



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

## СЕРТИФИКАТ ТИПА

№ ФАВТ-РТОП-046

ИЗДЕЛИЕ

Терминал радиолокационный унифицированный  
РУТ ПШРИ.468364.077

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ,  
ВЫДАННЫЙ

Публичному акционерному обществу «Центральное  
научно-производственное объединение «Ленинец»  
Московский проспект, д.212, лит. А,  
г. Санкт-Петербург, 196066, Россия

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ТИПОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ УКАЗАННОГО ИЗДЕЛИЯ  
СООТВЕТСТВУЕТ СЕРТИФИКАЦИОННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ (БАЗИСУ) К  
СРЕДСТВАМ ОБРАБОТКИ РАДИОЛОКАЦИОННОЙ ИНФОРМАЦИИ  
РАДИОЛОКАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ОБЗОРА ЛЕТНОГО ПОЛЯ, УТВЕРЖДЕННЫМ  
15.10.2021.

ОПИСАНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ  
НАСТОЯЩЕГО СЕРТИФИКАТА СОДЕРЖАТСЯ В ПРИЛОЖЕНИЯХ 1 И 2,  
КОТОРЫЕ ЯВЛЯЮТСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ НАСТОЯЩЕГО  
СЕРТИФИКАТА.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Д.В. ЯДРОВ

27 июня 2022 года

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
К СЕРТИФИКАТУ ТИПА  
№ ФАВТ-РТОП-046

**ОПИСАНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ**  
терминала радиолокационного унифицированного  
РУТ ПШРИ.468364.077

1. Шкаф телекоммуникационный 632-18U-GMMM МДИЯ.442225.002 – 1 шт.;
2. Радарный процессор «RP-3.4» (Аэро) – 2 шт.;
3. Системный блок промышленной ПЭВМ СБ UNIVERSE ТУ 26.20.15-001-98633955-2018 – 2 шт.;
4. Выключатель автоматический АBB SH202LC16 – 1 шт.;
5. Источник бесперебойного питания APC Smart-UPS SMT1000RMI2U – 2 шт.;
6. Модуль интерфейсный Finder 49.52.8 230.0060 – 1 шт.;
7. Блок питания Mean Well DR-4524 – 2 шт.;
8. Сетевой коммутатор Moxa EDS-G512E-4GSFP – 2 шт.;
9. KVM Консоль Aten CL6708MW-ATA-RG – 1 шт.;
10. Модуль оптический SFP-1GLXLC – 2 шт.;
11. Прикладная программа радиолокационного унифицированного терминала «ПП-РУТ-1» 643.ПШРИ.00420-01 – 1 к-т;
12. Операционная система специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 – 2 шт.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ



Д.В. ЯДРОВ

27 июня 2022 года

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
К СЕРТИФИКАТУ ТИПА  
№ ФАВТ-РТОП-046

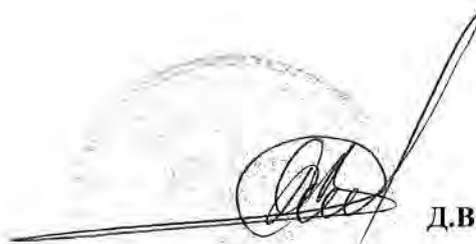
**ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ**

1. Действие сертификата типа распространяется на Терминал радиолокационный унифицированный РУТ в варианте исполнения ПШРИ.468364.077, при условии его эксплуатации в соответствии с эксплуатационными документами, приведенными в ведомости эксплуатационных документов ПШРИ.468364.077ВЭ.

2. Специальные ограничения:

Терминал радиолокационный унифицированный РУТ ПШРИ.468364.077 сохраняет работоспособность в условиях атмосферного пониженного давления не ниже 760 мм рт. ст., при требуемом значении 525 мм рт. ст.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ



Д.В. ЯДРОВ

27 июня 2022 года