

УКРАЇНА



ПАТЕНТ

НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

№ 145162

СПОСІБ ХІМІЧНОЇ ОБРОБКИ НАСІННЯ ЗЕРНОВИХ
КУЛЬТУР

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

Зареєстровано в Державному реєстрі України корисних моделей
25.11.2020.

Генеральний директор
Державного підприємства
«Український інститут
інтелектуальної власності»

А.В. Кудін



(21) Номер заявки: u 2020 03601
(22) Дата подання заявки: 16.06.2020
(24) Дата, з якої є чинними права інтелектуальної власності: 26.11.2020
(46) Дата публікації відомостей про державну реєстрацію та номер Бюлетеня: 25.11.2020, Бюл. № 22

(72) Винахідники:
Іванов Олег Миколайович, UA,
Арендаренко Володимир Миколайович, UA,
Крикунова Валентина Юхимівна, UA,
Шиян Надія Іванівна, UA,
Лапенко Тарас Григорович, UA,
Дрожчана Ольга Урешівна, UA,
Опара Надія Миколаївна, UA,
Линник Станіслав Сергійович, UA,
Ліпший Ярослав Сергійович, UA,
Корчемний Павло Олександрович, UA,
Микитенко Дмитро Сергійович, UA,
Михайліченко Владислав Віталійович, UA

(73) Володілець:
ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА АГРАРНА АКАДЕМІЯ,
вул. Сковороди, 1/3, м. Полтава, 36003, UA

(54) Назва корисної моделі:

СПОСІБ ХІМІЧНОЇ ОБРОБКИ НАСІННЯ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР

(57) Формула корисної моделі:

Спосіб хімічної обробки насіння зернових культур, який полягає в обробці насіння в повітряному середовищі з вмістом дрібнодисперсної розпиленої хімічної речовини, що подається назустріч потоку насіння, з наступним спрямуванням насіння до гвинтового робочого органу для його вивантаження, який відрізняється тим, що переміщення маси насіння до місця вивантаження відбувається за рахунок зворотно-обертового руху гвинтового робочого органу.

