

Wznowienie prób CSeries

#Lotnictwo cywilne 11 czerwca 2014

Bombardier postanowił wznowić próby CSeries 100, które kilkanaście dni temu wstrzymano z powodu awarii silnika.



Zdjęcie: Bombardier

Próby CSeries 100 zostały wstrzymane po awarii jednego z silników PW1500G, zabudowanych w przedseryjnym samolocie FTV-1, która miała miejsce 29 maja ([Wstrzymane próby CSeries](#), 2014-06-02). Według oświadczenia producenta zespołu napędowego – przedsiębiorstwa Pratt & Whitney – nastąpiła wówczas awaria turbiny niskiego ciśnienia, spowodowana *raczej wadą produkcyjną, a nie błędem konstrukcyjnym*. Spowodowała ona także uszkodzenia struktury kadłuba samolotu, jednak według przedstawicieli Bombardiera są one *naprawialne*.

Obecnie, po przeprowadzeniu dokładnej analizy zdarzenia, wprowadzono już nowe, niesprecyzowane dokładnie, *środki zaradcze*. Próby w locie CSeries zostaną wznowione w najbliższych tygodniach. 4 samoloty przedseryjne wylatały dotychczas 330 h. Obecnie prowadzone są także testy naziemne pomocniczego zespołu napędowego, instalacji elektrycznej i awioniki CSeries.

Niestety, mimo wznowienia prób, wątpliwe jest, aby jeden z CS100 wziął udział w tegorocznym Farnborough Airshow. Kolejną okazją do zaprezentowania samolotu na Starym Kontynencie może być dopiero wystawa w Paryżu, w 2015.

Powiązane wiadomości

[Wznowienie prób CSeries \(2014-06-11\)](#)

[Wstrzymane próby CSeries \(2014-06-02\)](#)

[CSeries na mrozie i w upale \(2014-05-02\)](#)

[Oblot trzeciego CSeries 100 \(2014-03-04\)](#)

