

UH-60 VICTOR - POCZĄTEK MODERNIZACJI WIROPLATÓW U.S. ARMY

9 stycznia w amerykańskiej bazie Corpus Cristi Army Depot w Teksasie rozpoczęto prace modernizacyjne nad śmigłowcami Black Hawk w wersji L. Modyfikacja ma doprowadzić maszyny do standardu wersji V.

Baza Corpus Cristi Army Depot w Teksasie to siedziba Centrum Doskonalenia Przemysłowo-Technicznego śmigłowców armii amerykańskiej. 9 stycznia rozpoczęto tam prace modernizacyjne modelu L śmigłowca Black Hawk. W wyniku przeprowadzonych modernizacji w służbie ma znaleźć się - docelowo - 760 zmodernizowanych śmigłowców Black Hawk wersji V.

Modernizacja śmigłowców w wersji L do wersji V skupia się, głównie, na kokpicie. Wymienione zostaną instrumenty analogowe, a zamiast nich zamontowany zostanie tzw. szklany kokpit o otwartej architekturze, w którego skład wejdą, między innymi, zintegrowany system nawigacyjny, monitory wielofunkcyjne i cyfrowe systemy obrazowania danych. Dzięki temu maszyny w wersji V wyposażone będą w awionikę całkowicie zgodną z awioniką maszyn w wersji UH-60M. Załoga śmigłowca dysponować będzie znacznie zwiększoną świadomością sytuacyjną, maszyna będzie bezpieczniejsza, znacząco obniżone zostaną także koszty obsługi śmigłowców i ujednolicony zostanie proces szkolenia załóg tych wiroplatów.

Docelowo U.S. Army ma posiadać 1375 maszyn UH-60M oraz 760 UH-60V.