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

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ

- (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)

**A61K 47/40** (2006.01) **A61P 15/08** (2006.01)

(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-октагидроселеноксантена 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-октагидроселеноксантен. Изобретение расширяет арсенал средств, способствует увеличению фертильности за счет негормонального стимулирования фолликулогенеза.