

(19)



**Евразийское  
патентное  
ведомство**

(21) **202491863** (13) **A1**

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

(43) Дата публикации заявки  
**2024.09.10**

(22) Дата подачи заявки  
**2023.04.28**

(51) Int. Cl. *A61K 9/00* (2006.01)  
*A61K 45/08* (2006.01)  
*A61K 47/12* (2006.01)  
*A61K 47/26* (2006.01)  
*A61K 47/36* (2006.01)  
*A61P 15/02* (2006.01)

---

(54) **СРЕДСТВО ДЛЯ ИНТРАВАГИНАЛЬНОЙ ДОСТАВКИ АКТИВНОГО КОМПОНЕНТА, СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВА**

---

(31) **2022110775**

(32) **2022.04.21**

(33) **RU**

(86) **PCT/RU2023/050105**

(87) **WO 2023/204734 2023.10.26**

(71) Заявитель:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"КИНЕТИК-ФАРМ" (RU)**

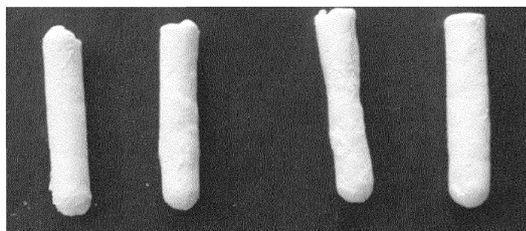
(72) Изобретатель:

**Лозинский Владимир Иосифович,  
Иванов Роман Викторович, Зинченко  
Аркадий Владимирович, Шоболов  
Дмитрий Львович, Стрыгин Алексей  
Сергеевич (RU)**

(74) Представитель:

**Куприянова О.И. (RU)**

(57) Изобретение относится к химико-фармацевтической и медицинской промышленности и касается получения новых фармацевтических дозированных форм - лекарственных средств и медицинских изделий, подходящих для вагинальной доставки, используемых для профилактики и лечения заболеваний органов женской репродуктивной системы. Композиция для получения средства для интравагинальной доставки активного компонента и упомянутое средство, представляющее собой биополимерную матрицу без содержания активных компонентов, включает, по меньшей мере, один структурообразующий полисахарид, выбранный из группы, включающей биоразлагаемые в вагинальной полости полисахариды, по меньшей мере, один мукоадгезивный компонент, и, по меньшей мере, один модификатор pH, в качестве которого используют органическую кислоту. Композиция и средство могут дополнительно содержать селективный субстрат для микроорганизмов. Композиция для получения средства для интравагинальной доставки активного компонента и упомянутое средство может содержать, по меньшей мере, один активный компонент в терапевтически эффективном количестве. Средство для вагинального введения обладает комплексом свойств и характеристик, повышающих эффективность терапии при обеспечении удобства применения средства.



**A1**

**202491863**

**202491863**

**A1**