

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2670165

### СПОСОБ ВЫРАЩИВАНИЯ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет им. В.М. Кокова" (ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ) (RU)*

Авторы: *Ханиева Ирина Мироновна (RU), Магомедов Камалудин Газимагомедович (RU), Бекузарова Сарра Абрамовна (RU), Камилев Рамазан Камирович (RU), Бозиев Алий Леонидович (RU), Дзампаева Мадина Витальевна (RU)*

Заявка № 2018101833

Приоритет изобретения 17 января 2018 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 18 октября 2018 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 17 января 2038 г.



Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

*Г.П. Излиев* Г.П. Излиев



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

## (12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ

(52) СПК  
A01G 22/00 (2006.01); A01C 1/06 (2006.01); A23K 10/30 (2006.01)

(21)(22) Заявка: 2018101833, 17.01.2018

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:  
17.01.2018

Дата регистрации:  
18.10.2018

Приоритет(ы):  
(22) Дата подачи заявки: 17.01.2018

(45) Опубликовано: 18.10.2018 Бюл. № 29

Адрес для переписки:  
360030, г. Нальчик, пр. Ленина, 1в, ФГБОУ ВО  
Кабардино-Балкарский ГАУ, НИС (патентный  
отдел), Дударовой Ф.Т.

(72) Автор(ы):  
Ханиева Ирина Мироновна (RU),  
Магомедов Камалудин Газимагомедович  
(RU),  
Бекузарова Сарра Абрамовна (RU),  
Камилов Рамазан Камилович (RU),  
Бозиев Алий Леонидович (RU),  
Дзампаева Мадина Витальевна (RU)

(73) Патентообладатель(и):  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего  
образования "Кабардино-Балкарский  
государственный аграрный университет им.  
В.М. Кокова" (ФГБОУ ВО  
Кабардино-Балкарский ГАУ) (RU)

(56) Список документов, цитированных в отчете  
о поиске: RU 2425476 C1, 10.08.2011. RU  
2638654 C1, 15.12.2017. RU 2340140 C1,  
10.12.2008. CN 104756722 A, 08.07.2015.

## (54) СПОСОБ ВЫРАЩИВАНИЯ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР

(57) Реферат:

Изобретение относится к области сельского хозяйства, в частности к кормопроизводству. Способ включает посев бобового компонента узкорядным способом, формирование широкорядных междурядий и стимуляцию подсеваемых в них семян. Клевер высевают под покров овса сплошным узкорядным способом. На следующий год после уборки клевера на зеленый корм формируют широкорядные

междурядья, в которые на третий год жизни клевера подсевают семена амаранта, обволакивая их смесью амарантовой муки, насыщенной 0,2% водным раствором биопрепарата Никфан в соотношении 1:2:1. Изобретение позволяет расширить посевы кормовых культур с увеличением урожайности и качественных показателей. 1 табл., 1 пр.