

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2681579

СПОСОБ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЧЕЧЕВИЦЫ В БИОЛОГИЧЕСКОМ ЗЕМЛЕДЕЛИИ

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

Авторы: *см. на обороте*

Заявка № 2018124425

Приоритет изобретения 03 июля 2018 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

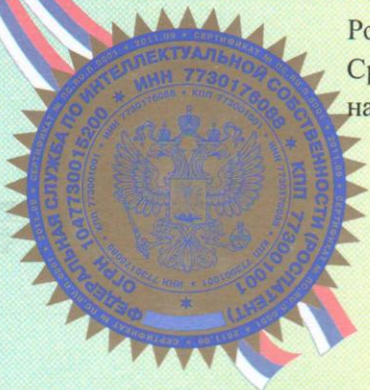
Российской Федерации 11 марта 2019 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 03 июля 2038 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Г.П. Ивлиев



**(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ**

(52) СПК

A01B 79/02 (2018.08); A01G 22/20 (2018.08); A01G 22/40 (2018.08)

(21)(22) Заявка: 2018124425, 03.07.2018

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
03.07.2018Дата регистрации:
11.03.2019

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 03.07.2018

(45) Опубликовано: 11.03.2019 Бюл. № 8

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),
Езаов Анзор Клишбиевич (RU),
Бекузарова Сарра Абрамовна (RU),
Бозиев Алий Леонидович (RU),
Чапаев Тахир Магомедович (RU),
Бербеков Борис Ауесович (RU),
Саболиров Ахмед Русланович (RU),
Назарова Асият Арсеновна (RU),
Кокоев Хазби Павлович (RU),
Албегов Ацамаз Ибрагимович (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 2641077 C2, 15.01.2018.
ВИНОГРАДОВ Д.В. и др. Возделывание
чечевицы в моно- и смешанных посевах с
рыжиком яровым в условиях Рязанской
области// Вестник РГАТУ, N4 (32), 2016, с.
118-122. RU 2342823 C1, 10.01.2009. RU
2638654 C1, 15.12.2017. RU 2619982 C1,
22.05.2017.**(54) СПОСОБ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЧЕЧЕВИЦЫ В БИОЛОГИЧЕСКОМ ЗЕМЛЕДЕЛИИ**

(57) Реферат:

Изобретение относится к области сельского хозяйства, в частности к растениеводству. В способе после предшественника – озимой пшеницы высевают смесь промежуточных культур клевера александрийского в смеси с поддерживающей культурой рыжиком озимым широкоявно в соотношении 2:1. Весной в междурядья высевают чечевицу и в фазе 4-5

листьев удаляют отрастающие растения промежуточных культур в качестве сидератов. Оставшиеся растения зернобобовой культуры подкармливают биопрепаратом Полидон Био Профи в концентрации 0,01% водного раствора. Способ позволяет без использования гербицидов получить экологически чистую продукцию. 1 пр.