



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВИАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ
КОМИССИЯ ПО СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ И ОБОРУДОВАНИЯ
*INTERSTATE AVIATION COMMITTEE
COMMISSION FOR AERODROME AND EQUIPMENT CERTIFICATION*

СЕРТИФИКАТ ТИПА
TYPE CERTIFICATE
№ 304

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
THIS CERTIFICATE IS ISSUED TO

**Закрытому акционерному обществу "Научно-исследовательский институт
по измерительной технике - радиотехнические комплексы",
Россия, 454126, г. Челябинск, Витебская ул., д. 4**

*Close Stock Company "Scientific - research Institute of Measuring
Equipmert - Radiotechnical Complexes",
Vitebskaya str., 4. Chelyabinsk, 454126, Russia*

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

**Встроенного моноимпульсного вторичного радиолокатора "Крона" ИЦРВ.461511.035-04
со специальным программным обеспечением ПВО 751136 9. 00132-01 01, версия 12.0**

*Integral Monopulse Secondary Radar "Krona" ИЦРВ.461511.035-04 with special software
ПВО 751136 9. 00132-01 01, version 12.0*

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 AN INTEGRAL PART OF
THIS CERTIFICATE.*

СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО:
PRODUCTION AT:

**Закрытое акционерное общество "Научно-исследовательский институт
по измерительной технике - радиотехнические комплексы".**

*Close Stock Company "Scientific - research Institute of Measuring
Equipmert - Radiotechnical Complexes".*

16.12.2002
МОСКВА
MOSCOW



В.Н. Гончаров
Председатель
Комиссии МАК
V.N. Goncharov
Chairman
of IAC Commission

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВИАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ
КОМИССИЯ ПО СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ И ОБОРУДОВАНИЯ

INTERSTATE AVIATION COMMITTEE
COMMISSION FOR AERODROME AND EQUIPMENT CERTIFICATION

ПРИЛОЖЕНИЕ К
СЕРТИФИКАТУ ТИПА № 304
APPENDIX TO
TYPE CERTIFICATE № 304

**ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ
СЕРТИФИКАТА ТИПА № 304**
TYPE CERTIFICATE LIMITATIONS

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

Встроенного моноимпульсного вторичного радиолокатора "Крона" ИЦРВ.461511.035-04 со специальным программным обеспечением ПВО 751136 9. 00132-01 01, версия 12.0, Integral Monopulse Secondary Radar "Krona" ИЦРВ.461511.035-04 with special software ПВО 751136 9. 00132-01 01, version 12.0

НЕ ИДЕНТИЧНЫЕ УТВЕРЖДЕННОЙ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ.
IF 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, приведенные в
Ведомости эксплуатационных документов ВМВРЛ "Крона" ИЦРВ.461511.035-04ВЭ.

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

16.12. 2002
МОСКВА
MOSCOW




В.Н. Гончаров
Председатель
Комиссии МАК
V.N. Goncharov
Chairman
of IAC Commission