

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0400U001446

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-06-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бідна Світлана Михайлівна

2. Bidna Svitlana Mykhajlivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.03.03

Назва наукової спеціальності: Лісознавство і лісівництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 12-05-2000

Спеціальність за освітою: 7.130401

Місце роботи здобувача: Державне підприємство Чорнобильський науково-технічний центр міжнародних досліджень МНС України

Код за ЄДРПОУ: 23572396

Місцезнаходження: 07620, м.Чорнобиль, Київська обл., вул. Шкільна, 6

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство України з питань надзвичайних ситуацій та у справах захисту населення від наслідків Чорнобильської катастрофи

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.004.09

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: вул. Героїв Оборони, 15, м. Київ, Київська обл., 03041, 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: Український науково-дослідний інститут лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г. М. Висоцького

Код за ЄДРПОУ: 00994064

Місцезнаходження: 61024, м.Харків, вул.Пушкінська,86

Форма власності:

Сфера управління: Державний комітет лісового господарства України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.47.03

Тема дисертації:

1. Демутаційні процеси в Чорнобильській зоні відчуження та їх використання для заліснення радіаційно забруднених територій.
2. Demutation processes in Chornobyl exclusion zone and application of them to develop forest on radiation contaminated territories.

Реферат:

1. В дисертації узагальнено результати вивчення демутаційних процесів у Чорнобильській зоні відчуження. Основна мета роботи - на основі вивчення змін, які відбулись у рослинному покриві за післяаварійний період, та аналізу стану лісових культур розробити рекомендації щодо лісівничої реабілітації радіаційно забруднених земель. За загальноприйнятими методиками автором були здійснені натурні обстеження та обробка дистанційних матеріалів з використанням сучасних комп'ютерних технологій. Вперше детально охарактеризовані демутаційні процеси на різних категоріях земель; проаналізовано ефективність застосування польових та дистанційних методів обстеження; розроблені рекомендації по коригуванню процесів природного лісовідновлення. Результати досліджень у вигляді "Тимчасових рекомендацій по

проведенню еколого-лісівничих заходів в лісах зони відчуження", узгоджених з Держкомлісгоспом та затверджених МНС України, передані в ДСВКЛП "Чорнобильліс" для використання.

2. The research results of demutation processes in the Chornobyl Zone have been summarised in the dissertation. The main goal of the work is to elaborate recommendations on forestry rehabilitation of radioactive contaminated lands on the base of investigations of changes which occurred with vegetation cover over after the accident period. Using common methods the author has done natural observations and processing of distant materials with using modern computer technique. For the first time the demutation processes on different land categories have been characterized; the employment efficiency for the field and distant observation methods has been analyzed; recommendations on correction of the natural forest recovery have been elaborated. The research results in view of "Temporary recommendations on performance of the ecological-forestry measurements in the Exclusion zone forests" (which were agreed with State Forestry Department and approved by the Ministry of Ukraine of emergencies) have been passed to State Enterprises "Chornobyl'lis" to use.

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. Патлай Ігор Миколайович;
2. Патлай Ігор Миколайович;

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.03.01

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. Рябчук Василь Петрович
2. Рябчук Василь Петрович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.03.03

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. Булавик Іван Макарович;
2. Булавик Іван Макарович;

Кваліфікація: д.с.-г.н., .03.03

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**

Калініченко Олександр Анастасійович

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

Калініченко Олександр Анастасійович

