

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	
2017117032/05(029451)	16.10.2015	
РСТ/CA2015/051044	16.10.2015	
<u>Приоритет установлен по дате:</u>		
<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. 62/065,489	17.10.2014	US
Название изобретения (полезной модели): <input checked="" type="checkbox"/> - как заявлено; <input type="checkbox"/> - уточненное (см. Примечания) <b>САМООЧИЩАЮЩИЙСЯ ОПТИЧЕСКИЙ ДАТЧИК В СБОРЕ</b>		
Заявитель: НАБАВИ, Нима, СА		
<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:		
<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)		
<b>B08B 3/04</b> (2006.01)		
<b>B08B 17/02</b> (2006.01)		
<b>5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА</b>		
5.1 Проверенный минимум документации РСТ (указывается индексами МПК) B08B 3/00, B08B 3/04, B08B 1/04, B08B 11/00, B08B 17/02, B60S 1/46, B60R 1/00		
5.2 Другая проверенная документация в той мере, в какой она включена в поисковые подборки: Беляев В.А. «Автоматизация промышленной подготовки нефти и воды», М.: Недра, 1988 г., с.133		
5.3 Электронные базы данных, использованные при поиске (название базы, и если, возможно, поисковые термины): EAPATIS, Espacenet, Google, J-PlatPat, K-PION, PATENTSCOPE, PatSearch, SIPO, USPTO		
<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,Y	US 2002139394 A1 (BRONSON BARRY et al), 03.10.2002, [0027-0036], [0039], [0051-0052], [0055-0059], [0080-0084], фиг.1-5	1, 3-11, 13-14, 20, 40-

(см. на обороте)

1	2	3
Y,A	БЕЛЯЕВ В.А. "Автоматизация промысловой подготовки нефти и воды", М.: Недра, 1988 г., с.133	41, 43; 2, 15-19, 23, 28-32, 44-45, 50-51, 53-56, 61-63 28-29, 44; 1-27, 30-43, 45-63
X,Y	US 2007224853 A1 (GEA NIRO GMBH et all), 27.09.2007, [0043], фиг.3	33; 16-18, 34, 53-54
Y,A	US 2004232340 A1 (BENSON BEETHOM IAN et all), 25.11.2004,; [0037]	2, 61, 63; 1, 3-60, 62
Y,A	RU 2211099 C2 (ОМСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ), 27.08.2003, с.5 строки 35-40, фиг.1	19, 34; 1-18, 20-33, 35-63
Y,A	WO 2014111498 A1 (PROANALYSIS AS), 24.04.2014, с.3 строка 2-с.4 строка19, фиг.1a-1b	23; 1-22, 24-63
A	WO 0125153 A1 (TROJAN TECHN INC et all), 12.04.2001	1-63

<p><b>*Особые категории ссылочных документов:</b></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>«Х» 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>«У» 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: 31.01.2019	Должность и подпись уполномоченного лица:
<p><b>Поисковый орган:</b>  <b>ФИПС</b>  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>	<p>ВГЭ по интеллектуальной собственности Е.В. Чужова</p>

