



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАТ ТИПА
SUPPLEMENTAL TYPE CERTIFICATE

№ FATA-STC03023

**НАСТОЯЩИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
СЕРТИФИКАТ ТИПА ВЫДАН**
THIS SUPPLEMENTAL TYPE CERTIFICATE ISSUED TO

Aerolite AG
Aumuehlestrasse 10,
6373 Ennetbuergen, Switzerland

ГОСУДАРСТВО РАЗРАБОТЧИКА
STATE OF DESIGN

ШВЕЦАРИЯ
SWITZERLAND

ИЗМЕНЕНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ
DESCRIPTION OF TYPE DESIGN CHANGE

Установка медицинского модуля в конфигурации
с 3-мя носилками
P/N 189-0213100-501 EMS Equipment 3 Stretcher Unit

НОМЕР СЕРТИФИКАТА ТИПА
ORIGINAL TYPE CERTIFICATE NUMBER

СТ354-AW189

ДЕРЖАТЕЛЬ СЕРТИФИКАТА ТИПА
TYPE CERTIFICATE HOLDER

LEONARDO S.p.A.

ИЗДЕЛИЕ
PRODUCT

Вертолет AW189
AW189 Helicopter

**УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ТИПОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ ИЗДЕЛИЯ
С ВЫШЕУКАЗАННЫМ ИЗМЕНЕНИЕМ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ СЕРТИФИКАЦИОННОГО БАЗИСА**

*CERTIFIES THAT THE ABOVE-MENTIONED PRODUCT TYPE DESIGN WITH THE TYPE DESIGN CHANGE MEETS ITS
CERTIFICATION BASIS REQUIREMENTS*

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
DEPUTY DIRECTOR GENERAL

М.В. БУЛАНОВ
M. BULANOV

02 августа 2017 г.

Лист 1 из 2
Page 1 of 2

**УСТАНОВКА, ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ, НЕОБХОДИМОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ И ОГРАНИЧЕНИЯ**
INSTALLATION, OPERATING DATA, REQUIRED EQUIPMENT AND LIMITATIONS

1. **Установка медицинского модуля в соответствии с P/N 189-0213190-501/-502.**
3 Stretcher Unit Installation P/N 189-0213190-501/-502.
2. **Установка крепежного комплекта медицинского модуля в соответствии с P/N 189-0213160-501/-502**
3 Stretcher Unit Fixpro Kit Installation P/N 189-0213160-501/-502
3. **Установка каналов проводов в соответствии с P/N 189-0213110-501/-502.**
Wire Channel Installation P/N 189-0213110-501/-502
4. **Установка огнетушителей в соответствии с P/N 189-0213120-502/-506.**
Fire Extinguisher Installation P/N 189-0213120-502/-506
5. **Дополнение к Руководству по летной эксплуатации FMS-189-0213100-501 ревизия 0, одобренное EASA 04 января 2017 года или более поздняя одобренная EASA версия.**
EASA Approved Rotorcraft Flight Manual Supplement FMS-189-0213100-501 Revision 0, dated January 04, 2017 or later EASA Approved revision.
6. **Инструкция по поддержанию лётной годности OPM-189-0213100-501 ревизия 0 от 23 января 2017 года или более поздняя одобренная EASA версия.**
Instruction for Continued Airworthiness OPM-189-0213100-501 EMS Equipment, Revision 0 dated January 23, 2017 or later EASA Approved revision.
7. **Список главных документов MDL-15-022 ревизия NC.**
Master Document List MDL-15-022 Revision NC.
8. **Ограничения/условия:**
AW189 серийный номер 49007 и далее (за исключением серийного номера 49024)
AW189 серийный номер 89001 и далее,
AW189 серийный номер 91001 и далее,
AW189 серийный номер 92001 и далее.
Limitations/Conditions
AW189 S/N 49007 and upwards (except S/N 49024),
AW189 S/N 89001 and upwards,
AW189 S/N 91001 and upwards,
AW189 S/N 92001 and upwards.

- *Конец документа* -
- *End of document* -