中国民用航空总局



CAAC 适 航 指 令

AIRWORTHINESS DIRECTIVE

本指令根据中国民用航空规章《民用航空器适航指令规定》(CCAR-39)颁发,内容涉及飞行安全,是强制性措施。如不按规定完成,有关航空器将不再适航。

编号: CAD1992-A300-05

修正案号: 39-0893

- 一. 标题: 检查液压绿系统的排放系统
- 二. 适用范围:

装有通用电气公司涡扇发动机的A300-600型飞机

三.参考文件:

- 1. 通用电气公司的服务通告 CF6(80C2)72-625
- 2. 空中客车公司的服务通告 A300-72-6013(原始版)A300-72-6016

四. 原因、措施和规定

为防止因绿系统液压泵的轴封严故障使液压油泄漏进发动机附件 齿轮箱,污染发动机的滑油系统,从而可能导致发动机停车,并使非 加程飞行的相应发电机失效,或使加程飞行飞机的备用发电机失效。 自本指令生效之日起,必须进行以下检查和改装:

- (一)对装有通用电气公司CF6-80C2A1、CF6-80C2A2、CF6-80C2A3、CF6-80C2A5、CF6-80C2A8涡扇发动机的飞机,为确保两台发动机的绿系统液压泵排放系统不被堵塞,必须在不超过500飞行小时的时间间隔内,按照空中客中公司的服务通告A300-72-6016进行液流检查。
- (二)在1993年3月31日之前,对装有通用电气公司涡扇发动机的加程飞行飞机进行改装,即在两台发动机的绿液压系统附件齿轮箱衬垫 (PAD) 上加装弹簧封圈。具体要求按照空中客车公司的服务通告

A300-72-6017(原始版)并结合通用电气公司的服务通告 CF6(80C2)72-625中的规定进行。改装工作完成后,本指令(一)(2)节 中规定的检查可不用再执行。

五. 生效日期: 1992年11月25日

六. 颁发日期: 1992年11月25日

七. 联系人: 郭奕柏

> 民航华东管理局适航处 (021) 2687788-6120