

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	
2023136244/07(079190)	17.06.2021	
PCT/CN2021/100707	17.06.2021	
Приоритет установлен по дате:		
<input checked="" 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 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.		
Название изобретения (полезной модели): <input checked="" type="checkbox"/> - как заявлено; <input type="checkbox"/> - уточненное (см. Примечания)		
Способ и устройство для передачи информации о мощности, способ и устройство для приема информации о мощности, а также оборудование и носитель данных		
Заявитель: Бейдзин Сяоми Мобайл Софтвэр Ко., Лтд., CN		
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:		
<input type="checkbox"/> принята во внимание измененная формула изобретения		(см. Примечания)
4. КЛАССИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ) (Указываются индексы МПК и индикатор текущей версии)		
H04W 52/36 (2009.01)		
H04W 52/42 (2009.01)		
5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА		
5.1 Проверенный минимум документации PCT (указывается индексами МПК) H04W 52/00-52/42, 72/00-72/12, 76/00-76/15; H04B 7/00-7/06, 17/00-17/10; H04L 5/00		
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): CNIPA, EAPATIS, Espacenet, Google Patents, J-PlatPat, KIPRIS, PATENTSCOPE, 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
X	WO 2019/099634 A1 (CONVIDA WIRELESS LLC), 23.05.2019;	1, 7, 13

(см. на обороте)

1	2	3
	[0059], [00207]-[00208], фиг. 14	
Y	----//----//----	2-6, 8-12
Y	Ericsson, "Discussion on MPE enhancements", 3GPP TSG-RAN WG2 #111-e, Tdoc R2-2008093, Electronic meeting, 2020-08-17 - 2020-08-28; найден 16.07.2024 в сети Интернет по адресу URL: https://www.3gpp.org/ftp/tsg_ran/WG2_RL2/TSGR2_111-e/Docs ; разделы 2, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4;	2-4, 8-10
Y	vivo, "Further discussion on multi beam enhancement", 3GPP TSG RAN WG1 #104-e, R1-2100421, e-Meeting, January 25th - February 5th, 2021; найден 16.07.2024 в сети Интернет по адресу URL: https://www.3gpp.org/ftp/tsg_ran/WG1_RL1/TSGR1_104-e/Docs ; раздел 5	5-6, 11-12
A	WO 2020218900 A1 (LG ELECTRONICS INC.), 29.10.2020	1-13
A	CN 111726135 A (Chengdu Huawei Technology Co Ltd), 29.09.2020	1-13
A	CN 109155659 A (InterDigital Patent Holdings Inc), 04.01.2019	1-13
A	US 2020186304 A1 (QUALCOMM Incorporated), 11.06.2020	1-13
A	RU 2732482 C1 (ГУАНДУН ОППО МОБАЙЛ ТЕЛЕКОММЬЮНИКЕЙШНС КОРП., ЛТД.), 18.09.2020	1-13

<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>«&» 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: 16.07.2024	Должность и подпись уполномоченного лица:
<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>	ГЭ по ИС 1к. Григорьева И.В.

