

# Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0208U000090

Державний реєстраційний номер: 0105U006641

Відкрита

Дата реєстрації: 11-01-2008



## 1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

Назва етапу: 91Розроблення та випробовування у виробничих умовах енергозберігаючих технологій...

Початок етапу: 08-2005

Закінчення етапу: 12-2007

Вид звітнього документа: Остаточний звіт

## 2. Виконавець

Назва організації: Відкрите акціонерне товариство "Український науково-дослідний інститут текстильної промисловості"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00311444

Підпорядкованість: Держадміністрація

Адреса: 03680 м.Київ-680, вул.Козацька,122

Телефон: 257-10-54

Інше: 257-10-54

## 3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Міністерство промислової політики України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00013942

Адреса: 03035, вул. Сурікова, 3, м. Київ

Підпорядкованість: Кабінет міністрів

Телефон: 246-31-16, 246-30-11,

## 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:

Напрямок фінансування:

Джерела фінансування

## 5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розроблення та випробування у виробничих умовах енергозберігаючих технологій та обладнання для технологічного гарячого водопостачання підприємств легкої промисловості (шифр 6.05.10)

### **Назва роботи (англ)**

Development and test of technologies under production conditions keeping energy and the equipment for technological hot water supply of the enterprises of light industry (шифр 6.05.10)

### **Реферат (укр)**

В результаті даної НДДКР розроблені та випробувані у виробничих умовах енергоефективної системи гарячого водопостачання обладнання безперервної і періодичної дії підприємств легкої промисловості, в яких підвищення енергетичного ККД становить до 5%, що забезпечує зменшення у 2-3 рази витрат палива на гаряче водопостачання, а також підвищення конкурентоздатності продукції.

### **Реферат (англ)**

As a result of the given research design work energetically effective systems of hot water supply of the equipment of continuous and periodic action of the enterprises of light industry in which increase of power efficiency makes 5% that provides reduction in 2-3 times of an expense of fuel on hot water supply, and also increase of competitiveness of production are developed and tested under production conditions.

**Індекс УДК:** 67:658.261/.262; 67:658.265; 67:658.264, 696.463.677:67.658.264

**Коди тематичних рубрик НТІ:** 64.01.84

## **6. Науково-технічна продукція (НТП)**

## **7. Бібліографічний опис**

## **8. Звітна документація**

**Кількість сторінок в звіті:** 213

**Мова звіту:** Українська

**Умови поширення в Україні:** Заборонено

**Умови передачі іншим країнам:** Заборонено

**Кількість файлів у звіті:** 0

## **9. Заключні відомості**

**Керівник організації:**

Синельникова Валентина Іванівна

**Керівники роботи:**

Малкін Едуард Семенович

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.