

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ **№ 239543**

Рабочий орган для выкапывания корнеплодов лемешкового типа

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный аграрный университет имени И.И.Иванова" (RU)*

Авторы: *Башкирев Анатолий Петрович (RU), Поздняков Александр Александрович (RU), Чаплыгина Ирина Анатольевна (RU)*

Заявка № **2025114036**
Приоритет полезной модели **26 мая 2025 г.**
Дата государственной регистрации
в Государственном реестре полезных
моделей Российской Федерации **08 декабря 2025 г.**
Срок действия исключительного права
на полезную модель истекает **26 мая 2035 г.**

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Ю.С. Зубов





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **ФОРМУЛА ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

(52) СПК
A01D 25/00 (2025.08)

(21)(22) Заявка: 2025114036, 26.05.2025

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
26.05.2025

Дата регистрации:
08.12.2025

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 26.05.2025

(45) Опубликовано: 08.12.2025 Бюл. № 34

Адрес для переписки:

305021, г. Курск, ул. Карла Маркса, 70, ФГБОУ
ВО "КГАУ", Мусьял Александр Вячеславович

(72) Автор(ы):

Башкирев Анатолий Петрович (RU),
Поздняков Александр Александрович (RU),
Чаплыгина Ирина Анатольевна (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования "Курский государственный
аграрный университет имени И.И.Иванова"
(RU)

(56) Список документов, цитированных в отчете
о поиске: RU 159395 U1, 10.02.2016. SU 1085545
A1, 15.04.1984. UZ 974 U, 30.01.2015. RU 76770
U1, 10.10.2008. KR 100464958 B1, 05.01.2005.

(54) Рабочий орган для выкапывания корнеплодов лемешкового типа

(57) Формула полезной модели

Рабочий орган для выкапывания корнеплодов лемешкового типа, содержащий параллельные рабочую и тыльную поверхность, режущую кромку, два отверстия для крепежа, имеющий крыльчатую геометрическую форму: выпуклую со стороны рабочей поверхности заднюю часть, и загнутую вовнутрь по ходу движения переднюю часть, отличающийся тем, что в хвостовой части лемеха имеются сепарирующие вырезы конусной формы с закругленными углами и фасками.

RU 239543 U1