

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0108U010861

Відкрита

Дата реєстрації: 23-12-2008

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 52 - договір з вітчизняною організацією (органами місцевої ради, фондом, асоціацією, концерном тощо)

КПКВК:

Напрямок фінансування:

Джерела фінансування

7722 - кошти підприємств, установ, організацій України

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 2

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
-----	--------------

2. Замовник

Назва організації: ТОВ "Техпродсервіс"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 32654037

Адреса: , м. Черкаси, Черкаський р-н., Черкаська обл., 18005, Україна

Підпорядкованість:

3. Виконавець

Назва організації: Черкаський державний технологічний університет

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05390336

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: бульвар Шевченка, 460, м. Черкаси, Черкаський р-н., Черкаська обл., 18006, Україна

Телефон: 0472710092

Телефон: 0472730256

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Підвищення ефективності роботи та довговічності м'ясорізальних машин

Назва роботи (англ)

Increase of efficiency of work and longevity of machines for cutting of meat

Мета роботи (укр)

Розробка нової конструкції ножової головки кутера, яка повинна мати покращені технологічні та експлуатаційні властивості, розробка нової конструкції верстату для заточування та відновлення різального інструменту м'ясорізальних машин

Мета роботи (англ)

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Нові речовини і матеріали

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Розроблена конструкція ножової головки кутера повинна володіти покращеними, у порівнянні із відомими аналогами, технологічними якостями, експлуатаційні якості розробленої конструкції повинні значно перевищувати такі ж показники аналогів (зокрема - продуктивність заточування та балансування); використання розробленої конструкції заточувального верстату повинно замінити використання трьох типів заточувальних верстатів, створити можливість механізовано збільшувати довговічність різального інструменту та відновлювати його, надати можливість зменшення оплати праці робітникамі.

Галузь застосування:

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	11.2008	05.2009	Без звіту	Підвищення ефективності роботи та довговічності м'ясорізальних машин

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 55.63.49

Індекс УДК: 637.1.02, 637.5.02

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Лега Юрій Григорович

Керівники роботи:

Осипенко Василь Іванович

Відповідальний за подання документів: (Тел.:)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.