

Zdroj odhalil výsledky zkoumání ukořistěné techniky NATO

infokuryr.cz/n/2023/07/30/zdroj-odhalil-vysledky-zkoumani-ukoristene-techniky-nato

kuryr

30. července 2023



Odborníci obranného průmyslu po průzkumu ukořistěné techniky NATO předběžně zjistili, že západní vzorky mají přijatelné pancéřování, mají však jen průměrnou pohyblivost a nadměrně složitou konstrukci, oznámil Sputniku informovaný zdroj.

V průběhu neúspěšných pokusů o útoky na ruské pozice začaly OS Ukrajiny v tomto roce široce používat vzorků západní obrněné techniky včetně německých tanků Leopard 2, amerických BVP Bradley a francouzských kolových tanků AMX-10RC. Kromě toho, už od minulého roku používají ukrajinská vojska houfnic, obrněných vozidel a salvových raketometů dodávaných členskými zeměmi NATO.

V červnu na ministerstvu obrany RF oznámili dobytí v Záporožském směru tanků Leopard a BVP Bradley. V pátek bylo oznámeno, že ruští vojáci dobyli jako trofej v okolí Záporoží francouzský kolový tank. Podle informace holdingu Vysoko přesné komplexy se odborníkům společnosti podařilo prozkoumat šest typů západní techniky dobyté v průběhu speciální vojenské operace.

Jak podotkl zdroj v rozhovoru pro Sputnik, ukořistěnou západní techniku zkoumá široký pool odborníků z různých společností obranně průmyslového komplexu Ruska.

„V současné době byly v průběhu zkoušek ukořistěné techniky NATO získány předběžné výsledky, které celkem odpovídají našemu očekávání. Zkoušky mj. ukázaly, že západní vzorky mají přijatelnou úroveň pancéřové ochrany, i když s četnými slabými místy kvůli tomu, že rozložení ochrany neodpovídá požadavkům moderního boje,“ řekl spolubesedník agentury. Na druhé straně má technika NATO velmi průměrnou pohyblivost a manévrovací schopnost, zejména na složité a vazké půdě, mj. kvůli nízké průjezdnosti.

Další slabinou západní techniky je nadměrná složitost konstrukce, dodal spolubesedník. Jde nikoli o složitosti ovládání techniky, nýbrž o složitost oprav a technického obsluhování.

„Západní vzorky se dají velmi těžko opravit, zejména v polních podmínkách, a technické obsluhování je velmi náročné na zdroje. A je to spojeno především se zvláštnostmi konstrukce této techniky,

které jsou v některých případech neracionální,“ vysvětlil zdroj a dodal, že se ve zkoumání trofejí pokračuje.

