

Форма № 18 ИЗ.ПМ-2011

## Федеральная служба по интеллектуальной собственности

Федеральное государственное бюджетное учреждение

## «Федеральный институт промышленной собственности»

(ФИПС)

## ОТЧЕТ О ПОИСКЕ

## 1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЗАЯВКИ

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Регистрационный номер | Дата подачи |
| 2018128793/04(046184) | 10.01.2017  |
| PCT/IB2017/050115     | 10.01.2017  |

Приоритет установлен по дате:

- [ ] подачи заявки  
 [ ] поступления дополнительных материалов от к ранее поданной заявке №  
 [ ] приоритета по первоначальной заявке № из которой данная заявка выделена  
 [ ] подачи первоначальной заявки № из которой данная заявка выделена  
 [ ] подачи ранее поданной заявки №

[X] подачи первой(ых) заявки(ок) в государстве-участнике Парижской конвенции

(31) Номер первой(ых) заявки(ок) (32) Дата подачи первой(ых) заявки(ок) (33) Код страны

|               |            |    |
|---------------|------------|----|
| 1. 62/277,232 | 11.01.2016 | US |
| 2. 62/361,605 | 13.07.2016 | US |

Название изобретения (полезной модели): [X] - как заявлено; [ ] - уточненное (см. Примечания)

## СПОСОБЫ И СОСТАВЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И/ИЛИ ЗАЩИТЫ ОТ ОСТРОЙ ПЕЧЕНОЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ И ДРУГИХ ГЕПАТОКСИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЙ

Заявитель: ПЛЕДФАРМА АБ, SE

## 2. ЕДИНСТВО ИЗОБРЕТЕНИЯ

[X] соблюдено [ ] не соблюдено. Пояснения: см. Примечания

## 3. ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ:

- [X] приняты во внимание все пункты (см. Примечания)  
 [ ] приняты во внимание следующие пункты:  
 [ ] принята во внимание измененная формула изобретения (см. Примечания)

## 4. КЛАССИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ) (Указываются индексы МПК и индикатор текущей версии)

|                        |                     |                      |
|------------------------|---------------------|----------------------|
| A61K 31/167 (2006.01)  | A61K 9/08 (2006.01) | A61P 13/12 (2006.01) |
| A61K 31/198 (2006.01)  | A61K 9/10 (2006.01) | A61P 39/00 (2006.01) |
| A61K 31/555 (2006.01)  | A61K 9/19 (2006.01) |                      |
| A61K 31/6615 (2006.01) | A61P 1/16 (2006.01) |                      |

## 5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА

5.1 Проверенный минимум документации РСТ (указываются индексами МПК)  
 A61K 31/167, A61K 31/198, A61K 31/555, A61K 31/6615, A61K 9/08, A61K 9/10, A61K 9/19,  
 A61P 1/16, A61P 13/12, 61P 39/00

5.2 Другая проверенная документация в той мере, в какой она включена в поисковые подборки:

5.3 Электронные базы данных, использованные при поиске (название базы, и если, возможно, поисковые термины):

Chemweb, DWPI, E-Library, EAPATIS, EBSCO, Espacenet, Google, Google Patents, Google Scholar, PATENTSCOPE, PatSearch, PubChem, PubMed, RUPTO, Reaxys, SCOPUS, Science Direct, USPTO, Yandex

## 6. ДОКУМЕНТЫ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ПРЕДМЕТУ ПОИСКА

(см. на обороте)

| Кате-<br>гория* | Наименование документа с указанием (где необходимо) частей,<br>относящихся к предмету поиска                                                                             | Относится к<br>пункту<br>формулы № |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| 1               | 2                                                                                                                                                                        | 3                                  |
| Y               | US 20120101066 A1 (ANDERSSON ROLF ET AL.), 26.04.2012, [0005], [0060-0061], пример 1-5, п.п.7, 9-10, 20 ф-лы                                                             | 1-30                               |
| Y               | Fontana R. J. Acute Liver Failure Including Acetaminophen Overdose. // Medical Clinics of North America. - V. 92. - N. 4. - 2008. - C. 761-794., стр.761 абз.1, стр.767. | 1-30                               |
| Y               | PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY: Controlling Ice Nucleation in Lyophilization. - V. 37. - N. 5. - 2013., стр.36                                                                | 6,25                               |
| Y               | WO 2013102806 A1 (PLEDPHARMA AB), 11.07.2013, п.п.10,24 ф-лы                                                                                                             | 6,25                               |
| Y               | US 20140178358 A1 (METANOMICS HEALTH GMBH ET AL.), 26.06.2014, [0053]                                                                                                    | 12                                 |
| A               | WO 02087579 A1 (UNIV PARIS DESCARTES ET AL.), 07.11.2002, стр.5,9, пример 6, формула                                                                                     | 1-30                               |
| A               | Мухин Н. и др. Возможности изменения прогноза у больных с острой печеночной недостаточностью //Врач. - 2009. - N. 4. - С. 17-21.                                         | 1-30                               |

\*Особые категории ссылочных документов:

«**A**» документ, определяющий общий уровень техники и не считающийся особо релевантным  
 «**E**» более ранний документ, но опубликованный на дату международной подачи или после нее  
 «**L**» документ, подвергающий сомнению притязание(я) на приоритет, или который приводится с целью установления даты публикации другого ссылочного документа, а также в других целях (как указано)  
 «**O**» документ, относящийся к устному раскрытию, использованию, экспонированию и т.д.  
 «**P**» документ, опубликованный до даты международной подачи, но после даты испрашиваемого приоритета  
 «**T**» более поздний документ, опубликованный после даты международной подачи или даты приоритета и не порочащий заявку, но приведенный для понимания принципа или теории, на которых основывается изобретение

«**X**» документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска: заявленное изобретение не обладает новизной или изобретательским уровнем в сравнении с документом, взятым в отдельности

«**Y**» документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска; заявленное изобретение не обладает изобретательским уровнем, когда документ взят в сочетании с одним или несколькими документами той же категории, такая комбинация документов очевидна для специалиста  
 «**&**» документ, являющийся патентом-аналогом

#### 7. ПРИМЕЧАНИЯ:

#### 8. УДОСТОВЕРЕНИЕ ОТЧЕТА

Настоящий отчет состоит из л.

К отчету приложены копии ссылок на л. в экз.

Дата действительного завершения поиска: 21.05.2020

Должность и подпись уполномоченного лица:

ГЭ по ИС Мандрова Н.А.

#### Поисковый орган: ФИПС

Бережковская наб., 30, корп. 1, Москва, Г-59, ГСП-3, 125993  
 Телефон (8-499) 240- 60- 15. Факс (8-495) 531- 63- 18;  
 e-mail: fips@rupto.ru

