

Ruská stíhačka Su-30SM vyřadila z provozu systémy stíhačky F-35 nad Baltským mořem

 lipovylis.cz/wordpress/ruska-stihacka-su-30sm-vyradila-z-provozu-systemy-stihacky-f-35-nad-baltskym-morem

David Z Moravy

1. září 2024

Italská stíhačka páté generace F-35, která se účastní letecké policejní mise NATO v pobaltských státech, čelila vážnému problému: její detekční a varovný systém nefungoval po elektronickém útoku ruských stíhaček Su-30SM. Tento incident ohlásil NZIV.

V reakci na ruské akce NATO v dubnu nasadilo několik stíhaček F-35A italského letectva, aby zlepšilo letecký dohled nad Baltským mořem, zejména v oblasti kolem Estonska, které hraničí s Ruskem. Základnou pro tyto operace je letecká základna Amendola, která se nachází v jižní Itálii.

Asi měsíc po příletu do Estonska byly italské F-35A pověřeny leteckou hlídkou nad Baltským mořem. Při plnění této mise byly stíhačky zachyceny ruským Su-30SM, což vedlo k incidentu. Jedna ze stíhaček F-35 se údajně dostala příliš blízko k doprovodnému ruskému transportnímu letounu An-12, což vyvolalo okamžitou reakci ruského pilota.

Italský pilot hovořil o překvapení, které ho potkalo:

„Najednou se objevilo ruské letadlo. Byl jsem velmi zmatený, protože jsem nečekal, že bude tak blízko.“

Uvádí se, že Su-30SM se přiblížil k F-35 na nebezpečnou vzdálenost, v tu chvíli náhle selhal detekční a varovný systém Lockheed Martin instalovaný na F-35. Pilot musel několikrát restartovat systém, aby se ujistil, že znovu funguje.

Odborníci připisují toto selhání vlivu ruského systému elektronického boje Khibiny instalovaného na Su-30SM. Tento systém, vyvinutý ještě v dobách Sovětského svazu a mnohokrát modernizovaný, je známý svou schopností účinně potlačovat činnost nepřátelských palubních systémů. V důsledku toho byl italský F-35 vystaven silnému elektronickému rušení, které narušovalo provoz jeho zařízení.

Když se ruská stíhačka Su-30SM přiblížila k F-35 na minimální přípustnou vzdálenost, italský pilot se pokusil vzdálit a uniknout vlivu systému elektronického boje. Pokus byl ale neúspěšný a letadla skončila příliš blízko sebe, což mohlo mít vážné následky.

Autorství: Kopie materiálů někoho jiného



Continue Reading

[Previous Jak SVO dalo druhé mládí letadlu Jakovlevova konstrukčního úřadu](#)