



MarS a.s., Okružní II. čp. 239, 569 43 Jevíčko

**SERVISNÍ
BULLETIN**

C Z E C H R E P U B L I C

C

SERVISNÍ BULLETIN č. M ATL – 01 – 09

ZMĚNA PRODLUŽOVÁNÍ ŽIVOTNOSTI ZÁCHRANNÝCH PADÁKŮ ATL

1. TÝKÁ SE: Záchranných padáků:

ATL – 88, Souhlas s použitím výrobku v civilním letectví S-101-02/15-92,
ATL – 88/90, Souhlas s použitím výrobku v civilním letectví S-103-02/46-96,
ATL – 88/92 – S, Souhlas s použitím výrobku v civilním letectví S-102-02/44-96,
ATL – 88/98 – S, Souhlas s použitím výrobku v civilním letectví S- 82- 03,
ATL – 88 – 1, Oprávnění ETSO: EASA.210.1011 Rev. A,
ATL – 88/90 – 1, Oprávnění ETSO: EASA.210.1011 Rev. A,
ATL – 88/92 – S – 1, Oprávnění ETSO: EASA.210.1011 Rev. A,
ATL – 88/98 – S – 1, Oprávnění ETSO: EASA.210.1011 Rev. A.

2. DŮVOD: Možnost prodloužení doby používání padáků po vizuální prohlídce padáku u výrobce bez přezkoušení mechanicko-fyzikálních hodnot materiálů (bez narušení součástí padáků). Možnost prodloužení životnosti padáků i po vypršení termínu původně stanovené životnosti.

3. OPATŘENÍ: Základní životnost záchranných padáků uvedených v bodě 1. je 15 let od data výroby za předpokladu, že jsou dodržovány instrukce uvedené v Technickém popisu a návodu na obsluhu a údržbu.
Základní životnost padáku 15 let lze prodloužit po prohlídce padáku u výrobce. Výrobce provede vizuální prohlídku padáku a na základě výsledků prohlídky prodlouží dobu životnosti, maximálně však o dva roky.
Přezkoušení mechanicko-fyzikálních hodnot materiálů padáků výrobce provede pouze v případě, pokud padáky vykazují poškození, kde charakter poškození (skvrny neznámého původu, značné popálení, posuny nití ve tkanině, poškozené šňůry, prodřené popruhy a jiné známky velkého opotřebení) dává předpoklad změny mechanicko fyzikálních hodnot materiálů.
V případě, že padák bude vyžadovat opravu, výrobce ji provede na základě dohody s uživatelem a stanoví dobu životnosti.
K prodloužení doby životnosti musí být padák předložen před vypršením původně stanovené doby životnosti.
U zachovalých padáků lze dobu životnosti prodloužovat opakovaně, maximálně však na celkovou dobu životnosti 20 let.

Pokud uživatel nepředloží padák k prodloužení životnosti před vypršením původně stanovené doby životnosti, bude mu životnost padáku prodloužena pouze do nejbližšího termínu prodloužování životnosti.

Během doby, kdy padák nemá výrobcem prodlouženou životnost, neručí výrobce za funkci padáku a v případě mimořádné události nenese odpovědnost za případné škody na zdraví a majetku.

4. SCHVÁLENÍ: Tento Servisní bulletin uvádí prodloužení životnosti výše uvedených záchranných padáků ATL jako nevýznamnou změnu technických podmínek TPF 01- 5348 – 89 záchranných padáků řady ATL.
Prodloužení životnosti bylo schváleno Projekční organizací při MarS a.s. Jevíčko na základě kladných výsledků mechanicko- fyzikálních zkoušek, analýz a rozborů materiálů použitých u padáků po uplynutí 15 leté životnosti.

5. PLATNOST: Od data vydání.
Vydáním tohoto Servisního bulletinu se ruší platnost Servisního bulletinu číslo M ATL – 02 – 08, vydaného dne 1.6.2008.

6. PŘÍLOHY: -

7. DATUM VYDÁNÍ: V Jevíčku dne 1.10.2009

Ing. Jaroslav Sedlák
vedoucí technického úseku MarS a.s. Jevíčko

Razítko a podpis:



A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke at the end.