

УКРАЇНА



# ПАТЕНТ

НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

№ 136886

**СПОСІБ ВИРОЩУВАННЯ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ З ВИСОКИМИ  
ХЛБОПЕКАРСЬКИМИ ПОКАЗНИКАМИ ЯКОСТІ ЗЕРНА**

Видано відповідно до Закону України "Про охорону прав на винаходи і корисні моделі".

Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі **10.09.2019**.

Заступник Міністра розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України

Д.О. Романович



(19) UA

(51) МПК (2019.01)  
A01B 79/00

(21) Номер заявки: **u 2019 03233**

(22) Дата подання заявки: **01.04.2019**

(24) Дата, з якої є чинними права на корисну модель: **10.09.2019**

(46) Дата публікації відомостей про видачу патенту та номер бюлетеня: **10.09.2019, Бюл. № 17**

(72) Винахідники:  
**Каращук Геннадій Васильович, UA, Панкєєв Сергій Володимирович, UA**

(73) Власник:  
**ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД "ХЕРСОНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ", вул. Стрітенська, 23, м. Херсон, 73006, UA**

(54) Назва корисної моделі:

**СПОСІБ ВИРОЩУВАННЯ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ З ВИСОКИМИ ХЛІБОПЕКАРСЬКИМИ ПОКАЗНИКАМИ ЯКОСТІ ЗЕРНА**

(57) Формула корисної моделі:

1. Спосіб вирощування пшениці озимої з високими хлібопекарськими показниками якості зерна, який включає основний та передпосівний обробіток ґрунту, посів, догляд за посівами та збирання врожаю, який відрізняється тим, що для формування врожаю зерна пшениці озимої з високими хлібопекарськими показниками якості зерна висівають високоадаптовані сорти Херсонська безоста та Дріада.
2. Спосіб за п. 1, який відрізняється тим, що вносять мінеральне добриво дозою  $N_{117}P_{30}$  під основний обробіток ґрунту; проводять підживлення рано весною дозою  $N_{30}$ .