

WYBUCH NA TU-154 NR 101 - NASTĘPNE PYTANIA I WNIOSKI

Jan B. Obrębski

Abstract

The previous paper [1] was prepared on invitation of the main Organiser of this Conference –prof. P. Witakowski. There, description of a small element was prepared on the basis of two series of photographs: seven Photogram delivered by Organizer and 41 next made by the present author. The present paper is related to [1], to given there questions, recommendations and conclusions. It points again necessity to perform of chemical investigations on possibility of existence of explosive material or residual vestiges after their explosion. It is necessary identification of layers of material described that time as cardboard. The paper is related to the other papers presented in proceedings of Smoleńsk Conference and during last seminars and specially by prof. A. Ziółkowski The paper again gives new arguments pointing on explosion on board of TU-154 M No 101. For determination more precise character of explosion is pointed necessity further chemical investigation.

Keywords – Material, description, character of destruction, strength, explosion, explosive materials .

Streszczenie

Poprzedni referat [1] przygotowano na zaproszenie głównego Organizatora Konferencji prof. Piotra Witakowskiego. Opis sporządzono na podstawie dwóch serii zdjęć: siedmiu przesłanych Internetem i określonych, jako fotogramy oraz 41 następnym, wykonanych przez autora tej pracy. Obecny referat nawiązuje do prezentacji sprzed roku i do postawionych tam pytań, zaleceń i wniosków. Wskazuje ponownie na konieczność wykonania na opisanym poprzednio elemencie badań chemicznych pod kątem obecności materiałów wybuchowych. Konieczną identyfikację przekładek pod złączami nitowanymi, określonymi wtedy, jako „karton” lub „tektura”. Referat nawiąże też do treści innych referatów zawartych w księdze pierwszej Konferencji Smoleńskiej i do referatów na ostatnich seminariach, a szczególnie do prezentacji prof. A. Ziółkowskiego. Referat ponownie podaje argumenty przemawiające za wybuchem na TU-154 M nr 101.

Słowa kluczowe – Materiał, opis, sposób zniszczenia, wytrzymałość, eksplozja, materiały wybuchowe.

Filmowa prezentacja referatu dostępna jest na stronie
<http://konferencjasmolenska.pl>

Literatura cytowana

- [1] Jan B. Obrębski „*Opis sposobu zniszczenia malego fragmentu samolotu TU-154M nr101*”, [1].

Filmowa prezentacja referatu dostępna jest na stronie
<http://konferencjasmolenska.pl>