

(19)



**Евразийское  
патентное  
ведомство**

(21) **202393256** (13) **A8**

**(12) ИСПРАВЛЕННОЕ ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К  
ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ**

- (15) Информация об исправлении  
Версия исправления: 1 (W1 A1)  
исправления в биб. данных, код ИНИД (72)
- (48) Дата публикации исправления  
2024.06.24, Бюллетень №6'2024
- (43) Дата публикации заявки  
2024.03.14
- (22) Дата подачи заявки  
2022.05.26
- (51) Int. Cl. *C07D 403/12* (2006.01)  
*A61K 31/497* (2006.01)  
*A61P 35/00* (2006.01)  
*C07D 401/14* (2006.01)

---

**(54) ИНГИБИТОРЫ КИНАЗЫ 1 КОНТРОЛЬНОЙ ТОЧКИ (CHK1) И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**

---

- (31) 63/193,990  
(32) 2021.05.27  
(33) US  
(86) PCT/US2022/031141  
(87) WO 2022/251502 2022.12.01  
(71) Заявитель:  
БАУНДЛЕСС БАЙО, ИНК. (US)
- (72) Изобретатель:  
Пинкертон Энтони Б., Мейер Стефен  
Тодд, Може Жак, Труонг Йен Фам  
Хонг, Элдон Рэчелл Дженетт (US)
- (74) Представитель:  
Медведев В.Н. (RU)

- 
- (57) В настоящем документе предложены соединения и способы лечения рака. Способы включают введение нуждающемуся в этом субъекту терапевтически эффективного количества ингибитора Chk1, описанного в настоящем документе.

**A8**

**202393256**

**202393256**

**A8**