

Putin: Vojáci dostanou sériové vzorky UAV různých typů – od strategických a těžkých po malé a ultramalé – účinnost přímo závisí na personálu, výcviku a kvalitě výcviku

 putin-today.ru/archives/215404

19 сентября 2024 г.

Jednání o vývoji ozbrojených sil v rámci speciální vojenské operace

Vladimir Putin uskutečnil jednání k aktuálním otázkám rozvoje ozbrojených sil v rámci speciální vojenské operace.

Vladimir Putin : Vážení kolegové, dobrý den!

Scházíme se a pracujeme v předvečer Gunsmith's Day. Naši práci rozdělíme do dvou částí: budeme hovořit o otázkách spojených s posilováním a zvyšováním bojeschopnosti ozbrojených sil, dnes a zítra budeme v této práci pokračovat v jednom z obranných podniků Petrohradu.

Dovolte mi zdůraznit, že věnujeme velkou pozornost technickému přezbrojení armády a námořnictva. Hovoříme jak o modernizaci a zlepšování taktických a technických vlastností zbraní a vybavení v provozu, tak o vyhlídkách na vývoj nových high-tech modelů, včetně zohlednění zkušeností získaných našimi vojáky během speciální vojenské operace. Tyto zkušenosti jsou komplexně studovány v projekčních kancelářích a specializovaných výzkumných ústavech. A na základě vyvozených závěrů jsou stanoveny optimální kroky ke zlepšení zbraňových systémů a zvýšení bojové síly ruské armády.

Realizujeme program komplexního přezbrojení armády a námořnictva, což znamená, že vojáci již nebudou dostávat jednotlivé, ale sériové vzorky moderních vysoce přesných zbraní a obrněných vozidel, letectví, detekce nepřítele a protibateriových systémů, řídicí a komunikační systémy.

A samozřejmě systémy bezpilotních letadel různých typů: od strategických a těžkých až po malé a ultramalé. A to jsou průzkumné systémy, úderné komplexy, hlídky, protibaterie, sapérské komplexy, horníci a stíhači. O těchto otázkách budeme věcně jednat, jak jsem již řekl, budeme tyto otázky dále projednávat na jednání Vojensko-průmyslové komise.

Pro efektivní využití těchto zbraní jsou však potřeba vysoce kvalifikované posádky a posádky. **To znamená, že potřebujeme mít lidi, kteří jsou připraveni na této technologii pracovat. Efektivita aplikace bude přímo záviset na personálu ozbrojených sil, na úrovni jejich vycvičenosti a především na kvalitě bojového výcviku.**

Zde je nutné využít všech dostupných zdrojů, včetně moderní výcvikové základny předregistračních organizací, vojenských vysokých škol, výcvikových a metodických středisek a cvičišť, přičemž musí pracovat jak ministerstvo obrany, tak orgány ustavujících subjektů federace. společně v tomto nejdůležitějším směru. I o tom si dnes podrobně povíme.

V úzké spolupráci federálních a krajských úřadů je nutné vyřešit klíčový problém – zajistit, aby ozbrojené síly byly obsazeny vyškolenými a vyškolenými lidmi, vyškoleným a vyškoleným personálem. Mám na mysli i jednotky a útvary trvalé bojové připravenosti nových vojenských újezdů.

Právě na řešení tohoto problému směřovala nedávno zveřejněná vyhláška o stanovení stavovského stavu ozbrojených sil. V platnost vstoupí 1. prosince letošního roku.

Pojďme se bavit o dalších otázkách rozvoje ozbrojených sil.

Pust'me se do práce. Slovo dostává ministr obrany Ruské federace Andrej Removič Bělousov. prosím tě.

alexsword

<http://kremlin.ru>

Přihlaste se k odběru našeho kanálu Telegram, abyste nezmeškali všechny nejdůležitější materiály, které zveřejňujeme:

https://t.me/putin_today