

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ
№ 2852266

Культиватор-гребнеобразователь

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

Авторы: *Башкирев Анатолий Петрович (RU), Шершнев Николай Сергеевич (RU), Чаплыгина Ирина Анатольевна (RU)*

Заявка № 2024136031
Приоритет изобретения 27 ноября 2024 г.
Дата государственной регистрации
в Государственном реестре изобретений
Российской Федерации 05 декабря 2025 г.
Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 27 ноября 2044 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Ю.С. Зубов





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(52) СПК

A01B 13/02 (2025.05); A01B 49/022 (2025.05); A01B 49/027 (2025.05)

(21)(22) Заявка: 2024136031, 27.11.2024

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
27.11.2024Дата регистрации:
05.12.2025

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 27.11.2024

(45) Опубликовано: 05.12.2025 Бюл. № 34

Адрес для переписки:

305021, г. Курск, ул. Карла Маркса, 70,
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования "Курский государственный
аграрный университет имени И.И. Иванова"

(72) Автор(ы):

Башкирев Анатолий Петрович (RU),
Шершнев Николай Сергеевич (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 2189708 C1, 27.09.2002. RU
2284093 C1, 27.09.2006. RU 2758517 C1,
29.10.2021. GB 2079572 A, 27.01.1982.

(54) Культиватор-гребнеобразователь

(57) Формула изобретения

Культиватор-гребнеобразователь, содержащий раму с установленным на ней валом с зубьями для междурядной или сплошной обработки почвы и прикрепленный к ней гребнеобразователь, на котором установлены катки-бороздкоделатели, опорные колеса, рукоятки для регулировки высоты гребня, гайки для регулировки плотности гребня и удлинители лемехов, отличающийся тем, что катки-бороздкоделатели дополнительно оснащены чистиком почвы и выполнены с возможностью создания и сохранения на гребне бороздки трапецидальной формы.

RU 2 852 266 C1

RU 2 852 266 C1