(19)

Z

တ

## ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

## (12) ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(21)(22) Заявка: 2014126321, 29.01.2013

(24) Дата начала отсчета срока действия патента: 29.01.2013

Дата регистрации: 18.04.2017

Приоритет(ы):

(30) Конвенционный приоритет: 31.01.2012 US 61/592,896

(43) Дата публикации заявки: 20.03.2016 Бюл. № 8

(45) Опубликовано: 18.04.2017 Бюл. № 11

(85) Дата начала рассмотрения заявки РСТ на национальной фазе: 01.09.2014

(86) Заявка РСТ: JP 2013/051858 (29.01.2013)

(87) Публикация заявки РСТ: WO 2013/115163 (08.08.2013)

Адрес для переписки:

9

ထ

129090, Москва, ул. Б. Спасская, 25, строение 3, ООО "Юридическая фирма Городисский и Партнеры"

(72) Автор(ы):

ТАНАКА Кейго (ЈР), НИСИОКА Томоки (ЈР)

(73) Патентообладатель(и): ЭЙСАЙ Ар ЭНД Ди МЕНЕДЖМЕНТ КО., ЛТД. (ЈР)

(56) Список документов, цитированных в отчете о поиске: WO 2007016431 A2, 08.02.2007. WO 9856787 A1, 17.12.1998. RU 2001125933 A, 27.06.3003.

## (54) ПРОИЗВОДНОЕ ПАРОКСЕТИНА

(57) Формула изобретения

1. Соединение, представленное формулой (1), или его фармакологически приемлемая соль:

где  $R^1$  представляет собой атом водорода.

2. Соединение или его фармакологически приемлемая соль по п. 1, где атом фтора

присоединен в пара-положении относительно пиперидинового кольца.

C C

0

9

2 6

2

- 3. (3S,4R)-3-[(1,3-Дигидро-2-бензофуран-5-илокси)метил]-4-(4-фторфенил)пиперидин или его фармакологически приемлемая соль.
- 4. Фармацевтическая композиция, содержащая соединение или его фармакологически приемлемую соль по любому из пп. 1-3, которая представляет собой селективный ингибитор обратного захвата серотонина.
- 5. Фармацевтическая композиция, содержащая соединение или его фармакологически приемлемую соль по любому из пп. 1-3, которая является антидепрессантом.
- 6. Фармацевтическая композиция, содержащая соединение или его фармакологически приемлемую соль по любому из пп. 1-3, которая является средством для лечения или предупреждения преждевременной эякуляции.

RU 2616610 C2