

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0513U001194

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-12-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Русев Іван Трифонович

2. Rusev Ivan Trifonovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 03.00.16

Назва наукової спеціальності: Екологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 13-11-2013

Спеціальність за освітою: 7.04010201

Місце роботи здобувача: Державна установа "Український науково-дослідний протичумний інститут ім. І.В.Мечнікова"

Код за ЄДРПОУ: 05480915

Місцезнаходження: 65003, м. Одеса, вул. Церковна, 2/4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 08.051.04

Повне найменування юридичної особи: Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара

Код за ЄДРПОУ: 02066747

Місцезнаходження: проспект Гагаріна, 72, м. Дніпро, Дніпропетровський р-н., Дніпропетровська обл., 49010, 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: Державна установа "Український науково-дослідний протичумний інститут ім. І.В.Мечнікова"

Код за ЄДРПОУ: 05480915

Місцезнаходження: 65003, м. Одеса, вул. Церковна, 2/4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.35.25

Тема дисертації:

1. Екосистеми Північно-Західного Причорномор'я як основа формування небезпечних фауністичних комплексів та їх структурно-функціональна організація
2. North-West coast of the Black sea ecosystems as a basis for the formation of dangerous faunistic complexes and their structural - functional organization

Реферат:

1. Об'єкти - фауністичні комплекси птахів, ссавців і кровосисних членистоногих як компоненти екосистем природних осередків особливо небезпечних інфекцій, природні осередки збудників інфекцій. Мета - вивчити структурно-функціональну організацію, спрямованість та механізми трансформації небезпечних фауністичних комплексів природних осередків особливо небезпечних інфекцій в умовах Північно-Західного Причорномор'я під впливом природних і антропогенних чинників. Методи - польові, камеральні, математичні. У роботі розкривається специфіка формування небезпечних фауністичних комплексів і активізації природних осередків, показано особливості консортивних стосунків між співчленами

паразитарних угруповань, наведено розширені уявлення про реліктові природні осередки чуми, про небезпечні фауністичні угруповання рецентних осередків. Доведено можливе збільшення ризиків зараження населення арбовірусами на тлі зміни клімату, шляхом збільшення термінів рекреаційного періоду для населення і подовження періоду контакту з природними осередками; розширення місць виплоду, зростання чисельності і числа видів комарів; збільшення чисельності і зростання числа видів птахів у позагніздовий період. Результати роботи можуть служити теоретичною основою для вдосконалення фауністичного та еколого-епізотологічного моніторингу, а також оцінки біологічних ризиків щодо туляремії, чуми, арбовірусних інфекцій, орнітозу, високопатогенних штамів грипу та інших особливо небезпечних інфекцій, ключову роль у яких відіграють фауністичні угруповання різних систематичних груп.

2. Objects are faunistic complexes of birds, mammalian and bloodsucking arthropods, as components of ecosystems of natural foci of especially dangerous infections, natural foci of causative agents of infections. The aim is to study the structural and functional organization, direction and mechanisms of transformation of dangerous faunistic complexes natural foci of especially dangerous infection in the Northwest Black Sea region under the influence of natural and anthropogenic factors. Methods - field, cameral, mathematical. In the work is revealed specificity of the formation dangerous faunistic complexes and revitalization of the natural foci of plague, showing features of the consortium relations between fellow members of parasitic communities, provides advanced understanding of relic natural plague foci and dangerous faunistic groups of recent natural foci. Proven a possible increase the risk of human infection with arbovirus against the backdrop of climate change, by lengthening the recreational period for the population and the lengthening of the period of exposure to natural foci of infections; expansion of place of breeding, growth the number and the number of species of mosquitoes; increased the numbers and the increased number of bird species the out of nesting period. The results can serve as a theoretical basis for the improvement of animals and environmental-epizootological monitoring and evaluation of biological risks on tularemia, plague, arbovirus infections, ornithosis, highly pathogenic strains of influenza H5N1 and other especially dangerous infections, where key role played a faunistic complex of different systematic groups.

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. Гоженко Анатолій Іванович
2. Gozhenko Anatoliy Ivanovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Серебряков Валентин Валентинович
2. Серебряков Валентин Валентинович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.16

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. Мацюра Олександр Володимирович
2. Мацюра Олександр Володимирович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.16

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. Козловський Микола Павлович
2. Козловський Микола Павлович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.16

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**

Травлєєв Анатолій Павлович

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

Травлєєв Анатолій Павлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.