

Mi-8MTPB



Mi-8MTPB – zmodernizowana wersja śmigłowca **Mi-8PPA** służąca do aktywnej walki elektronicznej i prowadzenia podsłuchu.

Posiada nowszą antenę. Mi-8MTPB, podobnie jak Mi-8PP, otrzymał duże prostopadłościennie osłony anten aparatury elektronicznej zajmujące miejsce drugiego i trzeciego okna na każdej burcie kadłuba.

Podobnie jak w przypadku Mi-8PPA pod kadłubem Mi-8MTPB pojawiło się sześć ułożonych obok siebie chłodnic, których zadaniem było chłodzenie pokładowej aparatury radioelektronicznej. Były one usytuowane na wysokości bocznych drzwi prowadzących do kabiny. W tylnej części kadłuba Mi-8MTPB, na wysokości wrót ładunkowych, na każdej burcie zamocowano duże zespoły anten. Umocowano je na krótkich wysięgnikach. Każdy z zespołów

antenowych składał się z 32 elementów, przy czym same anteny były stosunkowo płaskie. Mniejsze, kwadratowe, bloki anten, każdy złożony z czterech elementów, zostały zamontowane po bokach belki ogonowej.

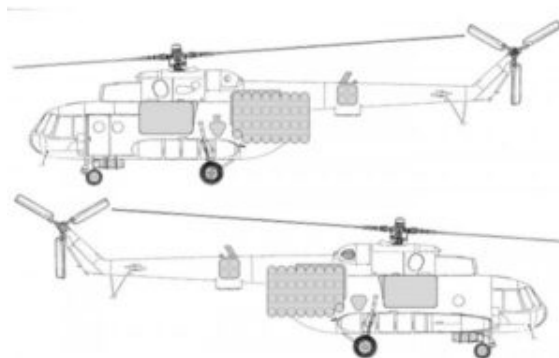
Zlikwidowano okna bezpośrednio za goleniami podwozia głównego. Ich miejsce zajęły trójkątne owiewki.



Charakterystyczną cechą Mi-8MTPB była również nożowa antena umieszczona na belce ogonowej, przed światłem pozycyjnym.

Śmigłowiec wyposażono w system samoobrony SOEP-W1A oraz cztery wyrzutniki flar i dipoli ASO-2W. Te ostatnie (cztery wyrzutniki) zamontowano pod belką ogonową.

Eksportowy wariant śmigłowca, powstały z myślą o krajach Układu Warszawskiego, oznaczany był jako Mi-17PP lub Mi-17TPB (ewentualnie Mi-8TPB).



Mił Mi-8MTPB