* (the patent of Ukraine 29973) is developed. The Vaccine concentrated inaktivacion against salmonellosis of animals "Salmosan" (THAT At 46.15.374-99) is developed. Novelty: new data concerning ways of maintenance of microorganisms in a highly active condition are obtained. The nutrient medium is developed for accumulation of a biomass of listeria. Preservation of viability during 10 years freeze drying pasterellas andsalmonellas cultures is established. It is established expediency of use epizootic strains of salmonellas for manufacture veterinary immunobiological preparations. The degree of introduction: passports of the new sample for industrial and perspective for the industry strains are approved; " Manual on laboratory diagnostics of pasterellosis of animals and a bird "; " the Microbiological environment for accumulation of bacteria of sort *Listeria* " (the patent of Ukraine 29973). Industrial production of a vaccine "Salmosan" (THAT At 46.15.374-99) is adjusted in 1999. Sphere (area) of use: veterinary medicine.

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. Ушкалов Валерій Олександрович

2. Ushkalov Valeriy Aleksanrovich

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.03

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. Завгородній Андрій Іванович

2. Завгородній Андрій Іванович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.08

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. Фотіна Тетяна Іванівна

2. Фотіна Тетяна Іванівна

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.03

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**

Стегній Борис Тимофійович

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

Стегній Борис Тимофійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.