

(19)



Евразийское
патентное
ведомство

(21) 201900062 (13) A3

(12) ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ

(43) Дата публикации заявки
2019.08.30
Дата публикации отчета
2019.11.29

(51) Int. Cl. A01M 1/02 (2006.01)
A01K 61/80 (2006.01)

(22) Дата подачи заявки
2019.02.15

(54) ФЕРОМОННАЯ ЛОВУШКА-КОРМУШКА ДЛЯ ОТЛОВА НАСЕКОМЫХ И
СКАРМЛИВАНИЯ ИХ РЫБЕ

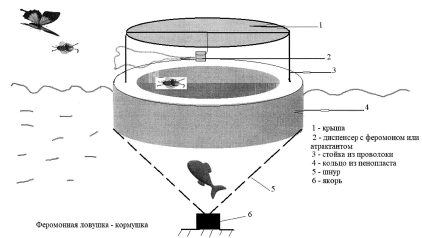
(88) 2019.11.29

(96) 2019000008 (RU) 2019.02.15

(71) Заявитель:
ФГБУ "ВНИИКР",
ВСЕРОССИЙСКИЙ ЦЕНТР
КАРАНТИНА РАСТЕНИЙ (RU)

(72) Изобретатель:
Тодоров Николай, Абасов Музафар
Мирзеагаевич, Федосеев Назар
Зиновьевич, Еремин Сергей
Александрович (RU)

(57) Изобретение относится к феромонной ловушке для насекомых (фиг. 1; 1.1; 2; 3; 4), которую можно расположить на поверхности водоема для отлова вредных насекомых и подкормки рыбы.



201900062

A3

A3

201900062

ЕВРАЗИЙСКОЕ ПАТЕНТНОЕ ВЕДОМСТВО

ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ
ПОИСКЕ(статья 15(3) ЕАПК и правило 42
Патентной инструкции к ЕАПК)

Номер евразийской заявки:

201900062

Дата подачи: 15 февраля 2019 (15.02.2019) | Дата испрашиваемого приоритета:

Название изобретения: Феромонная ловушка-кормушка для отлова насекомых и скармливания их рыбе

Заявитель: ФГБУ "ВНИИКР", ВСЕРОССИЙСКИЙ ЦЕНТР КАРАНТИНА РАСТЕНИЙ

 Некоторые пункты формулы не подлежат поиску (см. раздел I дополнительного листа) Единство изобретения не соблюдено (см. раздел II дополнительного листа)

А. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ:

МПК: A01M 1/02 (2006.01)

СПК: A01M 1/02 (2013-01)

A01K 61/80 (2017.01)

A01K 61/80 (2017-01)

Согласно Международной патентной классификации (МПК) или национальной классификации и МПК

Б. ОБЛАСТЬ ПОИСКА:

Минимум просмотренной документации (система классификации и индексы МПК)

A01K 61/00, 61/80, 61/02, A01M 1/00, 1/02, 1/04, 1/10

Другая проверенная документация в той мере, в какой она включена в область поиска:

В. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ

Категория*	Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей	Относится к пункту №
Y	GB 2518241 A (ZAYED SAUD ABDULLAH et al.) 18.03.2015, формула, фиг. 1-4	1-5
Y	CN 202799951 U (HE YI SHENG XIAMEN AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY CO LTD et al.) 20.03.2013, реферат, фиг. 1, 2	1-5
Y	RU 2250609 C1 (ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "АЗОВО-ЧЕРНОМОРСКАЯ АГРОИНЖЕНЕРНАЯ АКАДЕМИЯ") 27.04.2005, реферат, фиг. 1	4

 последующие документы указаны в продолжении графы В данные о патентах-аналогах указаны в приложении

* Особые категории ссылочных документов:

"А" документ, определяющий общий уровень техники

"Е" более ранний документ, но опубликованный на дату подачи евразийской заявки или после нее

"О" документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д.

"Р" документ, опубликованный до даты подачи евразийской заявки, но после даты испрашиваемого приоритета

"D" документ, приведенный в евразийской заявке

"Г" более поздний документ, опубликованный после даты

приоритета и приведенный для понимания изобретения

"Х" документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска, порочащий новизну или изобретательский уровень, взятый в отдельности

"У" документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска, порочащий изобретательский уровень в сочетании с другими документами той же категории

"&" документ, являющийся патентом-аналогом

"L" документ, приведенный в других целях

Дата действительного завершения патентного поиска: 26 июля 2019 (26.07.2019)

Наименование и адрес Международного поискового органа:
Федеральный институтпромышленной собственности
РФ, 125993, Москва, Г-59, ГСП-3, Бережковская наб.,
д. 30-1. Факс: (499) 243-3337, телетайп: 114818 ПОДАЧА

Уполномоченное лицо:

А.Н. Банченко

Телефон № (499) 240-25-91