



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

## СЕРТИФИКАТ

### ТИПА

№ ФАВТ-РТОП-039

ИЗДЕЛИЕ

Маркерный радиомаяк Marker 734  
РАПГ.461512.001

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ,  
ВЫДАННЫЙ

Обществу с ограниченной ответственностью  
Научно-производственное объединение  
«Радиотехнические системы»  
ул. Монакова, д. 1, г. Челябинск, 454111, Россия

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ТИПОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ УКАЗАННОГО ИЗДЕЛИЯ  
СООТВЕТСТВУЕТ СЕРТИФИКАЦИОННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ (БАЗИСУ) К  
МАРКЕРНОМУ РАДИОМАЯКУ ОВЧ ДИАПАЗОНА, УТВЕРЖДЕННЫМ 09.11.2020.

ОПИСАНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ  
НАСТОЯЩЕГО СЕРТИФИКАТА СОДЕРЖАТСЯ В ПРИЛОЖЕНИЯХ, КОТОРЫЕ  
ЯВЛЯЮТСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ НАСТОЯЩЕГО СЕРТИФИКАТА.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Д.В. ЯДРОВ

01 февраля 2022 года



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
К СЕРТИФИКАТУ ТИПА  
№ ФАВТ-РТОП-039

**ОПИСАНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ**

**маркерного радиомаяка Marker 734 РАПГ.461512.001**

1. Блок Marker РАПГ.464411.009.
2. Установка передающей антенны РАПГ.468571.004.
3. Источник питания РАПГ.436234.002 - 2 шт.
4. Источник бесперебойного питания мощностью не менее 350 ВА.
5. Кабель РАПГ.685621.012.
6. Комплекс программно-управляющий RCMS 734 РАПГ.461512.005 с ПО RU.РАПГ.00001-01 («Console 734») на ОС Microsoft Windows 10 Professional или блок дистанционного управления DM 734 РАПГ.465635.010 с ПО RU.РАПГ.00001-01 («Console 734») на ОС Microsoft Windows 10 Professional.

*Примечание: аппаратура RCMS 734 и DM 734 может не входить в состав комплекта маркерного радиомаяка Marker 734 на объектах (аэродромах), оснащенных данной аппаратурой.*

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Д.В. ЯДРОВ

01 февраля 2022 года

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
К СЕРТИФИКАТУ ТИПА  
№ ФАВТ-РТОЦ-039

**ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА ТИПА**

1. Действие сертификата распространяется на оборудование маркерного радиомаяка Marker 734 РАПГ.461512.001 при условии его эксплуатации в соответствии с эксплуатационными документами, приведенными в ведомости эксплуатационных документов РАПГ.461512.001 ВЭ.

2. **СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ:** зона действия маркерного радиомаяка Marker 734 на линии курса и глissады при заходе на посадку обеспечивается для дальнего (внешнего) и ближнего (среднего) маркерного радиомаяка, для внутреннего маркерного радиомаяка зона действия не подтверждена.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Д.В. ЯДРОВ

  
01 февраля 2022 года