

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	
2019120155/03(039164)	22.12.2017	
РСТ/СА2017/051606	22.12.2017	
<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. 62/440,618	30.12.2016	US
Название изобретения (полезной модели): <input checked="" type="checkbox"/> - как заявлено; <input type="checkbox"/> - уточненное (см. Примечания)		
СИСТЕМА И СПОСОБ ТЕЛЕМЕТРИИ ДАННЫХ МЕЖДУ СОСЕДНИМИ СКВАЖИНАМИ		
Заявитель: ЭВОЛЮШН ИНЖИНИРИНГ ИНК., СА		
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:		(см. Примечания)
<input type="checkbox"/> принята во внимание измененная формула изобретения		(см. Примечания)
4. КЛАССИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ) (Указываются индексы МПК и индикатор текущей версии)		
E21B 47/13 (2012.01)		
G01V 3/34 (2006.01)		
H04B 13/02 (2006.01)		
5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА		
5.1 Проверенный минимум документации РСТ (указывается индексами МПК) E21B 47/00, 47/02, 47/022, 47/0228, 47/0232, 47/12, 47/125, 47/13, G01V 3/00, 3/18, 3/22, 3/24, 3/26, 3/34, H04B 1/00, 7/00, 7/005, 10/00, 13/00, 13/02		
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, J-PlatPat, PATENTSCOPE, PatSearch, Questel-Orbit, RUPTO, USPTO		
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

(см. на обороте)

1	2	3
X	US 2011017512 A1 (CODAZZI DANIEL et al.), 27.01.2011	1-3,8,9,13,19,20,22,23,25,29,30,43,51-53,56,64,67,74,76,91,95
Y	-//-	12,14-18,24,26-28,54,55,69,70,72,73,78,79,92,93,94,96,98
A	-//-	4-7,10,11,21,31-42,44-50,57-63,65,66,68,71,75,77,80-87,97,99-101
X	US 20120139748 A1 (HALLIBURTON ENERGY SERV INC et al.), 07.06.2012	88,89
Y	-//-	14-16,18,28,69,70,78
Y	US 5589775 A (VECTOR MAGNETICS INC), 31.12.1996	12,17,72,73,79
Y	US 4372398 A (CORNELL RESEARCH FOUNDATION INC.), 08.02.1983	24
Y	WO 2016048362 A1 (HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC), 31.03.2016	26,27,54,55
Y	RU 2386810 C2 (DZHENERAL EHLEKTRIK KOMPANI), 20.04.2010	92,94,96
Y	US 4409551 A (MOBIL OIL CORPORATION), 11.10.1983	93,98
A	RU 2419721 C2 (ШЛЮМБЕРГЕР ТЕКНОЛОДЖИ БВ), 27.05.2011	1-101
A	RU 2589766 C2 (EVOLUTION ENGINEERING INC.), 10.07.2016	1-101
A	WO 2015099785 A1 (HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC.), 02.07.2015	1-101

*Особые категории ссылочных документов:

«А» документ, определяющий общий уровень техники и не считающийся особо релевантным

«Е» 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

«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>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>«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>«&» документ, являющийся патентом-аналогом</p>
<p>7. ПРИМЕЧАНИЯ:</p>	
<p>8. УДОСТОВЕРЕНИЕ ОТЧЕТА</p>	
<p>Настоящий отчет состоит из 1 л.</p>	<p>К отчету приложены копии ссылок на л. в экз.</p>
<p>Дата действительного завершения поиска: 22.03.2021</p>	<p>Должность и подпись уполномоченного лица:</p>
<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>	<p>ВГЭ по ИС Кобычева И.В.</p>