

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21) **202191817** (13) **A3**

(12) ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ

(43) Дата публикации заявки
2021.12.31
Дата публикации отчета
2022.04.29

(51) Int. Cl. **H04W 12/082** (2021.01)
H04W 12/61 (2021.01)

(22) Дата подачи заявки
2021.02.05

(54) СИСТЕМЫ И СПОСОБЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ И РЕГИСТРАЦИИ УСТРОЙСТВ

(31) **16/877,951**

(32) **2020.05.19**

(33) **US**

(86) **PCT/IB2021/020004**

(87) **WO 2021/234464 2021.11.25**

(88) **2022.04.29**

(71) Заявитель:

**ЕЛ-ЛИТАНИ ЧАРБЕЛ ФАВАЗ;
ИНМОБИЛЕС Б.В. (LB)**

(72) Изобретатель:

Ел-Литани Чарбел Фаваз (LB)

(74) Представитель:

Бавлакова А.В. (KZ)

(57) Описанные системы и способы предназначены для определения и регистрации устройств. Один или более процессоров получают идентификатор первого устройства. Идентификатор первого устройства срабатывает на выполнение поиска в первом наборе баз данных, использующих идентификатор устройства. Процессор производит запись события в соответствии с идентификатором устройства, запись включает в себя идентификатор устройства, первое значение, связанное с идентификатором устройства, и идентификатор первого события. В процессоре сохраняется первый вход, при котором определяется идентификатор устройства, первое событие, спецификация первого устройства и первый статус, указывающий на авторизацию первого устройства. Процессор относит идентификатор первого устройства к первой группе множества групп. Процессор предоставляет данные, соответствующие первому устройству и первому статусу.

A3

202191817

202191817

A3

ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ

(статья 15(3) ЕАПК и правило 42 Патентной инструкции к ЕАПК)

Номер евразийской заявки:

202191817**А. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ:**

H04W 12/082 (2021.01)

H04W 12/61 (2021.01)

Согласно Международной патентной классификации (МПК)

Б. ОБЛАСТЬ ПОИСКА:

Просмотренная документация (система классификации и индексы МПК)

G06F 21/00, H04L 12/00, 29/00, 29/02, 29/06, H04M 15/00, H04W 4/00, 4/12, 8/00, 8/18, 8/20, 12/00, 12/06, 12/08, 12/082, 12/60, 12/61, 48/00, 48/16, 60/00, 64/00

Электронная база данных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если, возможно, используемые поисковые термины)
Espacenet, ЕАПАТИС, ЕРОQUE Net, Reaxys, Google**В. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ**

Категория*	Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей	Относится к пункту №
A	US 2017/0332312 A1 (SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.) 16.11.2017	1-20
A	US 2012/0309352 A1 (THE BOEING COMPANY) 06.12.2012	1-20
A	US 2019/0068592 A1 (REDPINE SIGNALS, INC.) 28.02.2019	1-20
A	EP 2432179 B1 (BLACKBERRY LIMITED) 20.05.2015	1-20
A	RU 2557087 C2 (ХУАВЭЙ ТЕКНОЛОДЖИЗ КО., ЛТД.) 20.07.2015	1-20

 последующие документы указаны в продолжении

* Особые категории ссылочных документов:

«А» - документ, определяющий общий уровень техники

«D» - документ, приведенный в евразийской заявке

«Е» - более ранний документ, но опубликованный на дату подачи евразийской заявки или после нее

«О» - документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д.

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

«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

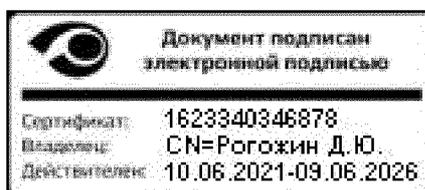
«У» - документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска, порочащий изобретательский уровень в сочетании с другими документами той же категории

«&» - документ, являющийся патентом-аналогом

«L» - документ, приведенный в других целях

Дата проведения патентного поиска: 02 марта 2022 (02.03.2022)

Уполномоченное лицо:

Заместитель начальника Управления экспертизы -
начальник отдела формальной экспертизы

Д.Ю. Рогожин