



## (12) ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ

- (43)Дата публикации заявки 2019.04.30 Дата публикации отчета 2020.02.28
- Дата подачи заявки (22) 2018.10.02

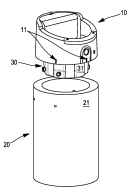
(51) Int. Cl. A01K 7/00 (2006.01) A01K 7/02 (2006.01)

## УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПОЕНИЯ ЖИВОТНЫХ

- (31)1759216; 1760803
- (32)2017.10.03; 2017.11.16
- (33)FR
- (88) 2020.02.28
- (71)Заявитель:
  - ЛЯ БЮВЕТТ (FR)

- (72)Изобретатель:
  - Буске Жан-Филипп (FR)
- Представитель: Вашина Г.М. (RU)

Изобретение относится к устройству для поения животных, содержащему установленную в земле (57)трубчатую подставку (20) и поилку (10), закрепленную на верхнем конце трубчатой подставки (20) крепежным фланцем (30), который составляет одно целое с поилкой (10), вставляемой в верхнее отверстие трубчатой подставки (20). Устройство содержит несколько систем крепления фланца (30) к поилке (20), расположенных по окружности. Каждая система имеет первые средства крепления (40, 42), связанные с фланцем (30), и вторые средства крепления (50), связанные с поилкой (20). Средства (40, 42, 50) взаимодействуют для взаимной фиксации. Положение первых средств крепления (40, 42) можно менять на противоположное относительно периметральной перегородки (31) фланца (30), вставленного в упомянутое отверстие, и их размерные параметры таковы, что в одном из своих положений относительно перегородки (31) они образуют распорку между наружной поверхностью упомянутой перегородки (31) и внутренней поверхностью стенки (21) отверстия поилки (20).



## ЕВРАЗИЙСКОЕ ПАТЕНТНОЕ ВЕДОМСТВО

## ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ

(статья 15(3) ЕАПК и правило 42 Патентной инструкции к ЕАПК) Номер евразийской заявки:

201891981

		<u> </u>	
Дата подачи: 0		Дата испрашиваемого приоритета: 03/10/2	017
Название изобретения: УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПОЕНИЯ ЖИВОТНЫХ			
Заявитель: ЛЯ БЮВЕТТ			
☐ Некоторые пункты формулы не подлежат понску (см. раздел I дополнительного листа).			
Единство изобретения не соблюдено (см. раздел II дополнительного листа)			
А. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ: <b>А01К 7/00</b> (01/01/2006)			
A01 K 7/02 (01/01/2006)			
·			
Согласно Международной патентной классификации (МПК)			
Б. ОБЛАСТЬ ПОИСКА:			
Минимум просмотренной документации (система классификации и индексы МПК) A01K 7/06, A01K 9/00, A01K 39/00, A 01K 39/04			
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 №
Х	СА 2519543 А1, 2007.03.14 (см. стр.7-стр.10; фигуры 1-6)		1-12
	C/1 25175 15 111, 2007.0511 1 (cim crp.	, •••	
X	FR 2630883 A1, 1989,11,10 (cm, ctp.4	, строка 18 – стр.5, строка 5; фигура 1)	1-12
1.	(11.200	,	
X	US 4704991 A, 1987.11.10 (см. реферат, фигуры)		1-12
,			
1			
последующие документы указаны в продолжении графы В данные о патентах-аналогах указаны в приложении			
* Особые категории ссылочных документов:  "Т" более поздний документ, опубликованный после даты приоритета и "А" документ, определяющий общий уровень техники			
"А" документ, определяющий оощий уровень техники "Е" более ранний документ, но опубликованный на дату подачи "Х" документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска, "Х" документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска,			
порочащий новизну или изобретательский уровень, взятый в отдельности			
У документ, относящимся к устному раскрытию, экспони-			
рованию и т.д.  "Р" документ, опубликованный до даты подачи евразийской заявки,  ке категории			
но после даты испрашиваемого приоритета "&" документ, являющийся патентом-аналогом "&" документ, являющийся патентом-аналогом			
"L" документ, приведенный в других целях			
Дата действительного завершения патентного поиска: 15/05/2019			
Уполномоченное лицо:			
Велуший эксперт Э.А. Солобаева			
0	Ведущий эксперт	J.A. Conodaesa	
Отдела механики, физики и электротехники Телефон: +7(495)411-61-61*316			