

Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0218U005364

Державний реєстраційний номер: 0118U001345

Відкрита

Дата реєстрації: 09-11-2018



1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

Назва етапу: Польові дослідження та реставраційні роботи на Межиріцькій стоянці; обробка отриманих матеріалів.

Початок етапу: 05-2018

Закінчення етапу: 10-2018

Вид звітнього документа: Остаточний звіт

2. Виконавець

Назва організації: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код ЄДРПОУ/ПН: 02070944

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: 01033, м. Київ, вул. Володимирська, 64

Телефон: 2393188

E-mail: ndch@univ.kiev.ua

3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Державний фонд фундаментальних досліджень

Код ЄДРПОУ/ПН: 26252928

Адреса: бул. Шевченка,16, м. Київ, Київська обл., 01601, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380442878221

Телефон: 380442878278

E-mail: grynyov@dffd.gov.ua

WWW: <http://www.dffd.gov.ua>

4. Джерела та напрями фінансування

Підстава для проведення робіт: 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

КПКВК: 2201040

Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

Джерело фінансування: 7713 - кошти держбюджету

Фактичний обсяг фінансування за звітний етап: 140 тис. грн.

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Межиріцька стоянка мисливців на мамонтів: археологічні дослідження та музеєфікація

Назва роботи (англ)

Mezhyrich site of mammoth hunters: archaeological research and museumfication

Реферат (укр)

Об'єкт дослідження - пізньопалеолітичне поселення Межиріч (15-14,5 тисяч рр. тому) - унікальна археологічна пам'ятка національного значення (230017-Н), розташована в с. Межиріч Канівського району Черкаської області. Мета проекту - проведення стаціонарних досліджень четвертого житла з кісток мамонта з метою отримання даних про конструктивні особливості та ступінь збереженості культурних решток всередині житла, проведення реставраційних робіт з метою створення підґрунтя для майбутньої музеєфікації об'єкту. Впровадження результатів в пам'яткоохоронній галузі уможливує збереження житла з кісток мамонта, що дасть змогу в більшій мірі актуалізувати археологічну спадщину в сучасній Україні, унаочнить особливості побутової культури первісних мисливців, що дозволить експонування пам'ятки для відвідувачів, позитивно вплине на розвиток туристичної галузі та місцевої інфраструктури; в науковій галузі - при проведенні реставраційних досліджень були розчищені ділянки всередині та поза межами житла, що дозволило з'ясувати структуру об'єкта, особливості матеріальної та поведінкової культури мешканців, характер адаптації мисливської групи до прильодовикових умов часу останнього плейстоценового зледеніння Європи; в результаті археологічних досліджень були отримані серії артефактів - вироби з кременю, кістки, бивню, що стануть джерелом наукового дослідження побуту та матеріальної культури первісного населення та дозволить застосувати низку наукових методів для розкриття аспектів життєдіяльності давнього суспільства, а саме: типолого-статистичного, технологічного, трасологічного, археозоологічного тощо. в освітній галузі - відбулось навчання під керівництвом висококваліфікованих професіоналів групи магістрантів та аспірантів Київського національного університету імені Тараса Шевченка неруйнівним методам фіксації археологічних об'єктів та методам реставрації кісткових решток.

Реферат (англ)

The object of research - the late Paleolithic settlement Mezhyrich (15-14,5 thousand years ago) - a unique archaeological monument of national importance (230017-N), located in the village. Mezhirich Kaniv district of Cherkasy region. The purpose of the project is to conduct stationary studies of the fourth housing of mammoth bones in order to obtain data on the design features and the degree of preservation of cultural remains inside the home, carrying out restoration works in order to create the basis for future museum design of the object. Implementation of the results in the memorandum area makes it possible to preserve housing from bone mammoth, which will allow to more actualize the archaeological heritage in modern Ukraine, to highlight the peculiarities of the domestic culture of primitive hunters, which will allow the exhibit of visitors' sights, will positively influence the development of the tourism industry and local infrastructure; in the scientific field - during the restoration research, the areas inside and outside the house were cleared, which made it possible to find out the structure of the object, the peculiarities of the material and behavioral culture of the inhabitants, the nature of the adaptation of the hunting group to the glacial conditions of the last Pleistocene glaciation of Europe; As a result of archaeological research, a series of artifacts - flint, bone, and tushny products - were obtained that would become the source of scientific research on the life and material culture of the primitive population and would allow the use of a number of scientific methods to reveal the aspects of the life of ancient society, namely: typological, statistical, technological, trasological, archeozoical, and the like. in the educational sphere - training was conducted under the guidance of highly skilled professionals of the group of masters and postgraduate students of the Taras Shevchenko National University of Kyiv with non-destructive methods of fixing archaeological objects and methods of restoration of bone remnants.

Індекс УДК: 902, 902;902(4/9)

Коди тематичних рубрик НТІ: 03.41

6. Науково-технічна продукція (НТП)

НТП 1

Назва продукції (укр): Низка наукових методів для розкриття аспектів життєдіяльності давнього суспільства.

Назва продукції (англ): A number of scientific methods to reveal the aspects of the life of ancient society.

Очікувані результати:

Галузь застосування: 72. Наукові дослідження та розробки

Опис продукції (укр): В ході реалізації проекту було проведено археологічні дослідження всередині та ззовні конструкції житла з залишенням на місці конструктивних елементів споруди задля збереження об'єкту в якості пам'ятки археології. Отримана наукова інформація про конструктивні особливості четвертого житла з кісток мамонта, була використана під час реставраційних робіт та створено науково-технічне підґрунтя для музеєфікації цього об'єкта археології пізньопалеолітичної доби. Проведена часткова реставрація збережених кісткових решток з метою збереження пам'ятки археології національного значення та можливості відвідування об'єкту з туристичними цілями.

Соціально-економічна спрямованість НТП:

Стадія завершеності НТП: Звіт по НДДКР

Впровадження НТП: Не впроваджено

Строки впровадження: -

Виробник продукції: КНУ імені Тараса Шевченка

Споживачі продукції: наука, навчальний процес

Перспективні ринки: Україна та інші країни

Права інтелектуальної власності: За договорами

Форми та умови передачі продукції: Спільні НДДКР

7. Бібліографічний опис

8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 151

Мова звіту: Українська

Кількість файлів у звіті: 2

9. Заключні відомості

Перелік осіб-виконавців

Є.В. Синиця

Б.В. Мамчур

В.С. Чубатий

Л.Г. Самойленко

О.Г. Салата

П.С. Шидловський

Р.В. Терпиловський

С.М. Рижов

