

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21) **202091367** (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)

(51) Int. Cl. *C07K 7/00* (2006.01)
C07K 7/06 (2006.01)
C12P 21/00 (2006.01)

(48) Дата публикации исправления
2024.05.21, Бюллетень №5'2024

(43) Дата публикации заявки
2021.05.18

(22) Дата подачи заявки
2018.12.14

**(54) КОМПОЗИЦИИ, СОДЕРЖАЩИЕ КОЛЬЦЕВЫЕ ПОЛИРИБОНУКЛЕОТИДЫ, И ПУТИ
ИХ ПРИМЕНЕНИЯ**

(31) 62/599,547; 62/676,688

(32) 2017.12.15; 2018.05.25

(33) US

(86) PCT/US2018/065836

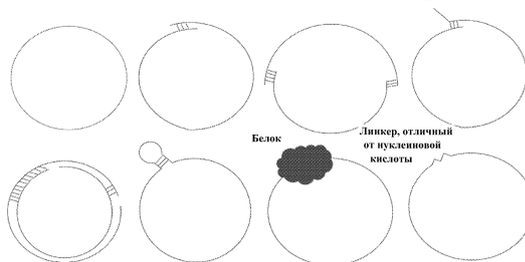
(87) WO 2019/118919 2019.06.20

(71) Заявитель:
ФЛЭГШИП ПАЙОНИРИНГ
ИННОВЭЙШНС VI, ЛЛС (US)

(72) Изобретатель:
Каведжиан Авак, Пладжис Николас
МакКартни, Де Боер Александра
Софи, Вайнштейн Эрика Габриэльль,
Троусил Себастьян, Стюарт Мораг
Хелен, Сифуэнтес-Рохас Кэтрин, Паэк
Ки Янг (US)

(74) Представитель:
Строкова О.В., Гизатуллин Ш.Ф.,
Гизатуллина Е.М., Лебедев В.В.,
Парамонова К.В., Джермакян Р.В.,
Христофоров А.А., Угрюмов В.М.,
Костюшенкова М.Ю., Глухарёва А.О.,
Лыу Т.Н. (RU)

(57) Настоящее изобретение в целом относится к фармацевтическим композициям и препаратам на основе кольцевых полирибонуклеотидов, а также к путям их применения.



A8

202091367

202091367

A8