

Форма № 18 ИЗ,ПМ-2011



**Федеральная служба по интеллектуальной собственности**  
Федеральное государственное бюджетное учреждение  
**«Федеральный институт промышленной собственности»**  
**(ФИПС)**

**ОТЧЕТ О ПОИСКЕ**

<b>1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЗАЯВКИ</b>		
Регистрационный номер	Дата подачи	
2016110852/04(017136)	25.09.2014	
PCT/US2014/057444	25.09.2014	
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. 61/883,497	27.09.2013	US
Название изобретения (полезной модели): <input checked="" type="checkbox"/> - как заявлено; <input type="checkbox"/> - уточненное (см. Примечания) <b>ИНГИБИТОРЫ ИРАК И ИХ ПРИМЕНЕНИЯ</b>		
Заявитель: НИМБУС АЙРИС, ИНК., US		
<b>2. ЕДИНСТВО ИЗОБРЕТЕНИЯ</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> соблюдено <input type="checkbox"/> не соблюдено. Пояснения: см. Примечания		
<b>3. ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ:</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> приняты во внимание все пункты		(см. Примечания)
<input type="checkbox"/> приняты во внимание следующие пункты:		(см. Примечания)
<input type="checkbox"/> принята во внимание измененная формула изобретения		(см. Примечания)
<b>4. КЛАССИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ)</b> (Указываются индексы МПК и индикатор текущей версии)		
<i>C07D 513/04</i> (2006.01)	<i>A61P 5/00</i> (2006.01)	<i>A61P 29/00</i> (2006.01)
<i>A61K 31/519</i> (2006.01)	<i>A61P 9/00</i> (2006.01)	<i>A61P 35/00</i> (2006.01)
<i>A61K 31/437</i> (2006.01)	<i>A61P 19/00</i> (2006.01)	<i>A61P 37/00</i> (2006.01)
<i>A61P 3/00</i> (2006.01)	<i>A61P 25/00</i> (2006.01)	
<b>5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА</b>		
5.1 Проверенный минимум документации PCT (указывается индексами МПК) C07D 513/04		
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): Espacenet, PatSearch		
<b>6. ДОКУМЕНТЫ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ПРЕДМЕТУ ПОИСКА</b>		
Категория*	Наименование документа с указанием (где необходимо) частей, относящихся к предмету поиска	Относится к пункту формулы №
1	2	3
X,A	US 2013/0190297 A1 (DE JONGHE S et al), 25.07.2013 абзацы 0011-0015, 0024,0422, 0489, соединения 28, 33, 34-157, 208-446 в	1-10, 11-20

(см. на обороте)

1	2	3
	табл. на стр.89-98, 100-109	
X,A	EP 2158207 B1 (HANCOX T.C. et al), 25.05.2011 стр.22-23, 25 соединение IV, III, VI, ссылочные примеры 9,10, 26, 27, 28, 29-34, 47-52	1-8,9-20
X,A	WO 2013/024291 A1 (UCB PHARMA S.A., 21.02.2013 стр.2-4 строка 19, стр.6 соединение IB, примеры, формула изобретения	1-10, 11-20
X,A	US 4256738 A (WOITUM et al), 17.03.1981 колонку 8 исходное соединение b1	1, 9-20
X,A	US 2012/046278 A1 (HERDEWIJN P. et al), 23.02.2013 пп.1,16-22 формулы изобретения	1-10, 11-20
A	WO 2012/068546 A1 (LIGAND PHARM INC.), 24.05.2012 п.1 формулы изобретения	1-20
A	us 2013/231382 A1 (HARRIMAN G.C.), 05.09.2013 абзацы 0006- 0007, 0133, 0234, 0252, 0260-0266, 0273, 0280	1-20
A	RU 2419623 C2 (АстраЗенека АБ), 27.05.2011 формула изобретения	1-20

<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>«&amp;» 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: 22.06.2018

Должность и подпись уполномоченного  
лица:

**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

ГГЭ по ИС Горбатовская М.Е.