



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВИАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ
КОМИССИЯ ПО СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ И ОБОРУДОВАНИЯ

*INTERSTATE AVIATION COMMITTEE
COMMISSION FOR AERODROME AND EQUIPMENT CERTIFICATION*

СЕРТИФИКАТ ТИПА

TYPE CERTIFICATE

№ 124

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
THIS CERTIFICATE IS ISSUED TO

ЗАО Научно-исследовательский институт
по измерительной технике - Радиотехнические системы,
Россия, 454126, г. Челябинск, ул. Витебская, 4.

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

Системы посадки СП-90Н ИЦРВ. 461512.018-01 в составе:

- курсового радиомаяка ИЦРВ. 461512.019-01 с антенной системой;
- глиссадного радиомаяка ИЦРВ. 461512.020-01 с антенной системой;
- блока дистанционного управления ИЦРВ.465635.005 с панелью информации ИЦРВ. 468232.007;
- комплекса программно-управляемого АИЦТ. 461512.005,
- маркерных радиомаяков РММ-95 АИЦТ. 461512.001 или РММ-В ТЖ1. 400.093, либо вместо маркерных радиомаяков - дальномерного радиомаяка РМД-90 ИЦРВ.461512.013-01 или DME FSD DE 0360075-18

СООТВЕТСТВУЕТ СЕРТИФИКАЦИОННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ.
COMPLIES WITH THE CERTIFICATION REQUIREMENTS.

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

СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО:
PRODUCTION:

- ЗАО "НИИИТ - Опытный завод", Россия, 454126, г. Челябинск, ул. Витебская, 4.
- Челябинский радиозавод "Полет", Россия, 454080, Челябинск, ул. Тернопольская, 6.

30.03.99
МОСКВА
MOSCOW



В.Н. Гончаров
Председатель
Комиссии МАК
*Chairman
of the Commission IAC*

ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА ТИПА № 124 TYPE CERTIFICATE LIMITATIONS

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

Системы посадки СП-90Н ИЦРВ.461512.018-01,

НЕ ИДЕНТИЧНЫЕ УТВЕРЖДЕННОЙ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ
NOT CONFORMING TO THE APPROVED TYPE DESIGN

2. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ОГРАНИЧЕНИЯ И УКАЗАНИЯ ПО
ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ СОДЕРЖИТ:
MANDATOR MAINTENANCE LIMITATIONS AND PROVISIONS CONTAIN THE FOLLOWING:

следующая документация:

- СП-90Н. Система посадки. Техническое описание ИЦРВ.461512.018-01ТО.
- СП-90Н. Радиомаяк курсовой (РМК). Инструкция по эксплуатации, техническому обслуживанию и монтажу ИЦРВ.461512.019-01ИЭ.
- СП-90Н. Радиомаяк глиссальный (РМГ). Инструкция по эксплуатации, техническому обслуживанию и монтажу ИЦРВ.461512.020-01ИЭ.
- Блок дистанционного управления (ДУ) ИЦРВ.465635.005 с панелью информации. Паспорт ИЦРВ. 468232.007ПС.
- Комплекс программно - управляемый. Паспорт АИЦТ.461512.005ПС.
- Комплект эксплуатационной документации на маркерные и дальномерные радиомаяки: РММ-95 АИЦТ. 461512.001, РММ-В ТЖ1. 400.093, РМД-90 ИЦРВ.461512.013-01, DME FSD DE 0360075-18.

3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ : не вводятся.
SPECIFIC LIMITATIONS :

30.03.99
МОСКВА
MOSCOW



В.Н. Гончаров

Председатель
Комиссии МАК
Chairman

of the Commission IAC