

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0123U104520

Відкрита

Дата реєстрації: 08-11-2023

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



## 1. Загальні відомості

**Підстава для проведення робіт:** 43 - власна ініціатива (якщо робота виконується з власної ініціативи за кошти виконавця НДР або безкоштовно)

**КПКВК:**

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

### Джерела фінансування

7706 - безплатно (договір про науково-технічне співробітництво, тощо)

**Загальний обсяг фінансування (тис. грн.):** 0.000

**У тому числі по роках (тис. грн.):**

Рік	Фінансування
-----	--------------

## 2. Замовник

**Назва організації:** Білоцерківський національний аграрний університет

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 00493712

**Адреса:** пл. Соборна, буд. 8/1, м. Біла Церква, Білоцерківський р-н., Київська обл., 09100, Україна

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Телефон:** 380446353544

**Телефон:** 380446351288

**E-mail:** pk\_bnau@ukr.net

**WWW:** <http://www.btsau.kiev.ua>

## 3. Виконавець

**Назва організації:** Білоцерківський національний аграрний університет

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 00493712

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Адреса:** пл. Соборна, буд. 8/1, м. Біла Церква, Білоцерківський р-н., Київська обл., 09100, Україна

**Телефон:** 380446353544

**Телефон:** 380446351288

**E-mail:** pk\_bnau@ukr.net

**WWW:** <http://www.btsau.kiev.ua>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Хіміко-токсикологічний моніторинг та експериментальне обґрунтування лікувально-профілактичних заходів за отруєнь сільськогосподарських тварин і птиці

### Назва роботи (англ)

Chemical and toxicological monitoring and experimental substantiation of treatment and prevention measures for poisoning in farm animals and poultry

### Мета роботи (укр)

провести клініко-біохімічний й токсикологічний моніторинг щодо пошуку ранніх інформативних методів діагностики отруєнь різного походження у сільськогосподарських тварин і птиці й на основі отриманих результатів розробити ефективні лікувально-профілактичні протоколи.

### Мета роботи (англ)

to carry out a clinical, biochemical and toxicological monitoring in order to find early informative methods for diagnosing the poisonings of diverse etiology in farm animals and poultry and, based on the results, to develop effective treatment and prevention protocols

### Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:** Технологічне оновлення та розвиток агропромислового комплексу

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Нормативні документи, Методичні документи, Пропозиції виробництву, статті, патенти, впровадження, дисертації та магістерські роботи

**Галузь застосування:** Тваринництво, ветеринарна медицина

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2024	12.2024	Проміжний звіт	1. Моніторинг поширеності отруень серед сільськогосподарських тварин і птиці. 2. Порівняльний аналіз літературних джерел з питань поширення отруень серед сільськогосподарських тварин (велика рогата худоба, вівці, кози, коні, свині) і птиці.
2	01.2025	12.2025	Проміжний звіт	1. Дослідження основних біохімічних показників вмісту рубця у жуйних тварин за отруєння вуглеводами. 2. Дослідження основних біохімічних показників сечі у жуйних тварин за отруєння вуглеводами
3	01.2026	12.2026	Проміжний звіт	1. Дослідження основних біохімічних показників крові сільськогосподарських тварин (велика рогата худоба, вівці, кози, свині, коні) і птиці за інтоксикації отрутами мінерального походження. 2. Аналіз раціонів ВРХ, кіз, овець, свиней, коней, птиці на вміст у них отруту мінерального походження.
4	01.2027	12.2027	Проміжний звіт	1. Аналіз змін метаболічного профілю сільськогосподарських тварин (велика рогата худоба, вівці, кози, свині, коні) і птиці за мікотоксикозів. 2. Вивчення ефективності застосування сорбентів за мікотоксикозів сільськогосподарських тварин і птиці.
5	01.2028	12.2028	Остаточний звіт	1. Експериментальне обґрунтування методів ранньої діагностики отруєнь сільськогосподарських тварин і птиці. 2. Вивчення ефективності лікувально-профілактичних заходів за отруєнь сільськогосподарських тварин і птиці на основі змін біохімічних показників крові, сечі та вмісту рубця.

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 68.39, 68.41

Індекс УДК: 636, 619, УДК 636.5/.6.09:615.9:616-074

## 8. Заключні відомості

**Керівник організації:**

Шуст Олена Анатоліївна (д. е. н., професор)

**Керівники роботи:**

Чуб Олександр Васильович (к. вет. н., доц.)

**Відповідальний за подання документів:** Ластовська Ірина Олександрівна (Тел.: +38 (096) 506-06-33)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності**  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.