

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2759791

Устройство для ручного сбора ягод и мелких плодов

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

Авторы: *Сужаев Леонио Петрович (RU), Агузаров Алан Маирбекович (RU), Кудзиев Казбек Дмитриевич (RU), Кудзаева Ирина Леонидовна (RU), Караев Аслан Зурабович (RU)*

Заявка № 2021113753

Приоритет изобретения 14 мая 2021 г.

Дата государственной регистрации
в Государственном реестре изобретений
Российской Федерации 17 ноября 2021 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 14 мая 2041 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Иевлев





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

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

(52) СПК
A01D 46/247 (2021.08)

(21)(22) Заявка: 2021113753, 14.05.2021

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
14.05.2021

Дата регистрации:
17.11.2021

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 14.05.2021

(45) Опубликовано: 17.11.2021 Бюл. № 32

Адрес для переписки:

362040, РСО-Алания г. Владикавказ, ул.
Кирова, 37, Темираев Виктор Хамицевич

(72) Автор(ы):

Сужаев Леонид Петрович (RU),
Агузаров Алан Маирбекович (RU),
Кудзиев Казбек Дмитриевич (RU),
Кудзаева Ирина Леонидовна (RU),
Караев Аслан Зурабович (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 2694497 C1, 15.07.2019. RU
2283573 C2, 20.09.2006. RU 2040145 C1,
25.07.1995. RU 2107420 C1, 27.03.1998. WO
2019242870 A1, 26.12.2019. CN 207720731 U,
14.08.2018. US 1585080 A1, 18.05.1926.

(54) Устройство для ручного сбора ягод и мелких плодов

(57) Формула изобретения

Устройство для ручного сбора ягод и мелких плодов, содержащее бункер с ручкой, очесывающий гребень с параллельно расположенными зубьями и накопительную емкость, отличающееся тем, что бункер выполнен из пластиковой бутылки, на боковой стенке бункера вдоль корпуса закреплен очесывающий гребень, а под гребнем в корпусе имеется приемное окно, ручкой бункера служит горловина бутылки, которая соединена с выполненной из болоньевой ткани накопительной емкостью, имеющей застежку-молнию на выгрузном отверстии.