



# URVISTA

## Патентование

**Заказчик: Иванов Иван Иванович**

<p><b>1. ПРЕДПОЛАГАЕМОЕ НАЗВАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ (ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ)</b></p> <p><b>Планерная транспортная система</b></p>
<p><b>2. ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СОВОКУПНОСТЬ СУЩЕСТВЕННЫХ ПРИЗНАКОВ:</b></p> <p>-</p>
<p><b>3. КЛАССИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИЗОБРЕТЕНИЯ</b> (основные и дополнительные рубрики действующей редакции МПК)</p> <p><b>B64F 1/00</b> - Оборудование на аэродромах или палубах авианосцев.</p>
<p><b>4. ОБЛАСТЬ ПОИСКА</b></p> <p>Обязательная в соответствии с «минимумом РСТ»: (указывается индексами рубрик МПК): A01G 15/00, B64B 1/00-B64B 1/70, B64C 1/00-B64C 1/40, B64C 15/00-B64C 15/14, B64C 19/00-B64C 19/02, B64C 25/00-B64C 25/68, B64C 31/00-B64C 31/06, B64C 39/00-B64C 39/12, B64D 47/00-B64D 47/08, B64F 1/00-B64F 1/36, B64F 3/00-B64F 3/02, B64F 5/00, E04H 6/00-E04H 6/64, G06F 19/00-G06F 19/28, G06Q 10/00-G06Q 10/10, G08G 5/00-G08G 5/06.</p>

<p><b>4.1 ГЛУБИНА ПОИСКА</b>  <b>SU:</b> 1960 – 1992;  <b>RU:</b> 1993 – по настоящее время;  <b>US:</b>  – 1963 – 1978 (НКИ);  – 1979 – по настоящее время (МПК);  <b>GB:</b>  – 1960 – 1978 (НКИ);  – 1979 – по настоящее время (МПК);</p>	<p><b>DE:</b>  – 1960 – 1974 (НКИ);  – 1975 – по настоящее время (МПК);  <b>FR:</b>  – 1960 – 1979 (МКИ);  – 1975 – по настоящее время (МПК);  <b>PCT:</b> 1978 – по настоящее время;  <b>EP:</b> 1978 – по настоящее время;  <b>CH:</b> 1968 – по настоящее время;  <b>JP:</b> 1980 – по настоящее время;</p>
--	--

## 5. ДОКУМЕНТЫ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ПРЕДМЕТУ ПОИСКА

№п/д	Категория*	Наименование документа с указанием (где необходимо) частей, относящихся к предмету поиска**
1	A	DE 3211023 A1 (DIETRICH FRIEDRICH DIPL ING), 22.12.1983 (D1)
2	A	WO 2013006367 A2 (MASSACHUSETTS INST TECHNOLOGY [US]; BERTSIMAS DIMITRIS J [US]; FRANKOVICH MICHAEL J), 10.01.2013 (D2)
3	A	WO 2012039776 A1(QINETIQ NORTH AMERICA INC; O'HARA MICHAEL J; WILLIS MICHAEL), 29.03.2012 (D3)
4	A	CN 102328751 A (UNIV NANJING AERONAUTICS), 25.01.2012 (D4)
5	A	JP 2008059162 A (TOSHIBA CORP), 13.03.2008 (D5)
6	A	JP 2002284100 A (FUJIMOTO YUKIO; SHINTAKU EIJI), 03.10.2002 (D6)
7	A	JP 2002167997 A (SAKATA FUMIO), 11.06.2002 (D7)
8	A	WO 9700007 A1 (G W P LIMITED; VASILYEV SERGEI LEONIDOVICH), 03.01.1997 (D8)
9	A	RU 94017875 A1 (Виноградов Л.), 27.09.1996 (D9)
10	A	RU 76009 U1 (Кирсанов Н.Д.), 10.09.2008 (D10)

11	A	RU 2462026 C1 (УРАНФИ им. П.Н. Лебедева), 27.04.2012 (D11)
12	A	SU 1434697 A1 (ГПИ и НИИ ГА «АЭРОПРОЕКТ»), 15.08.1989 (D12)
13	A	RU 122981 U1 (Пигин А.В.), 20.12.2012 (D13)
* Основные категории ссылочных документов:		
«А» - документ, определяющий общий уровень техники и не считающийся особо релевантным,	«Х» - документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска: заявленное изобретение не обладает новизной и изобретательским уровнем в сравнении с документом, взятым в отдельности,	«У» - документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска и порочащий изобретательский уровень заявленного изобретения в очевидном для лица, обладающего познаниями в данной области техники, сочетании с одним или несколькими документами;
** Основные виды ссылочных документов		
<p><b>A</b> – авторское свидетельство (SU), патент (US),</p> <p><b>A1(2,3)</b> – заявка на изобретение, в том числе после проведения экспертизы (RU, GB, DE, FR, PCT, EP, JP),</p> <p><b>C1(2,3)</b> – патент на изобретение (RU, GB, DE, FR, JP),</p> <p><b>B1(2,3)</b> – заявка на изобретение после проведения экспертизы (GB, DE, FR, EP, JP),</p> <p><b>U</b> – патент (свидетельство) на полезную модель,</p> <p><b>Y</b> – заявка на полезную модель</p>		
<b>6. АНАЛИЗ ВЫЯВЛЕННЫХ ИСТОЧНИКОВ</b>		

## 7. ВЫВОДЫ

В результате проведенного патентно-информационного поиска можно сделать вывод, что предлагаемое решение может быть оформлено в виде заявки на выдачу патента на изобретение, поскольку предварительно относится к указанному объекту интеллектуальной собственности (п.10.4.Регламента\*\*) и предварительно отвечает всем условиям патентоспособности изобретения, предусмотренным ст. 1350 Кодекса\*.

## 8. РЕКОМЕНДАЦИИ

\* – Гражданский кодекс Российской Федерации часть 4.

\*\* – Административный регламент исполнения Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам государственной функции по организации приема заявок на изобретение и их рассмотрения, экспертизы и выдачи в установленном порядке патентов Российской Федерации на изобретение

## 9. УДОСТОВЕРЕНИЕ ОТЧЕТА

Настоящий отчет состоит из 5 л.	К отчету приложены копии ссылок (в электронном виде) на 142 л. в 1 экз.
Дата действительного завершения поиска	<p>Подпись уполномоченного лица</p> <p><b>Генеральный директор ООО «URVISTA»</b></p> <p style="text-align: right;"><b>Петропольский Алексей Игоревич</b></p>