

## Oblot SJ30 przed końcem roku

#Lotnictwo cywilne 26 lutego 2015

**Pierwszy lot odrzutowca klasy biznes SJ30i został przełożony na 4. kwartał br.**



*Oblot SJ30i z nową awioniką nastąpić ma przed końcem br.*

Mimo zapowiedzi sprzed kilkunastu miesięcy ([Zmodernizowany SJ30 już na początku 2014?](#), 2013-06-14), przedsiębiorstwu SyberJet nie udało się oblatywać odrzutowca klasy biznes SJ30i na początku ub. r. Najnowsze doniesienia mówią, że nastąpi to przed końcem 2015.

Powodem opóźnienia jest konieczność wprowadzenia poprawek w projekcie awioniki SyberVision. Początkowo był on wykonywany przez nieujawnione przedsiębiorstwo. Obecnie wszystkie prace prowadzone są przez inżynierów SyberJet. *Wiemy, że opóźni to proces certyfikacji o kilka miesięcy, ale warto to zrobić* – mówi szef przedsiębiorstwa Mark Fairchild.

Awionika SyberVision oparta jest na wyposażeniu Honeywell Primus Epic 2.0. W jej skład wchodzi 4 wskaźniki o przekątnej 12 cali, układ syntetycznej wizji, mapy cyfrowe, elektroniczne mapy podejścia, układ antykolizyjny TCAS II, zdwojony układ zarządzania lotem, układ graficznego planowania lotu i radiolokator meteorologiczny.



Wizualizacja nowej konfiguracji awioniki SyberVision / Zdjęcia: SyberJet

Dodatkowo zmieniono także ergonomię kabiny, zapewniając więcej miejsca pilotom. *Produkujemy samolot przeznaczony do użytku przez właścicieli, dlatego każdy szczegół w kabinie załogi jest najważniejszy – podkreśla Mark Fairchild.* Projektem wystroju wnętrza zajął się Jason Castriota, który pracuje dla przemysłu motoryzacyjnego, dlatego ma ono wyglądać *jak wnętrze samochodu sportowego.*

Zakończenie procesu certyfikacji i rozpoczęcie dostaw odrzutowców SJ30i, napędzanych silnikami Williams International FJ44-3AP-2A planowane jest pod koniec 2016. Ich cena jednostkowa to 8 mln USD (nieco ponad 29 mln zł).

W tym samym czasie powinien wzbić się w powietrze prototyp SJ30x, którego napęd stanowią silniki FL44-3AP-25, o większym ciągu i mniejszym zużyciu paliwa. Pierwsze SJ30x mają być dostępne na rynku w 2017, w cenie 8,5 mln USD (ponad 31 mln zł). Model ten będzie standardem, począwszy od 15. wyprodukowanego SJ30.

Powiązane wiadomości

[Oblot SJ30 przed końcem roku \(2015-02-26\)](#)

[Zmodernizowany SJ30 już na początku 2014? \(2013-06-14\)](#)

[SJ30 – nowy rekord \(2008-11-21\)](#)

[SJ30 Morgana Freemana \(2009-12-28\)](#)