

Problemy z łopatomy śmigłowców Robinsona

#Lotnictwo cywilne #Pożegnania 29 grudnia 2022

Koncern Robinson Helicopter wydał 22 grudnia br. biuletyny obsługowe nakazujące okresowe kontrole łopat śmigła sterującego przed lotem we wszystkich produkowanych modelach śmigłowców. Prace należy przeprowadzić w czasie 10 godzin lotu lub do 15 stycznia 2023, cokolwiek nastąpi jako pierwsze. Wymianę łopat śmigła sterującego w wiropłatach przechowywanych poza hangarami, w środowiskach korozyjnych, należy przeprowadzić do 31 grudnia 2024.



Okresowe kontrole łopat śmigła ogonowego przed lotem i wymiana uszkodzonych łopat dotyczą przede wszystkim śmigłowców operujących w pobliżu słonej wody, przechowywanych poza hangarami / Zdjęcie: Robinson Helicopter

Według producenta powodem wydania w/w biuletynów są *doniesienia o obłuzowaniu końcówek łopat śmigła sterującego z powodu korozji skleiny. Śmigłowce operujące w pobliżu słonej wody są szczególnie podatne na korozję, zwłaszcza jeśli są przechowywane na zewnątrz. Odklejona końcówka łopaty śmigła sterującego może powodować silne drgania i możliwą awarię obudowy przekładni śmigła sterującego*. Robinson podaje, że łopaty F029-1 wersji I mają nakładki na końcówki wykonane z *alternatywnego stopu zmniejszającego prawdopodobieństwo korozji*.

Śmigłowce lub części objęte gwarancją fabryczną będą miały wymienione łopaty, których dotyczy problem, bezpłatnie, a łopaty po upływie okresu gwarancyjnego można wymienić ze znaczną zniżką, pod warunkiem, że statek powietrzny jest zdolny do lotu, nie przekroczył 12-letniego kalendarzowego ograniczenia trwałości użytkowej lub nie minęło 100 godzin od przekroczenia ograniczenia trwałości użytkowej. Zniżka dotyczy tylko łopat wymienionych do 31 grudnia 2024, a zwykłe rabaty w centrach obsługowych nie mają zastosowania ([Międzylotniskowy przelot e-R44, 2022-11-02, 13 tysięcy śmigłowców Robinsona](#), 2021-04-29).

Powiązane wiadomości

Problemy z łopatami śmigłowców Robinsona (2022-12-29)
13 tysięcy śmigłowców Robinsona (2021-04-29)
12. tysięcy Robinsonów (2017-01-27)
Robinsony dla wojsk lotniczych Jordanii (2014-10-17)
Iran kupił R-44 (2014-11-24)
Nowe wyposażenie policyjnego R66 (2015-07-29)
Przerwany lot R-22 (2015-07-29)
Gorszy rok Robinsona (2017-01-20)
Tysięczny R66 (2020-08-13)
Certyfikat dla telewizyjnego R66 (2017-08-07)
Hak ładunkowy dla R66 (2018-08-27)
Nowe śmigłowce w Urugwaju (2020-04-20)
Międzylotniskowy przelot e-R44 (2022-11-02)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o