

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

**ПАТЕНТ**

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 238378**Лемех для выкапывания корнеплодов**

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 № **2025114030**Приоритет полезной модели **24 июля 2025 г.**

Дата государственной регистрации
в Государственном реестре полезных
моделей Российской Федерации **28 октября 2025 г.**

Срок действия исключительного права
на полезную модель истекает **24 июля 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 25/04 (2025.08)

(21)(22) Заявка: 2025114030, 24.07.2025

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
24.07.2025Дата регистрации:
28.10.2025

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 24.07.2025

(45) Опубликовано: 28.10.2025 Бюл. № 31

Адрес для переписки:

305021, г. Курск, ул. Карла Маркса, 70, ФГБОУ
ВО "Курский государственный аграрный
университет имени И.И. Иванова", 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 138316 U1, 10.03.2014. RU 128437
U1, 27.05.2013. KR 100464958 B1, 05.01.2005. UZ
974 U, 30.01.2015. RU 76770 U1, 10.10.2008.

(54) Лемех для выкапывания корнеплодов

(57) Формула полезной модели

Лемех для выкапывания корнеплодов, содержащий параллельные рабочую и тыльные поверхности, режущую кромку, два крепежных отверстия, сепарирующее отверстие, отличающийся тем, что сепарирующее отверстие выполнено в виде открытого прямоугольника с установленными в нем тремя валиками, имеющими возможность вращения.

RU 238378 U1