

R44

Страница 1 из 1

Сервисный бюллетень SB-70

ДАТА: 25 марта 2009 г.

КОМУ: Владелец, эксплуатантам и сервисным центрам по обслуживанию вертолетов R44

ТЕМА: Дооборудование вертолетов сигнализатором угарного газа (окиси углерода - CO)

ПРИМЕНИМО К ВЕРТОЛЁТАМ: Вертолеты R44, заводские номера (S/N) с **0001 по 1590**.

СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ: В течение следующих **100 часов налёта** или **до 31 июля 2009 г.** включительно, в зависимости от того, что наступит раньше.

ОСНОВАНИЕ: Отравление угарным газом (CO) для человека смертельно опасно. Согласно настоящему Сервисному бюллетеню требуется установка сигнализатора угарного газа (CO) на вертолеты, ранее не оборудованные таким сигнализатором.

ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ:

1. Определите, установлена ли на приборной панели сигнальная лампочка «Угарный газ» («Carbon Monoxide»); если такая сигнальная лампочка имеется, то никаких дальнейших действий не требуется.
2. Если сигнальная лампочка «Угарный газ» («Carbon Monoxide») не установлена, то закажите в «Отделе по работе с клиентами» ("Customer Service") RHC (Робинсон Хеликоптер Компани) (через интернет-сайт компании RHC или по телефону) комплект KI-164 для доработки. Выполните доработку согласно прилагающимся инструкциям. Все инструкции по выполнению доработки также доступны в режиме online на сайте: www.robinsonheli.com/servletib.htm.

Приблизительные затраты

Материалы: Стоимость одного комплекта KI-164 составляет 175 долларов США при условии размещения заказа до 31 июля 2009 г. включительно.

В заказе необходимо указать заводской номер (S/N) вертолёта.

Трудозатраты: 2 человеко-часа.

Инженерно-техническая часть данного бюллетеня приведена согласно FAR - Федерального авиационного устава (США) и одобрена FAA - Федеральным управлением гражданской авиации (США).