

(19)



Евразийское
патентное
ведомство

(21) 202090241 (13) A1

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ

(43) Дата публикации заявки
2020.06.25(22) Дата подачи заявки
2018.07.30

(51) Int. Cl. C07D 401/14 (2006.01)
C07D 403/04 (2006.01)
C07D 471/04 (2006.01)
C07D 403/12 (2006.01)
A61K 31/4184 (2006.01)
A61K 31/437 (2006.01)
A61K 31/4709 (2006.01)
A61K 31/4375 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)

(54) НОВЫЕ ГЕТЕРОЦИКЛИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ КАК ИНГИБИТОРЫ CDK8/19

(31) 2017128123; 2018108178

(32) 2017.08.07; 2018.03.06

(33) RU

(86) PCT/RU2018/050089

(87) WO 2019/031990 2019.02.14

(71) Заявитель:

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ
ОБЩЕСТВО "БИОКАД" (RU)

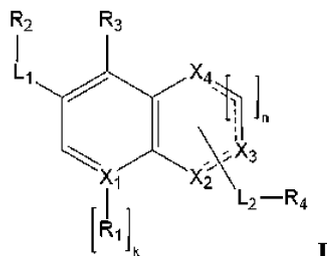
(72) Изобретатель:

Миндич Алексей Леонидович (RU),
Горбунова Светлана Леонидовна (LV),
Попкова Александра Владимировна
(RU), Шеховцов Артем Евгеньевич
(BY), Алафинов Андрей Иванович,
Алешунин Павел Александрович,
Евдокимов Антон Александрович,
Завьялов Кирилл Вадимович,
Касаткина Мария Андреевна,
Кожмякина Наталья Владимировна,
Кушакова Анна Сергеевна,
Максименко Елена Александровна,
Мишина Мария Сергеевна, Рехарский
Михаил Владимирович, Честнова
Анна Юрьевна, Яковлев Павел
Андреевич, Морозов Дмитрий
Валентинович (RU)

(74) Представитель:

Мельчаева О.А. (RU)

(57) Настоящее изобретение относится к новым соединениям формулы I



или его фармацевтически приемлемым солям, или его стереоизомеру, которые обладают свойствами ингибитора CDK8/19, к фармацевтической композиции, содержащей данные соединения, и их применению в качестве фармацевтических препаратов для лечения заболеваний или нарушений.

A1

202090241

202090241

A1