

Testy nowego MILAN-a

#Przemysł zbrojeniowy 11 kwietnia 2008

MBDA poinformował o przeprowadzeniu testów ogniowych zmodernizowanego systemu ppk MILAN ADT-ER, z nową wyrzutnią i pociskami. Próby zakończyły się sukcesem.

MILAN to najbardziej rozpowszechniony lekki (o zasięgu do 2 km) ppk zachodniej Europy, który zdobył również rynki pozostałych kontynentów, w wyłączeniu jedynie Ameryki Północnej. Łącznie zbudowano 10 tys. wyrzutni i 360 tys. pocisków, które znalazły nabywców w 44 państwach.

Konstrukcja wprowadzona do linii w 1972, mimo stworzenia od tego czasu wariantu z tandemową głowicą i o wydłużonym zasięgu, starzeje się jednak nieubłaganie i zaczyna być wypierana w Europie przez pociski typu Javelin, Spike i śmigłowcowe Trigat. Dlatego MBDA pracuje obecnie nad nową, w pełni ucyfrowioną wersją systemu. Liczy na zamówienia dotychczasowych klientów i uratowanie części rynków zbytu. Nowe MILAN-y zostały już zaproponowane Libii, w pakiecie zbrojeniowym zaproponowanym przez Francję, w czasie ostatniej wizyty Muamara Kadafiego w Paryżu.

Odmłodzony system, o oznaczeniu ADT-ER dysponuje zmodernizowaną wyrzutnią ADT (ADvanced Technologies) przez MBDA Deutschland/LFK, a także przebudowanym pociskiem ER (Extender Response) MBDA France. Producent poinformował o niedawnym zakończeniu 3 testów ogniowych, które miały sprawdzić graniczne parametry systemu.

W trakcie pierwszej próby odpalono pocisk do celu znajdującego się w odległości 40 m. Zgodnie z założeniami bezpieczeństwa - by nie razić obsługi - pocisk nie wybuchł. Druga próba polegała na sprawdzeniu działania systemu przy strzelaniu na minimalnym dystansie 150 m. Głowica inicjująca i główna wybuchły zgodnie z założeniami. Ostatni test dotyczył sprawności ppk przy strzelaniu na maksymalnym zasięgu 3 km. Również ta próba była udana.

Nowa wyrzutnia może obsługiwać wszystkie typy pocisków MILAN. Ich ostatnia wersja ma zdolność przebicia 1000 mm stali pancernej, osłoniętej pancerzem reaktywnym.

MILAN to najbardziej rozpowszechniony lekki (o zasięgu do 2 km) ppk zachodniej Europy, który zdobył również rynki pozostałych kontynentów, w wyłączeniu jedynie Ameryki Północnej. Łącznie zbudowano 10 tys. wyrzutni i 360 tys. pocisków, które znalazły nabywców w 44 państwach.

Konstrukcja wprowadzona do linii w 1972, mimo stworzenia od tego czasu wariantu z tandemową głowicą i o wydłużonym zasięgu, starzeje się jednak nieubłaganie i zaczyna być wypierana w Europie przez pociski typu Javelin, Spike i śmigłowcowe Trigat. Dlatego MBDA pracuje obecnie nad nową, w pełni ucyfrowioną wersją systemu. Liczy na zamówienia dotychczasowych klientów i uratowanie części rynków zbytu. Nowe MILAN-y zostały już zaproponowane Libii, w pakiecie zbrojeniowym zaproponowanym przez Francję, w czasie ostatniej wizyty Muamara Kadafiego w Paryżu.

Odmłodzony system, o oznaczeniu ADT-ER dysponuje zmodernizowaną wyrzutnią ADT (ADvanced Technologies) przez MBDA Deutschland/LFK, a także przebudowanym pociskiem ER (Extender Response) MBDA France. Producent poinformował o niedawnym zakończeniu 3 testów ogniowych, które miały sprawdzić graniczne parametry systemu.

W trakcie pierwszej próby odpalono pocisk do celu znajdującego się w odległości 40 m. Zgodnie z założeniami bezpieczeństwa - by nie razić obsługi - pocisk nie wybuchł. Druga próba polegała na sprawdzeniu działania systemu przy strzelaniu na minimalnym dystansie 150 m. Głowica inicjująca i główna wybuchły zgodnie z założeniami. Ostatni test dotyczył sprawności ppk przy strzelaniu na maksymalnym zasięgu 3 km. Również ta próba była udana.

Nowa wyrzutnia może obsługiwać wszystkie typy pocisków MILAN. Ich ostatnia wersja ma zdolność przebicia 1000 mm stali pancernej, osłoniętej pancerzem reaktywnym.
