

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21) **202090163** (13) **A1**

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

(43) Дата публикации заявки
2020.08.17

(22) Дата подачи заявки
2018.06.27

(51) Int. Cl. *A61K 9/10* (2006.01)
A61K 9/107 (2006.01)
A61K 9/20 (2006.01)
A61K 9/48 (2006.01)
A61K 9/08 (2006.01)
A61K 31/095 (2006.01)
A61K 47/69 (2017.01)
A61K 47/40 (2006.01)
A61P 15/08 (2006.01)

(54) **СРЕДСТВО ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЖЕНСКОГО БЕСПЛОДИЯ И БЕСПЛОДИЯ САМОК ЖИВОТНЫХ**

(31) **2017122775**

(32) **2017.06.28**

(33) **RU**

(86) **PCT/RU2018/050068**

(87) **WO 2019/004877 2019.01.03**

(71) Заявитель:

**РОЗИЕВ РАХИМДЖАН
АХМЕТДЖАНОВИЧ (RU)**

(72) Изобретатель:

**Еримбетов Кенес Тагаевич,
Бондаренко Екатерина Валерьевна,
Калашникова Елена Евгеньевна,
Гончарова Анна Яковлевна, Розиев
Рахимджан Ахметджанович (RU)**

(74) Представитель:

Чабань Ю.М. (RU)

(57) Изобретение относится к медицине и ветеринарии, а именно к медицинской и ветеринарной гинекологии. Предлагается применение 9-фенил-симм-октагидроселеноксантина в качестве средства для лечения женского бесплодия и бесплодия самок животных, стимулирующего фолликулогенез и способствующего имплантации эмбрионов в эндометрий матки. Предлагается также лекарственный препарат и фармацевтическая композиция, включающие в качестве активного компонента 9-фенил-симм-октагидроселеноксантин. Изобретение расширяет арсенал средств, способствует увеличению фертильности за счет негормонального стимулирования фолликулогенеза.

A1

202090163

202090163

A1