

ВОЙСКА ПВО

A soldier in silhouette stands in a field at night, looking towards four bright lights in the sky. The soldier is wearing a camouflage uniform and has a rifle slung over their shoulder. The background is a dark blue night sky with a flat horizon line.

САЛЬНИКОВА НАТАЛЬЯ

172М

ПВО. ОПРЕДЕЛЕНИЕ. РАСШИФРОВКА.

Войска противовоздушной обороны Сухопутных войск (ПВО СВ) организационно состоят из органов военного управления, командных пунктов ПВО, зенитных ракетных (ракетно-артиллерийских) и радиотехнических соединений, воинских частей и подразделений.

ПВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Войска противовоздушной и противоракетной обороны — до 1998 года самостоятельный вид вооружённых сил (Войска ПВО). В 1998 г. Войска ПВО объединены с Военно-воздушными силами в новом виде вооружённых сил — Военно-воздушные силы. В 2009—2010 гг. все соединения ПВО ВВС РФ (4 корпуса и 7 дивизий ПВО) переформированы в 11 бригад воздушно-космической обороны. В 2011 году три бригады ПВО ВВС вошли в состав нового рода войск Вооружённых сил — Войска воздушно-космической обороны.


В 2015 г. ВВС объединены с Войсками ВКО в новом виде вооружённых сил — Воздушно-космические силы (ВКС), в составе которых организационно выделен новый род войск — **Войска противовоздушной и противоракетной обороны** (Войска ПВО-ПРО).

Следует отличать Войска ПВО-ПРО ВКС от Войск ПВО Сухопутных войск (Войсковой ПВО).

Задачами Войск ПВО-ПРО являются:

- отражение агрессии в воздушно-космической сфере и защита от ударов средств воздушно-космического нападения противника пунктов управления высших звеньев государственного и военного управления, группировок войск (сил), административно-политических центров, промышленно-экономических районов, важнейших объектов экономики и инфраструктуры на территории РФ;
- поражение головных частей баллистических ракет вероятного противника, атакующих важные государственные объекты на территории РФ.

Основное вооружение ПВО РФ

- С-400
 - С-300ПМ!
 - Панцирь М1
 - Бук М3
 - 2С6 Тунгуска
- 
- A large, dark green tracked launcher vehicle is shown in profile, carrying two S-400 air defense missiles. The missiles are mounted on a complex mechanical structure. The vehicle is on a gravel or dirt surface, with a blurred background of trees and a building.

ЗРПК 2С6 Тунгуска



«Тунгуска» (индекс ГРАУ — 2К22, по классификации НАТО — *SA-19 Grison* (с англ. — «гризон») — советский и российский зенитный пушечно-ракетный комплекс (ЗПРК), зенитная самоходная установка (ЗСУ) разработки Тульского КБ приборостроения (имеет индексы 2С6 и 2С6М). Оптико-электронные и оптико-механические приборы комплекса разработаны ЛОМО.

Название получил от притока Амура — реки Тунгуски, аналогично ЗСУ-23-4 «Шилка».

Производится на базе Ульяновского Механического Завода.



**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**