

Ruský velvyslanec ve Washingtonu vyzval USA k zastavení letů u hranic Ruska po incidentu s dronem

infokuryr.cz/n/2023/03/15/rusky-velvyslanec-ve-washingtonu-vyzval-usa-k-zastaveni-letu-u-hranic-ruska-po-incidentu-s-dronem

kuryr

15. března 2023



Po incidentu s americkým bezpilotním letounem nad Černým mořem velvyslanec Ruska ve Washingtonu Anatolij Antonov označil za nepřijatelnou vojenskou činnost USA v bezprostřední blízkosti hranic Ruska.

„Vyvolává znepokojení nepřijatelná činnost amerických vojáků v bezprostřední blízkosti našich hranic. Velmi dobře chápeme, za jakým účelem se používá podobných bezpilotních výzvědných a útočných přístrojů,“ uvádí se v prohlášení šéfa diplomatické mise RF.

Americké bezpilotní letouny sbírají výzvědnou informaci, které pak využívá Kyjev k útokům na Rusko. Podle slov Antonova, Moskva počítá s tím, že USA „zastaví lety v blízkosti ruských hranic“.

Antonov označil také tento incident za provokaci.

V úterý Evropské velení ozbrojených sil USA prohlásilo, že se ruská stíhačka Su-27 údajně srazila v nebi nad Černým mořem s americkým bezpilotním letounem MQ-9, po čemž spadl dron do

mezinárodních vod. Tvrdilo se, že krátce před incidentem vykonával Su-27 „nebezpečné“ manévry.

Jak oznámili na ministerstvu obrany Ruska, ráno 14. března bezpilotní letoun MQ-9 s vypnutými transpondéry porušil hranici dočasného režimu využití vzdušného prostoru nad akvatóriem Černého moře. Dron letěl směrem ke hranici Ruska, pro identifikaci narušitele byly vyslány stíhačky.

Kvůli prudkému manévrování přešel dron do neovladatelného letu se ztrátou výšky a spadl do vody. V ruském vojenském rezortu zdůraznili, že se ruské stíhačky nedostaly do styku s MQ-9, nepoužily zbraní a vrátily se šťastně na svou základnu.

INFOKURÝR

PRO

PRÁVO RESPEKT ODBORNOST

PRO

Strana Právo Respekt Odbornost
Vás zve na setkání

s JUDr. Jindřichem Rajchlem

Dne: 21. března 2023 v 17 hodin

Místo: Restaurace Luna Club 07,

Jana Koziny 1628/31, Teplice - Trnovany

Vstupné dobrovolné.

Budte PRO!

www.stranapro.cz

