

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 234540

Вертикальный рабочий орган разбрасывателя извести

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

Авторы: *Белоусов Николай Иванович (RU), Кончин Владимир Алексеевич (RU), Бабков Андрей Петрович (RU), Гуреев Юрий Анатольевич (RU), Варавин Владимир Иванович (RU), Блинков Борис Сергеевич (RU), Воропаев Андрей Евгеньевич (RU), Белоусова Мария Николаевна (RU)*

Заявка № 2025102772

Приоритет полезной модели 07 февраля 2025 г.

Дата государственной регистрации
в Государственном реестре полезных
моделей Российской Федерации 02 июня 2025 г.

Срок действия исключительного права
на полезную модель истекает 07 февраля 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
A61D 3/00 (2025.01)

(21)(22) Заявка: 2025106626, 20.03.2025

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
20.03.2025

Дата регистрации:
04.07.2025

Приоритет(ы):
(22) Дата подачи заявки: 20.03.2025

(45) Опубликовано: 04.07.2025 Бюл. № 19

Адрес для переписки:
305021, г. Курск, ул. Карла Маркса, 70, ФГБОУ
ВО "Курский ГАУ", Мусьял Александр
Вячеславович

(72) Автор(ы):

Сетн Олег Борисович (RU),
Сеин Дмитрий Олегович (RU),
Коломийцев Сергей Михайлович (RU),
Ванина Наталья Владимировна (RU),
Желейкин Роман Андреевич (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 6513 U1, 16.05.1998. SU 854385
A1, 15.08.1981. KZ 27000 A4, 14.06.2013.

(54) Станок для фиксации животных

(57) Формула полезной модели

Станок для фиксации крупного рогатого скота и лошадей, содержащий каркас, две двери и боковые стенки, пол и два фиксационных щитка, выполненных с возможностью перемещения внутри станка в поперечном направлении под действием винтовых приводов, при этом в дверях выполнены шейные фиксаторы, состоящие из петель и ограничительных перекладин, станок снабжен ремнями, которые с одной стороны подвешены к продольной стороне станка крючками, а с противоположной стороны прикреплены к продольной штанге валиками для наматывания с помощью ручного привода, станок имеет малогабаритное шасси и откидывающиеся площадки, выполненные с возможностью крепления к дверям с использованием фиксирующих петель и болтов.

RU 235504 U1