



Главная → **НОВОСТИ** → 28 августа 2014 г.

**NEW!** [Оставить комментарий \(5\)](#)

## Новый самолет Pilatus PC-6 Turbo Porter поступил в парк авиакомпании "Полярные Авиалинии"



☆ В закладки

✉ Переслать

🖨 Распечатать



Pilatus PC-6 Turbo Porter авиакомпании "Полярные Авиалинии"

Фото с сайта polarair.ru

28 августа, [AEX.RU](#) – 28 августа в аэропорту «Маган» авиакомпания «Полярные авиалинии» представила свой новый самолет Pilatus PC-6 Turbo Porter. Это новый тип не только для авиоперевозчика, но и для России. Новый самолет планируется использовать для региональных перевозок в Среднеколымском районе.

Как отмечается в сообщении авиакомпании, Pilatus PC-6/B2-H4 Turbo Porter – легкий многоцелевой самолет короткого взлета и посадки, разработанный швейцарской фирмой Pilatus Aircraft. Дальность полета составляет 1611 км, скорость полета 232 км/час, максимальное время патрулирования 7,5 часов. По своим техническим характеристикам Pilatus PC-6 придет на замену ВС Ан-2, Ан-3. Самолет обладает мощным потенциалом – способен работать в экстремальных климатических условиях. Важной особенностью является то, что данное воздушное судно позволяет совершать взлет и посадку на коротких ограниченных площадках.

Pilatus PC-6 был приобретен в рамках государственной программы по развитию транспортного комплекса, в которой предусмотрено обновление воздушных судов. «Pilatus PC-6 должен прийти на смену уходящим самолетам Ан-2, Ан-3. К сожалению, отечественный авиапром не в состоянии предложить варианты замены этим самолетам. Поэтому было решено остановить свой выбор на малоразмерном самолете иностранного производства. Надеемся, что этот тип самолета приживется в наших условиях. По программе стоит приобретение еще четырех таких самолета, в частности для Арктических районов. Объем перевозок ежегодно растет. Авиакомпания «Полярные авиалинии» только в 2013 году перевезла 125 000 пассажиров» - отметил заместитель председателя правительства республики Анатолий Скрыбыкин.

Pilatus PC-6 предназначен для перевозки 6 пассажиров, что составляет 65% от загрузки Ан-2, Ан-3, то есть эксплуатация самолета будет очень эффективна на внутрирайонных воздушных линиях в результате полной загрузки, что очень актуально для Арктических и Северных районов республики с низкой плотностью населения и позволит увеличить регулярность полетов в этих районах. Кроме того, самолет рассчитан на многоцелевое использование: воздушное патрулирование, парашютное десантирование, аэрофотосъемка и выполнение санитарных заданий. Для аэрофотосъемки в самолете встроены специальный люк, что очень удобно при отслеживании поголовья стада и мониторинга.

По словам генерального директора, у авиакомпании ушло три года на приобретение нового самолета: «Была проделана большая скрупулезная работа. Данный тип в России был не сертифицирован. На данный момент самолет прошел процедуру в Авиарегистре Межгосударственного Авиационного Комитета по сертификации типовой конструкции. Эксплуатация данного самолета позволит нам снизить стоимость экономического тарифа на авиабилеты в 3-4 раза за счет низких эксплуатационных расходов. Кроме того, самолет позволит нам выполнять большее число рейсов, чем на Ан-2, Ан-3. Не придется ожидать полной загрузки самолета».

### → Новости

▶ Легкий военно-транспортный сам Ил-112В совершил первый полет

▶ 30 марта исполнилось 125 лет со рождения авиаконструктора Сергея Владимировича Ильюшина

▶ ЦПК получил первый самолет Ту-95

▶ Концерн TuI может потерять до 31 млн евро из-за остановки полетов Boeing 737 MAX

▶ Британские истребители подняты тревоге на перехват российских бомбардировщиков

▶ Ввод второй полосы позволит увеличить пассажиропоток Национального аэропорта Минск

▶ Суд объединил в одно производство о банкротстве авиакомпании "Ютэйр"

▶ "Туполев" передал в эксплуатацию очередную Ту-22М3

▶ Аэропорт Надыма в 2018 году больше чем на треть увеличит чистую прибыль

▶ Иркутская область начала проектирование нового терминала международного аэропорту Иркутска

### Поиск дешёвых авиабилет по 728 авиакомпаниям

откуда:

куда:

вылет

**найти**

▶ Астронавты NASA вышли в космос



[AVIARU Network](#) в соцсетях



## комментарии (5):

- iskandarov** 28/08/2014 [20:08:11] [#1](#)  
Ну и сколько можно купить Ан-2мс по цене одного РС-6 ?
- Ndakota** 29/08/2014 [07:16:25] [#2](#)  
Ни сколько. Ибо не продается
- q1** 29/08/2014 [08:20:13] [#3](#)  
Можно ремоторизовать Ан-2 по цене меньше 1Млн\$ в СИБНИА. Так сделала Амурская база лесоохраны. Они летают как ЕЭВС, но нельзя использовать для коммерческих авиаперевозок. Вот и всё. Решение есть, желания нет.
- Ndakota** 29/08/2014 [08:29:02] [#4](#)  
как единичный - да. как серия с нормальным сертификатом - нет.
- iskandarov** 29/08/2014 [14:30:09] [#5](#)  
Сертификат - это просто бумажка. Что за проблема изменить закон и получить сертификат без согласия КБ Антонова? Для этого даже деньги не нужны - надо только желание изменить закон! Вместо этого за государственные деньги мы покупаем Швейцарский самолет в 6 раз дороже, чем Ан-2мс? В Правительстве сидят какие-то вредители...

[Сообщить о найденной ошибке или опечатке](#)

[Оставить комментарий](#)

для замены аккумуляторов на мкс

▸ Самолет ВКС России пролетел над стратегическими объектами на западе США [🗨 1](#)

▸ В рамках крупнейших авиаучений "Ладога-2019" летчики ЗВО уничтожили более 200 самолетов условного противника

▸ Аэропорт Волгограда опроверг сообщения об ударе молнии в приземлявшийся самолет

▸ Поставка Boeing 737 MAX для "Белавиа" приостановлена

▸ "РусЛайн" в мае начнет полеты из Брянска в Москву, Симферополь и Анапу

▸ Летчики российской авиабазы "Эрбуни" примут участие в совместном учении с подразделением Вооруженных сил Армении

▸ На учениях "Ладога-2019" в Карелии летчики оперативно-тактической авиации ЗВО впервые применили новую боевую экипировку

▸ Расчеты БПЛА обеспечивают создание разведывательно-ударных разведывательно-огневых контуров учениях в Забайкалье

▸ Четыре вертолета Ми-24 поступили на вооружение бригады армейской авиации ЦВО, дислоцированной в Свердловской области

▸ Первый полет нового военного транспортника Ил-112В запланирован на 30 марта [🗨 1](#)

▸ В Конгресс США внесен законопроект о запрете поставок F-16 Турции из-за закупки С-400

▸ NASA провело испытание систем спасения корабля Orion

▸ Анкара и Москва ведут переговоры о сроках поставки С-400 в Турцию

▸ Хаб группы "Аэрофлот" в Красноярске начнет работу в 2020

▸ Самолет Ту-134А-4 ВМФ России совершил первый полет после ремонта [🗨 2](#)

▸ Госиспытания топливозаправщик Ил-78М-90А завершатся в 2021 году

▸ Санитарная авиация Свердловской области получит три новых вертолета до конца 2019 года

▸ Роскосмос рассматривает обращение NASA о переносе запуска МКС "Союза МС-13"

▸ Причиной катастрофы эфиопского Boeing мог стать сбой в бортовой системе MCAS

▸ Авиакомпания "АЛРОСА" с 10 июля начнет летать из Иркутска в Сочи

▸ Прорабатывается вопрос запуска аэроэкспресса в Национальный аэропорт "Минск"

▸ Задержавшиеся в Гоа почти на сутки туристы из Татарстана благополучно вернулись в Казань

- Минобороны потратит 2,8 миллиарда рублей на модернизацию штурмовиков Су-25
- Поточную линию сборки самолетов Ил-76МД-90А запустят летом
- Упавшим с трапа пассажирам аэропорта в Барнауле выплатили компенсацию
- В Госдуме не видят смысла в запрете зажигалок в самолетах
- Документы о разрешении экспорта Су-57 почти согласованы

#### Архив:

Март						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				<a href="#">1</a>	<a href="#">2</a>	
<a href="#">4</a>	<a href="#">5</a>	<a href="#">6</a>	<a href="#">7</a>	<a href="#">8</a>	<a href="#">9</a>	
<a href="#">11</a>	<a href="#">12</a>	<a href="#">13</a>	<a href="#">14</a>	<a href="#">15</a>	<a href="#">16</a>	
<a href="#">18</a>	<a href="#">19</a>	<a href="#">20</a>	<a href="#">21</a>	<a href="#">22</a>	<a href="#">23</a>	
<a href="#">25</a>	<a href="#">26</a>	<a href="#">27</a>	<a href="#">28</a>	<a href="#">29</a>	<a href="#">30</a>	

**you do** Реклама от YouDo

- [Прошивка Volvo s80](#): выбирай нас!
- Здесь [подать в суд о невыплате алиментов](#), выбирай YouDo!
- Юду: [адвокат в Москве](#), ссылка на описание.

→ РЕКЛАМА → ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ → АККРЕДИТАЦИЯ ПРЕСС-СЛУЖБ

→  ЭКСПОРТ НОВОСТЕЙ

© Aviation Explorer

