

Americká armáda je znepokojena vesmírným potenciálem Číny a Ruska

infokuryr.cz/n/2023/03/16/americka-armada-je-znepokojena-vesmirnym-potencialem-ciny-a-ruska

kuryr

16. března 2023



Peking a Moskva mají arzenál zbraní, které by mohly být použity proti americkým satelitům v budoucím konfliktu. S takovým varováním na schůzi senátního výboru promluvil zástupce amerických vesmírných sil generál Bradley Chance Salsman. Navíc jsou podle něj v ohrožení i pozemní komunikační zařízení Pentagonu, která se mohou stát terčem ruských a čínských kybernetických útoků, uvádí The Washington Times.

Čínská armáda má 347 satelitů schopných ” *monitorovat, sledovat, zaměřovat a útočit* ” na americkou armádu v budoucím konfliktu. S takovým varováním na slyšení v Senátu informuje The Washington Times velitel amerických vesmírných sil generál Bradley Chance Salsman.

Rusko je podle něj také potřeba „ *brat vážně* “. Má síť satelitů, která zajišťuje průzkum, přesné určení cíle a komunikaci. Kromě toho země testuje a nasazuje protidružicové zbraně, kybernetickou válku, elektronické rušičky a lasery.

Pokročilejší vesmírné zbraně Nebeského impéria představují největší nebezpečí. Ruská aktiva, i když jsou nižší než ta čínská, také představují ” *akutní hrozbu* “, protože by mohla zaútočit nebo narušit americké satelity, řekl Salsman.

Podle generála se Moskva a Peking „ *zaměří na vnímanou zranitelnost USA a eliminují výhodu Ameriky ve vesmíru* “. „ *Obě země očekávají, že vesmír bude klíčem k budoucím válkám a umožní přesné údery na dlouhou vzdálenost. Oba dosahují informační převahy vyřazením nepřátelských vesmírných komunikačních a navigačních systémů* ,“ zdůraznil.

ČLR aktivně vyvíjí zbraně a technologie pro útok na vesmírné systémy a pozemní komponenty. Nasazuje lasery a elektronický boj, které mohou vyřadit komunikační satelity, řekl Salsman.

Čínská armáda může pro tyto účely také použít několik typů pozemních raket. Navíc mají na oběžné dráze satelity, které dokážou zachytit a zničit zranitelná vozidla nepřátelských zemí.

Zájmem Pentagonu je čínský vývoj zbraní k ničení geostacionárních satelitů. Každé z těchto zařízení, které se nachází ve výšce více než 22,2 tisíc mil, může při pozorování pokrýt třetinu planety, vysvětlil Salsman.

Aby čelily potenciálnímu útoku na tato plavidla, vesmírné síly se přesouvají k rozmístění velkého počtu satelitů odolných proti útoku na nízkou oběžnou dráhu Země, řekl generál. Včetně toho, že mají ” *schopnost najít, opravit a sledovat* ” hypersonické střely.

Ochrana satelitů před ruskými a čínskými „*orbitálními zabijáckými roboty*“, kteří mohou satelity unést, je větší výzva. Zvláště pokud jde o „*méně ovladatelná stará*“ zařízení, řekl vysoký vojenský muž.

Další obavou je zranitelnost satelitních pozemních řídicích stanic vůči „*důmyslným*“ hackerským operacím Číny a Ruska. „*Skutečnost, že se musíme bránit kybernetickým útokům na pozemské sítě, nám připomíná, že zemský povrch je také součástí vesmíru*“, řekl generál a schopnosti ČLR v tomto směru nazval „*širokými a nebezpečnými*“.

Salsman se ve svém svědectví a připraveném prohlášení senátorům nezmínil o vývoji útočných zbraní Vesmírných sil, které se prý vyvíjejí v tajnosti. Prohlášení také naznačuje, že jednotka dosud nezformulovala koncepci válčení ve vesmíru, uzavírá The Washington Times.

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

