



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

**ДОПОЛНЕНИЕ № 2-ФАВТ  
К СЕРТИФИКАТУ ТИПА**  
№ ФАВТ-РТОП-032 от 20 февраля 2021 года

**ИЗДЕЛИЕ**

Аэродромный радиолокационный комплекс «РЛК-10РА» в вариантах исполнения ЦИВР.461311.030, ЦИВР.461311.030.1, ЦИВР.461311.030-01 и ЦИВР.461311.030-01.1

**НАСТОЯЩЕЕ ДОПОЛНЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ ТИПА ВЫДАНО**

Публичному акционерному обществу «Научно-производственное объединение «Алмаз» имени академика А.А. Расплетина Ленинградский проспект, д. 80, корп. 16, г. Москва, 125190, Россия

В Сертификате типа № ФАВТ-РТОП-032 от 20.02.2021 в пунктах 1.4.1., 1.8., 2.4.1., 2.8. в описании типовой конструкции системы аэродромного радиолокационного комплекса «РЛК-10РА» в вариантах исполнения ЦИВР.461311.030, ЦИВР.461311.030.1 и в Дополнении №1 от 12.09.2022 к сертификату типа в пунктах 4.1., 8., в описании типовой конструкции системы аэродромного радиолокационного комплекса «РЛК-10РА» в вариантах исполнения ЦИВР.461311.030-01 и ЦИВР.461311.030-01.1 наименования разрядника и антенны изложить в редакции:

- разрядник РР-188В-1 ЯИЗ.328.300 ТУ;
- антенна GPSGL-TMG-SPI-40NCB.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ



А.А. ПОТЕМКИН

16 апреля 2026 года