

Облікова картка ДіР



I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0217U002059

Державний реєстраційний номер: 0115U001313

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-01-2017

II. Етап виконання ДіР

Номер етапу: 2

Назва етапу: Розробка методів відтворення ландшафтного та біологічного різноманіття на порушених гірничими робоами землях

Початок етапу: 05.2016

Закінчення етапу: 12.2016

Вид звітнього документа: Проміжний звіт

III. Відомості про виконавця ДіР

Повне найменування юридичної особи: Інститут проблем природокористування та екології НАН України

Код за ЄДРПОУ: 05540095

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Розмір організації:

Телефон: (056)745-30-43 , 744-71-92

IV. Відомості про співвиконавців ДіР

V. Відомості про замовника ДіР

Повне найменування юридичної особи: Національна академія наук України

Код за ЄДРПОУ: 00019270

Місцезнаходження: вул. Володимирська, 54, м. Київ, Київська обл., 01030, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Розмір організації:

Телефон: 380442396594, 380442343243

VI. Джерела, напрями та обсяги фінансування ДіР

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

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Код програмної класифікації видатків і кредитування (КПКВК): 6541030

Фактичний обсяг фінансування (тис. грн.): 161.7
--

VII. Відомості про ДіР

Назва роботи українською:

Формування вторинних екосистем як засіб відтворення ландшафтного та біотичного різноманіття порушених земель.

Назва роботи англійською:

Forming of secondary ecosystems as method of recreation of landscape and biotic variety of the broken earth.

Реферат українською:

Розроблені методи формування вторинної поверхні для припинення деградаційних ерозійних явищ та прискорення розвитку екосистем; активізації формування вторинних ґрунтів через внесення дефіцитних елементів живлення, стимуляторів росту, агрегатотворних речовин; стимулювання розвитку рослинних угруповань через штучне внесення дефіцитних діаспор, реінтродукції, підтримку аборигенних видів; створення техногенних ландшафтних заказників, розбудови сполучних елементів екомережі.

Реферат англійською:

Methods for forming a secondary surface to stop the degradation erosion phenomena and accelerating development of ecosystems; intensify formation of secondary soil through the application of nutrients scarce, growth stimulants, aggregates forming substances; stimulate the development of plant groups through the artificial entering of an deficit of diaspores, reintroduction, the maintenance of native species; the creation of technogenic landscape reserves, the construction of the ecological network connected elements are developed5481

Індекс УДК: 504.53.062.4, 504.53.062:622.228

Коди тематичних рубрик: 87.21.23

Керівники роботи

Власне Прізвище Ім'я По-батькові: Шапар Аркадій Григорович

Науковий ступінь:

Наукове звання:

Ідентифікатор ORCID ID:

Додаткова інформація:

VIII. Наукова (науково-технічна) продукція (НТП)

Назва НТП українською: Методи відтворення ландшафтного та біологічного різноманіття на порушених гірничими роботами землях

Назва НТП англійською: Methods of recovery of landscape and biological diversity in the lands disturbed by mining robots

НТП, яку передбачалося створити:

Причини, через які НТП не було створено:

Отримані результати: Методи

Галузь застосування: Добувна промисловість

Реєстраційний номер картки технології:

Опис НТП: Розроблені методи формування вторинної поверхні для припинення деградаційних ерозійних явищ та прискореному розвитку екосистем; активізації формування вторинних ґрунтів через внесення дефіцитних елементів живлення, стимуляторів росту, агрегатотворних речовин; стимулювання розвитку рослинних угруповань через штучне внесення дефіцитних діаспор, реінтродукції, підтримки аборигенних видів; створення техногенних ландшафтних заказників, розбудови сполучних елементів екомережі.

Соціально-економічна спрямованість НТП:

Вплив НТП на довкілля:

Впровадження НТП: Впроваджено

Практична реалізація НТП

Початок етапу: 2016-2019

Закінчення етапу:

Споживачі продукції: Державне управління охорони навколишнього природного середовища в Дніпропетровській області

Перспективні ринки: Україна

Характер співробітництва з інвестором

Потрібний обсяг інвестицій, тис. грн.: 0

Права, що надаються інвестору після завершення роботи:

Наявність бізнес-плану: Ні

Техніко-економічне обґрунтування: Ні

Потенціальний обсяг продажу, тис. грн.: 0

Очікуваний термін окупності (років): -

Додаткова інформація: --

IX. Бібліографічний опис

