



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

**ДОПОЛНЕНИЕ № 3-ФАВТ
К СЕРТИФИКАТУ ТИПА**

№ 213 от 25 июля 2000 года,
выданному Межгосударственным авиационным комитетом

ИЗДЕЛИЕ

Комплексе средств автоматизации управления
воздушным движением «СИНТЕЗ-А2»
ТАЛМ.461214.002-02

**НАСТОЯЩЕЕ ДОПОЛНЕНИЕ К
СЕРТИФИКАТУ ТИПА
ВЫДАНО**

Акционерному обществу
«ВНИИРА-ОВД»
Муниципальный округ № 7, 24-я линия В.О.,
дом 3-7, литера Б, помещение 16-Н, оф. 409,
Санкт-Петербург, 199106, Россия

1. ДЕЙСТВИЕ СЕРТИФИКАТА ТИПА № 213 ОТ 25.07.2000, ВЫДАННОГО МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫМ АВИАЦИОННЫМ КОМИТЕТОМ, РАСПРОСТРАНИТЬ НА КОМПЛЕКС СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ ВОЗДУШНЫМ ДВИЖЕНИЕМ «СИНТЕЗ-А2» ТАЛМ.461214.002-02.
2. ОПИСАНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ НАСТОЯЩЕГО ДОПОЛНЕНИЯ К СЕРТИФИКАТУ ТИПА СОДЕРЖАТСЯ В ПРИЛОЖЕНИЯХ 1 И 2, КОТОРЫЕ ЯВЛЯЮТСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ НАСТОЯЩЕГО ДОПОЛНЕНИЯ К СЕРТИФИКАТУ ТИПА.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ



Д.В. ЯДРОВ

марта 2022 года

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Дополнению № 3-ФАВТ
к сертификату типа
№ 213 от 25 июля 2000 года

ОПИСАНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ

Комплекс средств автоматизации управления воздушным движением «СИНТЕЗ-А2» ТАЛМ.461214.002-02 с прикладным программным обеспечением ТАЛМ.00050-01 в составе:

• оборудования, функционирующего под управлением операционной системы Solaris, включающего:

- средства обработки радиолокационной информации с прикладным программным обеспечением ТАЛМ.00050-01 12 04-1;

- средства обработки плановой информации с прикладным программным обеспечением ТАЛМ.00050-01 12 06-1;

- средства обмена данными с прикладным программным обеспечением ТАЛМ.00050-01 12 05-2;

- средства технического управления и контроля с прикладным программным обеспечением ТАЛМ.00050-01 12 02-1 и графическим пакетом X-Window (X11);

- оборудование АРМ системного администратора с прикладным программным обеспечением ТАЛМ.00050-01 12 03 и графическим пакетом X-Window (X11);

- оборудование пультов диспетчеров КСА УВД и АРМ воспроизведения с прикладным программным обеспечением ТАЛМ.00050-01 12 01-1 и графическим пакетом X-Window (X11);

• комплекса программных средств защиты информации КПСрЗИ «Барьер-УВД 2» РШПИ.00300-02.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ



Д.В. ЯДРОВ

1 марта 2022 года

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Дополнению № 3-ФАВТ
к сертификату типа
№ 213 от 25 июля 2000 года

ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА ТИПА

1. Обязательные для выполнения ограничения и указания по технической эксплуатации содержат эксплуатационные документы, перечисленные в Ведомости эксплуатационных документов ТАЛМ.461214.002-02 ВЭ в редакции от 13.11.2020.

2. Специальные ограничения: комплекс средств автоматизации управления воздушным движением «СИНТЕЗ-А2» ТАЛМ.461214.002-02 может использоваться при температуре воздуха от +15° С до 32,5° С.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ



Д.В. ЯДРОВ

1 марта 2022 года