## POCCHÜCKASI ФЕДЕРАЩИЯ



# MATERI

на изобретение

密

路路

路

安安安安安

密

密密密密路路路路路路

安安

№ 2734905

## Способ мульчирования междурядий молодого сада

Патентообладатель: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Горский государственный аграрный университет" (RU)

Авторы: Бекузарова Сарра Абрамовна (RU), Газданов Азанбек Владимирович (RU), Асаева Татьяна Джемалиевна (RU), Уртаев Хетаг Исламович (RU), Датиева Инна Артуровна (RU)

#### Заявка № 2020101216

Приоритет изобретения 10 января 2020 г. Дата государственной регистрации в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 26 октября 2020 г. Срок действия исключительного права на изобретение истекает 10 января 2040 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

Fellesse

Г.П. Ивлиев

#### РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



(19) **RU** (11)

2 734 905<sup>(13)</sup> C1

(51) MПК *A0IG 17/00* (2006.01) *A01B 79/02* (2006.01)

#### ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

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

(52) CПК **A01G** 17/00 (2020.02); **A01B** 79/02 (2020.02)

(21)(22) Заявка: 2020101216, 10.01.2020

(24) Дата начала отсчета срока действия патента: 10.01.2020

Дата регистрации: **26**.10.2020

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 10.01.2020

(45) Опубликовано: 26.10.2020 Бюл. № 30

Адрес для переписки:

362040, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Кирова, 37, ФГБОУ ВО "Горский ГАУ"

(72) Автор(ы):

Бекузарова Сарра Абрамовна (RU), Газданов Азанбек Владимирович (RU), Асаева Татьяна Джемалиевна (RU), Уртаев Хетаг Исламович (RU), Датиева Инна Артуровна (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Горский государственный аграрный университет" (RU)

(56) Список документов, цитированных в отчете о поиске: RU 2400958 C2, 10.10.2010. RU 2609284 C2, 01.02.2017. RU 2625585 C2, 17.07.2017.

刀

2

ယ

4

9

0

5

(54) Способ мульчирования междурядий молодого сада

(57) Формула изобретения

0 1

Способ мульчирования междурядий молодого сада, включающий улучшение плодородия почв путем мульчирования высеянных трав и перемещение их в приствольную полосу, отличающийся тем, что в молодом саду высевают смесь насекомоопыляемых культур трех видов однолетнего клевера, скашивая их в фазу созревания и перемещая травостой в прикорневую зону деревьев, покрывая мульчирующий слой утилизированными отходами промышленности – доломитовой мукой, растворенной в спиртовой барде в соотношении 2:10, добавляя в эту смесь 0,1% водного раствора биопрепарата Никфан.

2

2

C

5

0

6

4

3