

Rośnie produkcja silników do BMP

#Przemysł zbrojeniowy 18 września 2024

Przedsiębiorstwo Wysokotocznym kompleksy wchodzące w skład Rostiechu zwiększyło produkcję silników napędzających bojowe wozy piechoty. Według rosyjskiego przedsiębiorstwa w ciągu pierwszych siedmiu miesięcy bieżącego roku wzrost wyniósł 50% w porównaniu do podobnego okresu w 2023.



Jedynym produkowanym obecnie seryjnie bwp w Rosji jest BMP-3 / Zdjęcie: Rostiech

Wzrost produkcji udało się osiągnąć m.in. dzięki modernizacji zakładu produkcyjnego Barnaultransmasz (Barnaulskim Zakładzie Maszyn Transportowych) przy wsparciu Ministerstwa Przemysłu i Handlu FR a także koncernu Rostiech. Jednocześnie zwiększono też zatrudnienie w przedsiębiorstwie o 50%. Pracownicy mogą liczyć na wsparcie socjalne a zarobki w spółce wzrosły o 60%.

Personel Wysokotocznym kompleksów został poddany dodatkowemu szkoleniu i kursom. Rosjanie deklarują, że w ten sposób wytyczone zostały indywidualne ścieżki kariery dla nowych pracowników i młodszych specjalistów. Realizowane są też rotacje pomiędzy różnymi oddziałami przedsiębiorstwa by doskonalić kwalifikacje i jakość produktów.

Jedynym produkowanym obecnie seryjnie rosyjskim bojowym wozem piechoty jest BMP-3. Pojazdy tego typu montowane przez Kurganmaszawod napędzane są przez silnik wysokoprężny UTD-29M. Jednostka ma pojemność 26,5 l, 10 cylindrów i osiąga moc wyjściową 500 KM ([Jeszcze więcej BMP-3 i BMD-4M](#), 2024-08-31).

Powiązane wiadomości

[Rośnie produkcja silników do BMP \(2024-09-18\)](#)

[Jeszcze więcej BMP-3 i BMD-4M \(2024-08-31\)](#)

[Kolejne BMD-4M i BMP-3 dla MO FR \(2024-08-03\)](#)

