

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21) **202191325** (13) **A1**

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

(43) Дата публикации заявки
2021.08.06

(51) Int. Cl. *A61K 31/566* (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
C07J 73/00 (2006.01)

(22) Дата подачи заявки
2019.09.19

(54) **ПРИМЕНЕНИЕ 3-О-СУЛЬФАМОИЛОКСИ-7 β -МЕТИЛ-D-ГОМО-6-ОКСАЭСТРА-1,3,5(10),8(9)-ТЕТРАЕН-17 α -ОНА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ**

(31) **2018139337**

(32) **2018.11.08**

(33) **RU**

(86) **PCT/RU2019/000651**

(87) **WO 2020/096487 2020.05.14**

(71) Заявитель:

**ИЛЬЯСОВА НАТАЛЬЯ
ЭДУАРДОВНА (RU)**

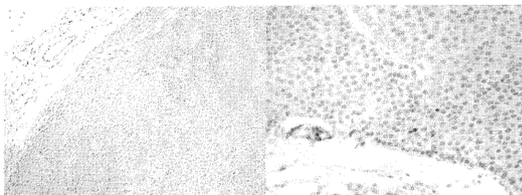
(72) Изобретатель:

**Ильясова Наталья Эдуардовна,
Ильясов Шамиль Сионович, Шавва
Александр Григорьевич, Морозкина
Светлана Николаевна (RU)**

(74) Представитель:

Нилова М.И. (RU)

(57) Изобретение относится к области медицины и химико-фармацевтической промышленности и касается средств для лечения рака молочной железы. Описано применение 3-О-сульфамойлокси-7 β -метил-D-гомо-6-оксаэстра-1,3,5(10),8(9)-тетраен-17 α -она в качестве противоонкологического агента при моно- и адъювантной терапии рака молочной железы, включая трижды негативную форму.



A1

202191325

202191325

A1