

(12) ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ

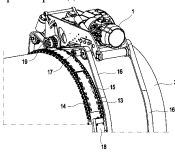
- (43) Дата публикации заявки 2017.11.30
 Дата публикации отчета 2017.12.29
- (22) Дата подачи заявки 2017.04.28

(51) Int. Cl. **B23D 21/00** (2006.01) **B26D 3/16** (2006.01)

(54) ФРЕЗЕРОВАЛЬНОЕ ТРУБООТРЕЗНОЕ УСТРОЙСТВО С КУРСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ

- (31) DE 10 2016 108 220.1
- (32) 2016.05.03
- (33) DE
- (88) 2017.12.29
- (71) Заявитель:С. Е. ЭНД ФЕЙН ГМБХ (DE)
- (72) Изобретатель: Эйзенхардт Армин, Рихт Борис, Бак Джонас (DE)
- (74) Представитель: Гизатуллина Е.М., Угрюмов В.М., Карпенко О.Ю., Строкова О.В. (RU)

(57) Фрезеровальное трубоотрезное устройство для отрезки и/или резки трубы (3) на мерные длины, в частности нефте- или газопровода, содержащее первое средство для формирования тангенциальной силы и второе средстов, где второе средство расположено вокруг трубы (3), первое средство для формирования тангенциальной силы соединено или соприкасается со вторым средством, тангенциальная сила передается на второе средство в месте контакта с трубой (3) или примыкает к месту контакта с трубой, и/или где первое средство (12) направляется вторым средством (10), описание которого приведено.



ЕВРАЗИИСКОЕ ПАТЕНТНОЕ ВЕДОМСТВО

ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ (статья 15(3) ЕАПК и правило 42 Патентной инструкции к ЕАПК)

Номер евразийской заявки: 201790770

Лата полачи:	28 апреля 2017 (28.04.2017) Дата исп	прашиваемого приоритета: 03 мая 2016 (02.05.2016)
Дата подачи: 28 апреля 2017 (28.04.2017) Дата испрашиваемого приоритета: 03 мая 2016 (03.05.2016) Название изобретения: Фрезеровальное трубоотрезное устройство с курсовой устойчивостью			
2 poseposaminos regionos perponerisos e hypeoson yeronanisocristo			
Заявитель:			
С.Е. ЭНД ФЕЙН ГМБХ			
□ Некоторые пункты формулы не подлежат поиску (см. раздел І дополнительного листа)			
Единство изобретения не соблюдено (см. раздел II дополнительного листа)			
А. КЛАССИ	ІФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ:	B23D 21/00 (2006.01)	
		B26D 3/16 (2006.01)	
Согласно международной патентной классификации (МПК)			
Б. ОБЛАСТЬ ПОИСКА:			
Минимум просмотренной документации (система классификации и индексы МПК)			
B23D 21/00-21/12, B26D 3/00, 3/16			
Другая проверенная документация в той мере, в какой она включена в область поиска:			
В. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ			
Категория*	Ссылки на документы с указанием, где з	это возможно, релевантных частей	Относится к пункту №
	G		
X	SU 131737 A1 (НИКИТИН В. Ф.) 30.11.1960, с. 1	-2, формула, фиг. 1, 2	1-8
X	DI 2152051 C1 (OTVDLITOE AVUIJOHEDHOE OFHICOTRO HIPDWOODY HAVUIJO		
^	RU 2152851 C1 (ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПЕРМСКИЙ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ") 20.07.2000, реферат,		
	с. 4, кол. 2, строка 39-с. 5, кол. 1, строка 30, п		
	с. 4, кол. 2, строка 39-с. 3, кол. 1, строка 30, п	.п. 1-4 формулы, фиг. 1-3	
X SU 548385 A (ВСЕСОЮЗНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО			1-8
1	МОНТАЖНЫМ И СПЕЦИАЛЬНЫМ РАБОТ		1-0
	строка 12, фиг. 3	Awij 28.02.1977, Rost. 3, Cipoka 9-Rost. 4,	
	ντροκα τ2, φιπ. σ		
х	EP 0427453 A1 (BRITISH GAS PLC) 15.05.1991, кол. 2, строка 41-кол. 4, строка 40, фиг. 1		
	ЕР 0427453 A1 (BRITISH GAS PLC) 15.05.1991, кол. 2, строка 41-кол. 4, строка 40, фиг. 1		
Α	US 4663844 A (ELKEM A/S) 12.05.1987		1-8
	,		
последующ	ие документы указаны в продолжении графы В	данные о патентах-аналогах указаны в прил	ожении
		"Т" более поздний документ, опубликованный после даты	
"А" документ, определяющий общий уровень техники приоритета и приведенный для понимания изобретения			зобретения
"Е" более ранний документ, но опубликованный на дату "Х" документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету			
подачи евразийской заявки или после нее		поиска, порочащий новизну или изобретательский уровень,	
"О" документ, относящийся к устному раскрытию, экспони-		взятый в отдельности	
рованию и т.д. "Р" документ, опубликованный до даты подачи евразийской		"У" документ, имеющий наиболее близкое отно	
заявки, но после даты испрашиваемого приоритета		поиска, порочащий изобретательский уровень в сочетании с другими документами той же категории	
• •		"&" документ, являющийся патентом-аналогом	
"L" документ, приведенный в других целях			
Дата действительного завершения патентного поиска: 18		18 августа 2017 (18.08.2017)	
Наименование и адрес Международного поискового органа: У		Уполномоченное лицо:	
Федеральный институт			
промышленной собственности		Е.И.Евграфова	
РФ, 125993, Москва, Г-59, ГСП-3, Бережковская наб., 30-1.			
Факс: 243-3337, телетайп: 114818 ПОДАЧА		Телефон № (495) 531-6481	