

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	
2018142841/04(071378)	06.06.2017	
РСТ/GB2017/051637	06.06.2017	
Приоритет установлен по дате:		
<input type="checkbox"/> подачи заявки		
<input type="checkbox"/> поступления дополнительных материалов от к ранее поданной заявке №		
<input type="checkbox"/> приоритета по первоначальной заявке № из которой данная заявка выделена		
<input type="checkbox"/> подачи первоначальной заявки № из которой данная заявка выделена		
<input type="checkbox"/> подачи ранее поданной заявки №		
<input checked="" type="checkbox"/> 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. 62/346,969	07.06.2016	US
2. 1609940.0	07.06.2016	GB
Название изобретения (полезной модели): <input checked="" type="checkbox"/> - как заявлено; <input type="checkbox"/> - уточненное (см. Примечания)		
МИКРОЧАСТИЦЫ, СОДЕРЖАЩИЕ СЕРОСОДЕРЖАЩИЕ СОЕДИНЕНИЯ		
Заявитель: НОВАБИОТИКС ЛИМИТЕД, GB		
2. ЕДИНСТВО ИЗОБРЕТЕНИЯ		
<input checked="" type="checkbox"/> соблюдено <input type="checkbox"/> не соблюдено. Пояснения: см. Примечания		
3. ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ:		
<input checked="" type="checkbox"/> приняты во внимание все пункты		(см. Примечания)
<input type="checkbox"/> приняты во внимание следующие пункты:		
<input type="checkbox"/> принята во внимание измененная формула изобретения		(см. Примечания)
4. КЛАССИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ) (Указываются индексы МПК и индикатор текущей версии)		
A61K 31/145 (2006.01)		
5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА		
5.1 Проверенный минимум документации РСТ (указывается индексами МПК) A61K 31/145, A61K 9/16, A61P 11/00		
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): DWPI, EAPATIS, Espacenet, Google, PATENTSCOPE, PatSearch, Reaxys, Yandex		
6. ДОКУМЕНТЫ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ПРЕДМЕТУ ПОИСКА		
Категория*	Наименование документа с указанием (где необходимо) частей, относящихся к предмету поиска	Относится к пункту формулы №
1	2	3
X	WO 1990013538 A (DRACO AB), 15.11.1990	1-28
X	WO 2010091124 A2 (MICROBION CORPORATION, US),	1-28

(см. на обороте)

1	2	3
	12.08.2010	
X	WO 2013120086 A1 (WHITEHEAD INSTITUTE FOR BIOMEDICAL RESEARCH NINE CAMBRIDGE CENTER, US), 15.08.2013	1-28
X	B.E.Buchan: "FORMULATION STUDIES ON CYSTEAMINE FOR THE TRETMENT OF NEPHROPATHIC CYSTINOSIS", 01.08.2011, pp.1-223	1-28
X	Lockhart, S. P. (1990). Inhaled thiol and phosphorothiol radioprotectors fail to protect the mouse lung. Radiotherapy and Oncology, 19(2), 187-191. doi:10.1016/0167-8140(90)90132-g	1-28
X	Charrier, C., Rodger, C., Robertson, J., Kowalczyk, A., Shand, N., Fraser-Pitt, D., ... O'Neil, D. (2014). Cysteamine (Lynovex&αχιρχ;), a novel mucoactive antimicrobial & antibiofilm agent for the treatment of cystic fibrosis. Orphanet Journal of Rare Diseases, 9(1). doi:10.1186/s13023-014-0189-2	1-28
X	WO 2016046523 A1 (NOVABIOTICS LIMITED THE CRUICKSHANK BUILDING, GB), 31.03.2016	1-28
A	RU 2013131391 A (НОВАБИОТИКС ЛИМИТЕД (GB)), 20.01.2015	1-28

<p>*Особые категории ссылочных документов:</p> <p>«А» документ, определяющий общий уровень техники и не считающийся особо релевантным</p> <p>«Е» более ранний документ, но опубликованный на дату международной подачи или после нее</p> <p>«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)</p> <p>«О» документ, относящийся к устному раскрытию, использованию, экспонированию и т.д.</p> <p>«Р» документ, опубликованный до даты международной подачи, но после даты испрашиваемого приоритета</p> <p>«Т» 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</p>	<p>«X» документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска: заявленное изобретение не обладает новизной или изобретательским уровнем в сравнении с документом, взятым в отдельности</p> <p>«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</p> <p>«&» документ, являющийся патентом-аналогом</p>
---	---

7. ПРИМЕЧАНИЯ:

8. УДОСТОВЕРЕНИЕ ОТЧЕТА

Настоящий отчет состоит из 1 л.	К отчету приложены копии ссылок на л. в экз.
Дата действительного завершения поиска: 23.09.2020	Должность и подпись уполномоченного лица:
<p>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</p>	Ведущий государственный эксперт по ИС Тумко И.В.

