



**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВИАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ
КОМИССИЯ ПО СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ И ОБОРУДОВАНИЯ**

**INTERSTATE AVIATION COMMITTEE
COMMISSION FOR AERODROME AND EQUIPMENT CERTIFICATION**

**СЕРТИФИКАТ ТИПА
TYPE CERTIFICATE**

№ 611

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
THIS CERTIFICATE IS ISSUED TO**

**Открытому Акционерному Обществу «АЗИМУТ»,
Россия, 125167, г. Москва, Нарышкинская аллея, д.5, стр. 2
Open JSC «AZIMUT», 5, bld 2, Naryshkinskaya Alleya, Moscow, 125167, Russia**

**И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ТИПОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ
AND CERTIFIES THAT THE TYPE DESIGN OF**

Приёмотвечника DME/NL 2700 АЕСФ.461511.004, включающего:

- комплект антенный DME/NL АЕСФ.464651.009;
- оборудование шкафа DME/NL АЕСФ.461511.008 с операционной системой Linux firmware, v. 2.6.23, и прикладным программным обеспечением RU.АЕСФ.30006-01;
- оборудование АДУ RCE 2700 АЕСФ.461735.001 с операционной системой Linux Debian, v.6.0, и прикладным программным обеспечением RU.АЕСФ.30000-01;
- мобильное автоматизированное рабочее место MWS 2700 АЕСФ.461735.003 с операционной системой Windows 7 и прикладным программным обеспечением RU.АЕСФ.30002-01;
- панель информации PI 2700 АЕСФ.461735.004 с операционной системой Linux OpenSUSE, v.12.3, и прикладным программным обеспечением RU.АЕСФ.30001-01

DME/NL 2700 АЕСФ.461511.004 transponder including:

- DME/NL АЕСФ.464651.009 antenna assembly;
- DME/NL АЕСФ.461511.008 cabinet equipment with Linux firmware, v.2.6.23, operating system and RU.АЕСФ.30006-01 application software;
- RCE 2700 АЕСФ.461735.001 remote control equipment with Linux Debian, v.6.0, operating system and RU.АЕСФ.30000-01 application software;
- MWS 2700 АЕСФ.461735.003 mobile automated workstation with Windows 7 operating system and RU.АЕСФ.30002-01 application software;
- PI 2700 АЕСФ.461735.004 information panel with Linux OpenSUSE, v.12.3, operating system and RU.АЕСФ.30001-01 application software

**СООТВЕТСТВУЕТ СЕРТИФИКАЦИОННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ.
COMPLIES WITH THE CERTIFICATION REQUIREMENTS.**

**ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ НАСТОЯЩЕГО СЕРТИФИКАТА СОДЕРЖАТСЯ В ПРИЛОЖЕНИИ, ЯВЛЯЮЩЕМСЯ
НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ СЕРТИФИКАТА.
CERTIFICATE LIMITATIONS ARE CONTAINED IN THE APPENDIX FORMING THE INTEGRAL PART OF THIS CERTIFICATE.**

**СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО: Филиал Открытого акционерного общества «АЗИМУТ»,
Россия, 367005, Дагестан, г. Махачкала, ул. Атаева, 2А.**

THE QUANTITY PRODUCTION AT: Open JSC «AZIMUT» Branch, 2A, Atayeva St., Makhachkala, Dagestan, 367005, Russia

**27.12.2013
МОСКВА
MOSCOW**



**А.В. Абрамчев
Председатель
Комиссии МАК
A.V. Abramchev
Chairman
of the IAC Commission**

**ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ
СЕРТИФИКАТА ТИПА № 611**
TYPE CERTIFICATE LIMITATIONS

1. **ДЕЙСТВИЕ СЕРТИФИКАТА НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА ЭКЗЕМПЛЯРЫ**
THIS TYPE CERTIFICATE DOES NOT COVER THE EQUIPMENT SAMPLES OF

Приёмоответчика DME/NL 2700 АЕСФ.461511.004,
DME/NL 2700 AECФ.461511.004 TRANSPONDER,

НЕ ИДЕНТИЧНЫЕ УТВЕРЖДЕННОЙ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ.
IF THEY ARE NOT CONFORMING TO THE APPROVED TYPE DESIGN.

2. **ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ОГРАНИЧЕНИЯ И УКАЗАНИЯ ПО
ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ СОДЕРЖАТ**
*MANDATORY OPERATING LIMITATIONS AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS
ARE CONTAINED IN THE FOLLOWING:*

**эксплуатационные документы, перечисленные в
Ведомости АЕСФ.461511.004.**

3. **СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ: не вводятся.**
SPECIFIC LIMITATIONS: none.

27.12.2013
МОСКВА
MOSCOW



А.В. Абрамчев
Председатель
Комиссии МАК
A.V. Abramchev
Chairman
of the IAC Commission