

# Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0222U001713

Державний реєстраційний номер: 0121U108762

Відкрита

Дата реєстрації: 31-01-2022



## 1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

**Назва етапу:** Вивчити особливості створення високопродуктивних посівів озимих та ярих зернових культур залежно від технологічних та агрометеорологічних чинників

**Початок етапу:** 01-2021

**Закінчення етапу:** 12-2021

**Вид звітнього документа:** Проміжний звіт

## 2. Виконавець

**Назва організації:** Національний науковий центр "Інститут землеробства Національної академії аграрних наук"

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 00496834

**Підпорядкованість:** Національна академія аграрних наук України

**Адреса:** вул. Машинобудівників, буд. 2-б, смт. Чабани, Фастівський р-н., Київська обл., 08162, Україна

**Телефон:** 380981622421

**E-mail:** iznaan@ukr.net

**WWW:** <https://zemlerobstvo.com/pro-institut/>

## 3. Власник результатів НДДКР (продукції)

**Назва організації:** Національна академія аграрних наук України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 00024360

**Адреса:** вул. Михайла Омеляновича-Павленка, буд. 9, Київ, Київ, 01010, Україна

**Підпорядкованість:** Кабінет Міністрів України

**Телефон:** 380442801085

**Телефон:** 380442802525

**Телефон:** 380445219277

**E-mail:** prezid@naas.gov.ua

**WWW:** <http://naas.gov.ua/>

**Назва організації:** Національний науковий центр "Інститут землеробства Національної академії аграрних наук"

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 00496834

**Адреса:** вул. Машинобудівників, буд. 2-б, Чабани, Фастівський User/address.short\_district\_ending, Київська User/address.short\_region\_ending, 08162, Україна

**Підпорядкованість:** Національна академія аграрних наук України

**Телефон:** 380981622421

**E-mail:** iznaan@ukr.net

**WWW:** <https://zemlerobstvo.com/pro-institut/>

**Назва організації:** .Національна академія аграрних наук України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** .00024366

**Адреса:** 001010, м. Київ, вул. Михайла Омеляновича-Павленка, 9, Київ, Київ, 00101, Україна

**Підпорядкованість:**

**Телефон:** (044) 521 92

**E-mail:** perezid@naas.gov.ua, www.naas.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:** 6591060

**Напрямок фінансування:** 2.1 - фундаментальні дослідження

#### **Джерела фінансування**

**Джерело фінансування:** 7713 - кошти держбюджету

**Фактичний обсяг фінансування за звітний етап:** 1237.600 тис. грн.

#### **5. Науково-технічна робота**

##### **Назва роботи (укр)**

Розроблення наукових засад оптимізації процесів формування продуктивності озимих та ярих зернових культур за кліматичних змін в Лісостепу

##### **Назва роботи (англ)**

Development of scientific foundations for optimization of productivity formation processes of winter and spring grain crops under climatic changes in the Forest-steppe

##### **Реферат (укр)**

Вивчено особливості створення високопродуктивних посівів озимих та ярих зернових культур залежно від елементів технології вирощування (доз добрив, систем захисту, стимуляторів росту, мікродобрив, побічної продукції), комплексне застосування яких у звітному році забезпечило: урожайність пшениці озимої – 8,5–9,3 т/га, жита озимого – 5,4–5,5 т/га, тритикале озимого – 7,0–7,9 т/га, ячменю озимого – 6,8–7,7 т/га, пшениці ярої – 5,5–5,7 т/га, ячменю ярого – 5,8–6,2 т/га, вівса – 6,5–7,1 т/га; прибуток від вирощування озимих зернових культур – 7,3–49,5 тис. грн/га, рентабельність 35–247%; ярих зернових – 20,8–32,7 тис. грн/га, рентабельність 116–232%.

## Реферат (англ)

The peculiarities of creation of highly productive sowings of winter and spring cereal crops depending on elements of growing technology (doses of fertilizers, protection systems, growth stimulators, microfertilizers, by-products), which complex application in the reporting year has provided: yield of winter wheat – 8,5-9,3 t/ha, winter rye – 5,4-5,5 t/ha, winter triticale – 7,0-7,9 t/ha, winter barley – 6,8-7,7 t/ha, spring wheat – 5,5-5,7 t/ha, spring barley – 5,8-6,2 t/ha, oats – 6,5-7,1 t/ha. Profit from winter crops – 7,3-49,5 ths. UAH/ha, profitability 35-247%; spring cereals – 20,8-32,7 ths. UAH/ha, profitability 116-232%.

Індекс УДК: 633.1, 633.1:631.5:631.8

Коди тематичних рубрик НТІ: 68.35.29

## 6. Науково-технічна продукція (НТП)

## 7. Бібліографічний опис

1. Спосіб удосконалення технології вирощування ячменю ярого в умовах Лісостепу України: Патент 147087 Україна. Опубл. 07.04.2021, бюл. №14. (Юла В.М., Камінська В.В., Породько М.А.).
2. Спосіб удосконалення технології вирощування пшениці озимої в умовах Лісостепу України: Патент 147303 Україна. Опубл. 28.04.2021, бюл. №17. (Юла В.М., Олійник К.М.).
3. Спосіб удосконалення технології вирощування кукурудзи на зерно в Лісостепу: Патент 147328 Україна. Опубл. 28.04.2021, бюл. №17. (Асанішвілі Н.М., Юла В.М., Шляхтурова С.П., Мушик Б.В.).
4. Юла В.М. Дрозд М.О. Ефективність застосування біостимуляторів росту в технології вирощування пшениці ярої в північному Лісостепу // Землеробство та рослинництво: Теорія і практика. 2021. Вип.2 (99). ст.47 -54.
5. Камінська В.В. Продуктивність ячменю ярого залежно від погодних умов і рівня інтенсифікації технології вирощування. / В.В. Камінська, Н.Г. Буслаєва // Вісник аграрної науки.- Київ, №5.2021.ст.30 -37

## 8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 110

Мова звіту: Українська

Кількість файлів у звіті: 1

## 9. Заключні відомості

### Перелік осіб-виконавців

- Єгупова Тетяна Валеріївна (к. с.-г. н., старший науковий співробітник)  
Асанішвілі Надія Миколаївна (к. с.-г. н., старший науковий співробітник)  
Буслаєва Наталія Григорівна (к. с.-г. н., старший науковий співробітник)  
Дрозд Марина Олексіївна (к. с.-г. н.)  
Дудка Олена Францівна  
Камінська Валентина Вікторівна (к. с.-г. н., старший науковий співробітник)  
Мушик Богдана Василівна (к. с.-г. н.)  
Олійник Катерина Михайлівна (к. с.-г. н., старший науковий співробітник)  
Породько Максим Анатолійович  
Романюк Петро Васильович (к. с.-г. н., с.н.с.)  
Шляхтурова Світлана Петрівна

Щербакова Юлія Володимирівна

Юла Володимир Михайлович (к. с.-г. н., старший науковий співробітник)

**Керівник організації:**

Ткаченко Микола Адамович (д. с.-г. н., член-кор.)

**Керівники роботи:**

Юла Володимир Михайлович (к. с.-г. н., с.д.)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності**

**УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.