

## Федеральная служба по интеллектуальной собственности

Федеральное государственное бюджетное учреждение

«Федеральный институт промышленной собственности»  
(ФИПС)

## ОТЧЕТ О ПОИСКЕ

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЗАЯВКИ		
Регистрационный номер 2023129497/14(065613) РСТ/ИВ2022/051178	Дата подачи 09.02.2022 09.02.2022	
<u>Приоритет установлен по дате:</u>		
<input type="checkbox"/> подачи заявки <input type="checkbox"/> поступления дополнительных материалов от <input type="checkbox"/> приоритета по первоначальной заявке № <input type="checkbox"/> подачи первоначальной заявки № <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. 17/324,980	19.05.2021	US
Название изобретения (полезной модели): <input checked="" type="checkbox"/> - как заявлено; <input type="checkbox"/> - уточненное (см. Примечания) <b>СИСТЕМА И СПОСОБ ТРЕХМЕРНОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ПОЛОСТИ РТА</b>		
Заявитель: МАРГХАЛАНИ, Тхамер, SA		
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 <input type="checkbox"/> приняты во внимание следующие пункты: <input type="checkbox"/> принята во внимание измененная формула изобретения		
(см. Примечания) (см. Примечания)		
4. КЛАССИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ) (Указываются индексы МПК и индикатор текущей версии)		
<b>A61C 8/00</b> (2006.01) <b>A61B 1/06</b> (2006.01) <b>A61B 1/12</b> (2006.01)		
5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА		
5.1 Проверенный минимум документации РСТ (указываются индексами МПК) A61C 8/00, A61B 1/06, A61B 1/12		
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, E-Library, EAPATIS, Espacenet, Google Patents, Google Scholar, J-PlatPat, KIPRIS, PATENTSCOPE, PatSearch, PubMed, RUPTO, USPTO		
6. ДОКУМЕНТЫ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ПРЕДМЕТУ ПОИСКА		
Кате- гория*	Наименование документа с указанием (где необходимо) частей, относящихся к предмету поиска	Относится к пункту формулы №
1	2	3
X	US 20160262856 A1 (ALIGN TECHNOLOGY, INC. SAN JOSE CA	1,19

(см. на обороте)

1	2	3
X	US ASSIGNEE US ), 15.09.2016, фиг.1-2a, [0004-0085] US 20210045851 A1 (CONDOR SAS FLEURY D'AUDE FR FR ), 18.02.2021, фиг.1a-6a, [0026-0074]	16
A	US 20010010538 A1 (KIYOKO OOSHIMA OSAKA INV JP SHINJI UCHIDA OSAKA INV JP RATNER & PRESTIA SUITE301 ONE WESTLAKES, BERWYN P.O. BOX 980 VALLEY FORGE PA US 19482-0980 ), 02.08.2001фиг.23, [0151-0183]	1-20
A	US 5551872 A1 (MENA; RAUL 201 N. UNIVERSITY DR., SUITE 101 PLANTATION FL 33324 ), 03.09.1996, фиг.1 кол.2	1-20
A	US 20100099054 A1 (GERALD N. SMERNOFF ANNANDALE VA US US OMITTED BLANK ROME LLP WATERGATE, 600 NEW HAMPSHIRE AVENUE, N.W. WASHINGTON DC US 20037 ), 22.04.2010, фиг.6, [0030-0037]	1-20
A	US 2583170 A1, 22.01.1952, кол.2-3	1-20
A	RU 2496445 C1 (ПЕРСИН ЛЕОНИД СЕМЁНОВИЧ (RU) ДЗАРАЕВ ЧЕРМЕН РУСЛанович (RU)), 27.10.2013, формула	1-20

\*Особые категории ссылочных документов:

«**A**» документ, определяющий общий уровень техники и не считающийся особо релевантным  
 «**E**» 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 даты публикации другого ссылочного документа, а также в других целях (как указано)  
 «**O**» документ, относящийся к устному раскрытию, использованию, экспонированию и т.д.  
 «**P**» документ, опубликованный до даты международной подачи, но после даты испрашиваемого приоритета  
 «**T**» 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

«**X**» документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска: заявленное изобретение не обладает новизной или изобретательским уровнем в сравнении с документом, взятым в отдельности

«**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  
 «**&**» документ, являющийся патентом-аналогом

#### 7. ПРИМЕЧАНИЯ:

#### 8. УДОСТОВЕРЕНИЕ ОТЧЕТА

Настоящий отчет состоит из 1 л.

К отчету приложены копии ссылок на л. в экз.

Дата действительного завершения поиска: 30.05.2025

Должность и подпись уполномоченного лица:

вГЭ ис Черепанова Л.И.

#### 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