

# Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0211U009793

Державний реєстраційний номер: 0111U009750

Відкрита

Дата реєстрації: 27-12-2011



## 1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

**Назва етапу:** Розроблення ДСТУ "Енергозбереження. Енергоємність технологічного процесу виробництва цегли і каменів силікатних. Методика визначення"

**Початок етапу:** 11-2011

**Закінчення етапу:** 12-2011

**Вид звітнього документа:** Остаточний звіт

## 2. Виконавець

**Назва організації:** Науково-дослідний інститут будівельного виробництва

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 02498197

**Підпорядкованість:** Міністерство будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України

**Адреса:** 03680, Київ-180, МСП, Червонозоряний проспект, 51

**Телефон:** 248-88-84

**E-mail:** ndibv@visti.com

## 3. Власник результатів НДДКР (продукції)

**Назва організації:** Національне агентство України з питань забезпечення ефективного використання енергетичних ресурсів

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 34354520

**Адреса:** , м. Київ, Київ, 04112, Україна

**Підпорядкованість:** Кабінет Міністрів України

**Телефон:** 253-74-02

**Телефон:** 253-74-22

**WWW:** www.naer.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:** 6361020

**Напрямок фінансування:** 2.2 - прикладні дослідження і розробки

**Джерела фінансування**

Джерело фінансування: 7713 - кошти держбюджету

Фактичний обсяг фінансування за звітний етап: 85 тис. грн.

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Розроблення ДСТУ "Енергозбереження. Енергоємність технологічного процесу виробництва цегли і каменів силікатних. Методика визначення"

### Назва роботи (англ)

Development of DSTU of "Energy-savings. Power-hungryness of technological process of production of brick and kameniv silicate. Method of determination"

### Реферат (укр)

Проведено аналіз використання енергетичних ресурсів підприємствами з виробництва цегли і каменів силікатних, аналіз статистичних даних та міжнародного досвіду. Розроблено ДСТУ "Енергозбереження. Енергоємність технологічного процесу виробництва цегли і каменів силікатних. Методика визначення"

### Реферат (англ)

The analysis of the use of power resources is conducted by enterprises from the production of brick and kameniv silicate, analysis of statistical data and international experience. It is developed DSTU of "Energy-savings. Power-hungryness of technological process of production of brick and kameniv silicate. Method of determination"

Індекс УДК: 69:006, 691.41; 69:638.7; 69:006

Коди тематичних рубрик НТІ: 67.01.37

## 6. Науково-технічна продукція (НТП)

### НТП 1

**Назва продукції (укр):** ДСТУ "Енергозбереження. Енергоємність технологічного процесу виробництва цегли і каменів силікатних. Методика визначення"

**Назва продукції (англ):** Development of DSTU is Energy-savings. Power-hungryness of technological process of production of brick and stone of silicate. Method of determination"

**Очікувані результати:** нормативно-технічна документація

**Галузь застосування:** будівництво

**Опис продукції (укр):** Розроблення ДСТУ, підготовка нормативно-технічної бази, яка буде використовуватися при розрахунках питомої енергоємності виробництва цегли і каменів силікатних

**Соціально-економічна спрямованість НТП:**

**Стадія завершеності НТП:** Звіт по НДДКР

**Впровадження НТП:** Впроваджено

**Строки впровадження:** 2011-2012 рр.

**Виробник продукції:** НДІБВ

**Споживачі продукції:** підприємства будіндустрії, будматеріалів, ВУЗИ

**Перспективні ринки:** будівництво

**Права інтелектуальної власності:** За договорами

Форми та умови передачі продукції: передача звіту

## 7. Бібліографічний опис

## 8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 23

Мова звіту: Українська

Умови поширення в Україні: Не заборонено

Умови передачі іншим країнам: Не заборонено

Кількість файлів у звіті: 1

## 9. Заключні відомості

### Перелік осіб-виконавців

Полонська Світлана Олександрівна

### Керівник організації:

Галінський Олександр Михайлович

### Керівники роботи:

Полонська Світлана Олександрівна

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.