

(19)



Евразийское
патентное
ведомство

(21) 201790770 (13) АЗ

(12) ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ

(43) Дата публикации заявки
2017.11.30
Дата публикации отчета
2017.12.29

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

(22) Дата подачи заявки
2017.04.28

(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)

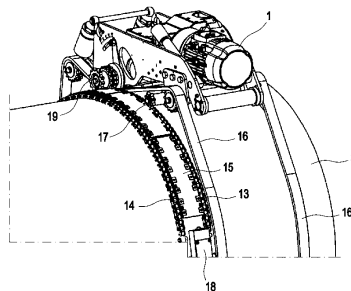
(72) Изобретатель:

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 средств, 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.



АЗ

201790770

201790770

АЗ

ЕВРАЗИЙСКОЕ ПАТЕНТНОЕ ВЕДОМСТВО

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

Номер евразийской заявки:
201790770

Дата подачи: 28 апреля 2017 (28.04.2017) | Дата испрашиваемого приоритета: 03 мая 2016 (03.05.2016)

Название изобретения: Фрезервальное трубоотрезное устройство с курсовой устойчивостью

Заявитель:

С.Е. ЭНД ФЕЙН ГМБХ

Некоторые пункты формулы не подлежат поиску (см. раздел I дополнительного листа)

Единство изобретения не соблюдено (см. раздел II дополнительного листа)

А. КЛАССИФИКАЦИЯ 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 это возможно, релевантных частей	Относится к пункту №
X	SU 131737 A1 (НИКИТИН В. Ф.) 30.11.1960, с. 1-2, формула, фиг. 1, 2	1-8
X	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.п. 1-4 формулы, фиг. 1-3	1-8
X	SU 548385 A (ВСЕСОЮЗНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО МОНТАЖНЫМ И СПЕЦИАЛЬНЫМ РАБОТАМ) 28.02.1977, кол. 3, строка 9-кол. 4, строка 12, фиг. 3	1-8
X	EP 0427453 A1 (BRITISH GAS PLC) 15.05.1991, кол. 2, строка 41-кол. 4, строка 40, фиг. 1	1-8
A	US 4663844 A (ELKEM A/S) 12.05.1987	1-8

последующие документы указаны в продолжении графы В

данные о патентах-аналогах указаны в приложении

* Особые категории ссылочных документов:

"А" документ, определяющий общий уровень техники

"Е" более ранний документ, но опубликованный на дату подачи евразийской заявки или после нее

"О" документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д.

"Р" документ, опубликованный до даты подачи евразийской заявки, но после даты испрашиваемого приоритета

"D" документ, приведенный в евразийской заявке

"Т" более поздний документ, опубликованный после даты приоритета и приведенный для понимания изобретения

"Х" документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска, порочащий новизну или изобретательский уровень, взятый в отдельности

"У" документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету 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 августа 2017 (18.08.2017)

Наименование и адрес Международного поискового органа:

Федеральный институт
промышленной собственности
РФ, 125993, Москва, Г-59, ГСП-3, Бережковская наб., 30-1.
Факс: 243-3337, телетайп: 114818 ПОДАЧА

Уполномоченное лицо :

Е.И.Евграфова

Телефон № (495) 531-6481