

(19)



**Евразийское  
патентное  
ведомство**

(11) **039441**

(13) **B8**

**(12) ИСПРАВЛЕННОЕ ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К  
ЕВРАЗИЙСКОМУ ПАТЕНТУ**

**(15)** Информация об исправлении  
**Версия исправления: 1 (W1 B1)**  
**исправления в биб. данных, код ИНИД (71),**  
**(73)**

**(51)** Int. Cl. *A61K 9/12* (2006.01)  
*A61K 38/12* (2006.01)  
*A61K 31/44* (2006.01)  
*A61K 31/245* (2006.01)  
*A61P 31/00* (2006.01)

**(48)** Дата публикации исправления  
**2023.06.30, Бюллетень №6'2023**

**(45)** Дата публикации и выдачи патента  
**2022.01.27**

**(21)** Номер заявки  
**201891176**

**(22)** Дата подачи заявки  
**2016.11.24**

---

**(54) ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПОЗИЦИЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИОННО-  
ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ МЕСТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, СПОСОБ ЕЕ  
ПОЛУЧЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЕ**

---

**(31)** 2015151416; 2016125968

**(56)** EP-B1-2395973  
WO-A1-2013058411  
US-A1-20060024335

**(32)** 2015.12.01; 2016.06.29

**(33)** RU

**(43)** 2018.10.31

**(86)** PCT/RU2016/000814

**(87)** WO 2017/095265 2017.06.08

**(71)(73)** Заявитель и патентовладелец:  
**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"ВАЛЕНТА-ИНТЕЛЛЕКТ" (RU)**

**(72)** Изобретатель:  
**Сыров Кирилл Константинович,  
Нестерук Владимир Викторович (RU)**

**(74)** Представитель:  
**Квашнин В.П., Жарова Н.И. (RU)**

---

**(57)** Изобретение относится к области медицины и химико-фармацевтической промышленности. Предложена фармацевтическая композиция для лечения инфекционно-воспалительных заболеваний в виде раствора для местного применения, содержащая в качестве активного начала комбинацию грамицидина С дигидрохлорида, оксibuпрокаин гидрохлорида и цетилпиридиния хлорида, в качестве вспомогательных веществ - этанол 96%, сукралозу, глицерол, лимонную кислоту моногидрат, натрия цитрат, полисорбат, метилпарабен, пропилпарабен, ароматизатор натуральный мятный, воду очищенную, а также способ ее получения и применения.

**B8**

**039441**

**039441**

**B8**