

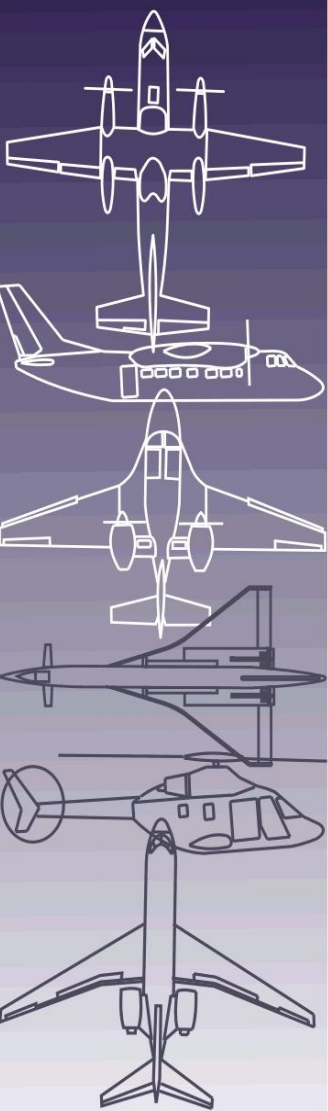
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
СТАНДАРТИЗАЦИИ И УНИФИКАЦИИ**

**НИИ
СУ**

***Применение международных
и зарубежных стандартов
в Российском авиастроении***

*The using of international and foreign standards
in the Russian aviabuilding*

Черноусов В.Н.



Основные международные и зарубежные организации по стандартизации АТ



- международная организация по стандартизации



- общество инженеров самодвижущихся средств (США);



- радиотехнический комитет по авионавтике (США);



- европейская организация по электронике гражданской авиации;

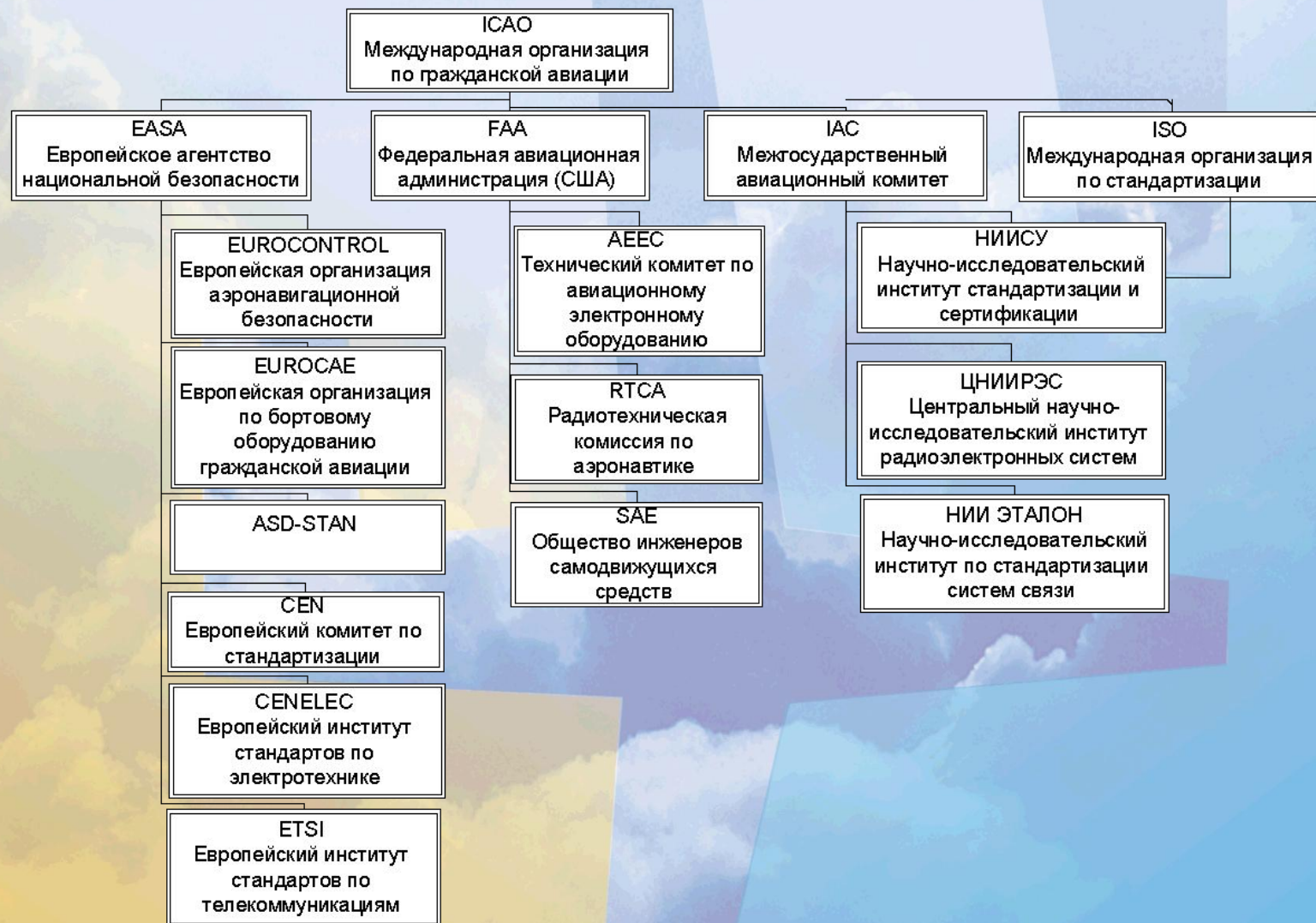
ARINC/AEEC

- технический комитет по авиационному электронному оборудованию радиокорпорации авиатранспортных компаний (США);

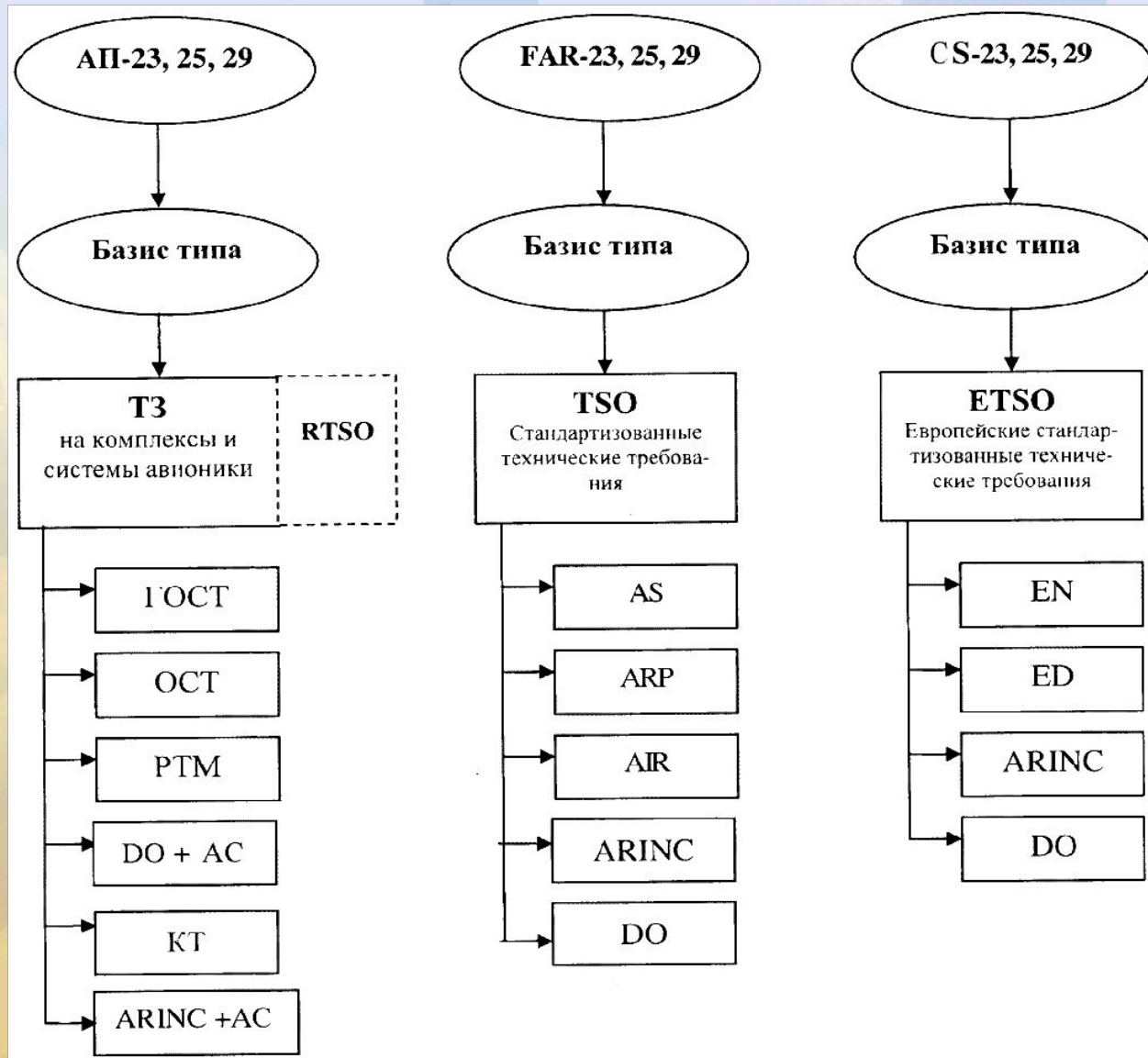


- ассоциация аэрокосмической и оборонной промышленности Европы - Стандартизация

Основные организации России, Европы и США, разрабатывающие нормативную документацию для АТ



Виды нормативной документации, используемой при создании и сертификации воздушных судов



- принятие аутентичного текста международного (регионального) стандарта в качестве государственного российского нормативного документа (ГОСТ Р) без каких-либо дополнений и изменений (метод обложки). Обозначается такой стандарт так, как это принято для отечественного стандарта;

- принятие аутентичного текста международного (регионального) стандарта, но с дополнениями, отражающими особенности российских требований к объекту стандартизации.

УТВЕРЖДАЮ


Начальник Управления заказов и поставок авиационной техники и вооружения МО РФ


Ю.В. Смелтер

« 15 » 11 2006 г.

УТВЕРЖДАЮ

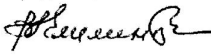
Начальник Управления авиационной промышленности Федерального агентства по промышленности


Е.А. Горбунов

« » 2006 г.

УТВЕРЖДАЮ


Начальник Управления военных представительств МО РФ


Д.М. Тумасов

« 9 » 11 2006 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель председателя Межгосударственного авиационного комитета


А.Я. Книвель

« 8 » 10 2006 г.

РЕШЕНИЕ

об использовании в отечественной авиационной промышленности зарубежных документов

В целях развития международной интеграции авиационной промышленности России и повышения конкурентоспособности ее продукции путем использования имеющих международное признание зарубежных документов

РЕШИЛИ:

1. Использование имеющих международное признание зарубежных документов в организациях и на предприятиях промышленности осуществлять с помощью зарегистрированных авиационных справочников (АС), выпускаемых ФГУП «НИИСУ» на основе аутентичных переводов зарубежных документов.

2. ФГУП «НИИСУ» осуществлять регистрацию и издание АС, давать информацию о них в своих информационных изданиях и обеспечить распространение АС в промышленности.

3. ФГУП «НИИСУ» установить порядок разработки, утверждения, регистрации, издания, распространения и использования АС.


4. Организациям и предприятиям промышленности, военным представительств (независимым инспекциям) при разработке, производстве, испытании, приемке, сертификации, эксплуатации и утилизации авиационной техники использовать зарегистрированные ФГУП «НИИСУ» АС в качестве информационно-справочных материалов.

Начальник 778 ВП МО РФ


Е.Г. Семенов

« » 2006 г.

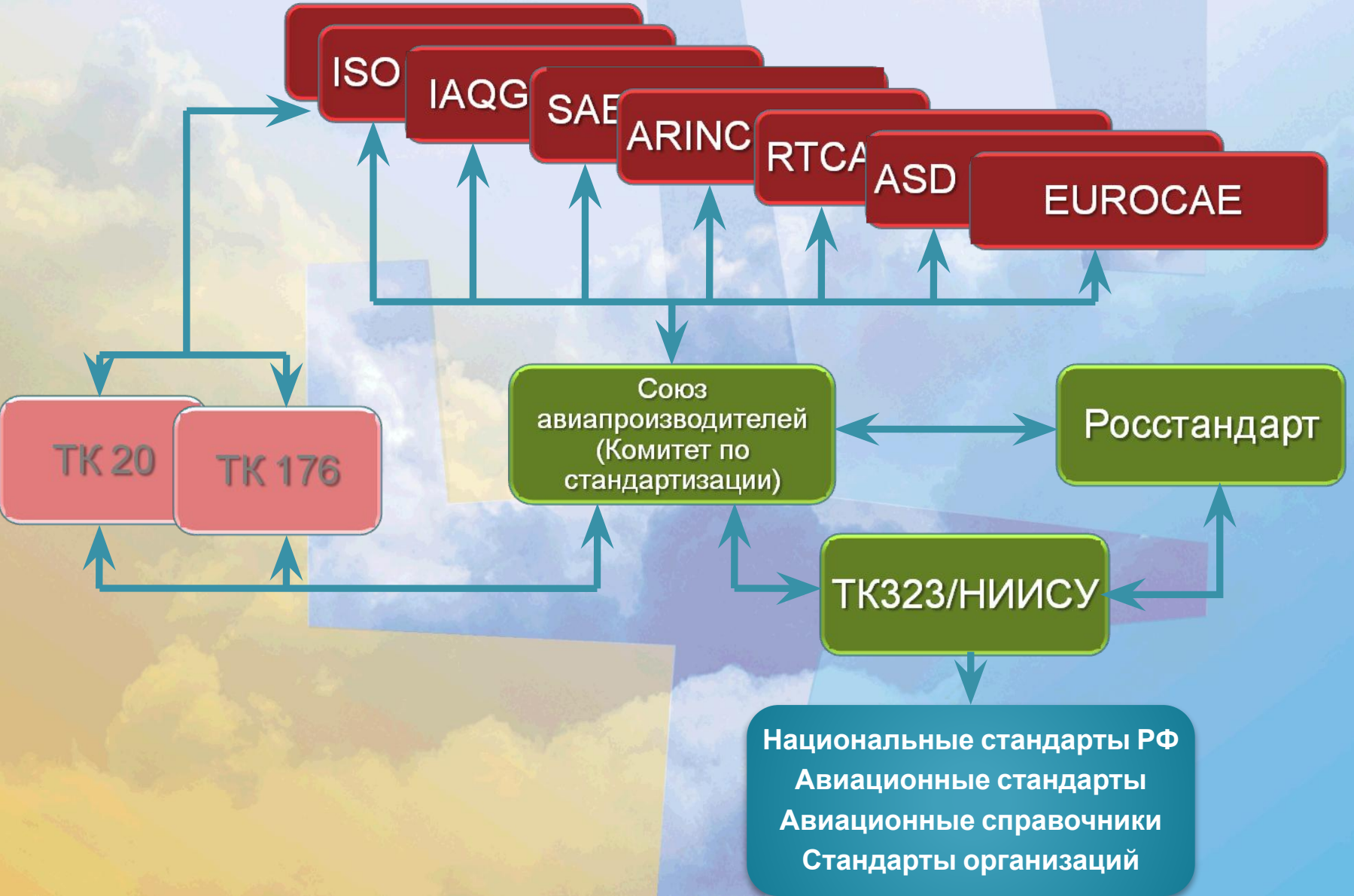
Генеральный директор ФГУП «НИИСУ»


А.В. Митин

« » 2006 г.



Взаимодействие с международными и зарубежными организациями по стандартизации авиационной техники



обеспечить
Заключение
создание

конкурентоспос

обного
оборудования,
которое могло
бы
использоваться
не только
российской АТ,
но и
зарубежной,
создать
условия
развития
промышленног
о
сотрудничеств
а, реализации
совместных
проектов
создания новой
АТ, признания
сертификатов
и квалификации

НИИ
4

Спасибо за внимание

ФГУП «НИИСУ»

107113, г. Москва, Сокольнический вал, 37/10

Телефон: (499) 264-41-82

Факс: (499) 264-27-73

www.niisu.ru

E-mail: chernousov@niisu.ru