

УКРАЇНА



ПАТЕНТ

НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

№ 128653

ПРИСТРІЙ ПОРЦІЙНОЇ СВЧ-ОБРОБКИ КОРМІВ

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

Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі 25.09.2018.

Заступник міністра економічного розвитку і торгівлі України

М.І. Тітарчук





УКРАЇНА

(19) **UA** (11) **128653** (13) **U**
(51) МПК
A23L 3/28 (2006.01)
A23L 3/32 (2006.01)
A23B 9/06 (2006.01)

МІНІСТЕРСТВО
ЕКОНОМІЧНОГО
РОЗВИТКУ І ТОРГІВЛІ
УКРАЇНИ

(12) ОПИС ДО ПАТЕНТУ НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

(21) Номер заявки: **u 2018 05963**
(22) Дата подання заявки: **29.05.2018**
(24) Дата, з якої є чинними права на корисну модель: **25.09.2018**
(46) Публікація відомостей про видачу патенту: **25.09.2018, Бюл.№ 18**

(72) Винахідник(и):
Литвин Олександр Юрійович (UA),
Галич Олександр Анатолійович (UA),
Аранчій Валентина Іванівна (UA),
Чіп Людмила Олександрівна (UA),
Дорошенко Ольга Олександрівна (UA),
Дорошенко Андрій Петрович (UA),
Піщаленко Марина Анатоліївна (UA),
Дорогань-Писаренко Людмила
Олександрівна (UA),
Негребецький Ігор Станіславович (UA),
Коваленко Нінель Павлівна (UA),
Сорокотяга Сергій Миколайович (UA),
Шерстюк Олена Леонідівна (UA),
Воробйова Анастасія Василівна (UA),
Прасолов Євген Якович (UA)

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

(74) Представник:
Прасолов Євген Якович

(54) ПРИСТРІЙ ПОРЦІЙНОЇ СВЧ-ОБРОБКИ КОРМІВ

(57) Реферат:

Пристрій порційної СВЧ-обробки кормів містить вузол завантаження, джерело ультрафіолетового випромінювання, засіб транспортування оброблюваного продукту, виконаний з можливістю зміни орієнтації окремих частинок сипучого продукту щодо джерела ультрафіолетового випромінювання, і вузол вивантаження. Додатково встановлюється напрямний обтічник півсферичної форми, запроєктовані лопаті спеціальної форми та вертикальний вал зі шліцевим з'єднанням, для покращення відкидання корму від центра до внутрішньої поверхні робочої сферичної камери.

UA 128653 U