

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(11) **040361**(13) **B8**

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

- | | |
|---|--|
| <p>(15) Информация об исправлении
Версия исправления: 1 (W1 B1)
исправления в биб. данных, код ИНИД (71),
(72), (73)</p> <p>(48) Дата публикации исправления
2022.07.20, Бюллетень №7'2022</p> <p>(45) Дата публикации и выдачи патента
2022.05.24</p> <p>(21) Номер заявки
201900589</p> <p>(22) Дата подачи заявки
2019.10.30</p> | <p>(51) Int. Cl. <i>A61K 31/375</i> (2006.01)
<i>A61K 36/00</i> (2006.01)
<i>A61K 36/26</i> (2006.01)
<i>A61K 36/38</i> (2006.01)
<i>A61K 36/484</i> (2006.01)
<i>A61K 36/86</i> (2006.01)
<i>A61P 31/12</i> (2006.01)
<i>A61P 31/16</i> (2006.01)</p> |
|---|--|

**(54) АНТИВИРУСНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ НОСОГЛОТКИ
ПРИ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЯХ**

- | | |
|--|---|
| <p>(43) 2021.05.31</p> <p>(96) 2019/034 (AZ) 2019.10.30</p> <p>(71)(73) Заявитель и патентовладелец:
ВЕЛИЕВА МАХБУБА НАБИ КЫЗЫ;
АБДУЛЛАЕВ ЭЛЬСЕВЕР ЗИЯДДИН
ОГЛЫ (AZ)</p> <p>(72) Изобретатель:
Велиева Махбуба Наби кызы,
Абдуллаев Эльсевер Зияддин оглы,
Мамедова Наргиз Габиб кызы (AZ)</p> | <p>(56) RU-C1-2412718
EA-B1-27691
EA-B1-26106
RU-C2-2518355
US-A1-20030228383</p> |
|--|---|

- (57) Изобретение относится к области фармакологии, в частности к профилактике и лечению вирусных заболеваний. Задачей настоящего изобретения является расширение арсенала профилактических и лечебных средств противовирусного, противомикробного и иммуномодулирующего действия на растительной основе. Поставленная задача решается антивирусным сбором лекарственных растений, содержащим корни и корневище солодки голой, траву якорцев стелющихся, траву фиалки трехцветной, листья черной смородины, траву зверобоя продырявленного, траву цикория, взятых в соотношении 3:1:2:1:2:1 с последующей мацерацией дистиллированной водой в течение 2-х суток, затем полученный экстракт отделяют от шрота и сгущают до содержания влаги 25% и добавляют полученный экстракт в 10% сахарный сироп, доводят до кипения, снимают пену при соотношении сироп:экстракт лекарственных растений 1:1-2, затем последовательно добавляют аскорбиновую кислоту, в качестве консерванта - сорбат кальция и в качестве отдушки - эфирное масло имбиря, а для создания мази облепиховое масло эмульгируют сгущенным экстрактом лекарственных растений при соотношении 1:5-10.

B8**040361****040361****B8**