

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ *АВК.08.0005*

Настоящим удостоверяется, что АО Научно-Технический Центр «AVION» S.A., г.Кишинев, МД-2044, ул.М.Маноле, 12/2, Молдова, обеспечивает использование надлежащего наземного авиационного оборудования путем изготовления трапа самоходного ТС-1, соответствующего требованиям Федеральных авиационных правил

соответствует требованиям, предписанным нормативными документами, приведенными в приложении к настоящему сертификату.

Продукция идентифицирована следующим образом

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Код ОК 005-93 (ОКП)

8 7 0 9 1 9 9 0 0

Код ТН ВЭД России

Нормативная документация, на соответствие которой проведена сертификация:

ФАП «Сертификация наземной авиационной техники», утв. Приказом
Министра транспорта России от 20.02.2003г. № 19

Основные эксплуатационные ограничения и характеристики продукции содержится в карте данных, приложенной к сертификату.

Изготовитель обязан обеспечить соответствие реализуемой продукции требованиям нормативных документов, на соответствие которым она была сертифицирована.

Место нанесения знака соответствия * _____
на заводской табличке,
в сопроводительной документации

В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата, он аннулируется (отменяется) органом по сертификации Система сертификации в гражданской авиации Российской Федерации, выдавшим сертификат.

Сертификат выдан _____
Управлением надзора за поддержанием
(наименование органа по сертификации)
летной годности гражданских воздушных судов

(Об аттестатах аккредитации и дате окончания срока действия)

Срок действия сертификата установлен до 16 января 2008 года.

Сертификат зарегистрирован в Государственном реестре Система сертификации в гражданской авиации Российской Федерации 16 января 2006
из № 2021060005

Руководитель _____
Начальник Управления надзора за
(наименование органа по сертификации)
поддержанием летной годности гражданских воздушных судов

Федеральной службы по надзору в сфере транспорта

Дата 16 января 2006 года



А.В.Елистратов
(подпись, фамилия)

Приложение к сертификату

№ 2021060005
от 16 января 2006 г.

АО Научно-Технический Центр «AVION» S.A.
г. Кишинёв, МД-2044; ул. М. Маноле, 12/2; Молдова

КАРТА ДАННЫХ

Карта данных вместе с рекомендациями и ограничениями, содержащимися в эксплуатационной документации, описывает основные характеристики для использования в служебных целях наземного авиационного оборудования, типа:

Трапа самоходного ТС-1

Самолетов типа: Аэробус А320

Основные характеристики	Содержание
Грузоподъемность, кг, не более	
- одной ступени лестницы	182
- верхней площадки	1001
- трапа в целом	2639
Время подъема верхней площадки на максимальную высоту, с., не более	50
Высота верхней площадки от уровня земли, мм., не более	
- минимальная	2400
- максимальная	4150
Высота от земли до уровня первой ступени, мм., не более	220
Ограничения:	<p>Эксплуатировать при температуре окружающего воздуха от минус 45°C до плюс 40°C.</p> <p>Эксплуатировать при скорости ветра не более 20 м/с.</p> <p>Эксплуатировать по назначению, без права выезда за пределы аэропорта.</p>

Начальник Управления надзора за поддержанием летной годности гражданских воздушных судов Федеральной службы по надзору в сфере транспорта



МП

[Signature] А.В. Елистратов

Дата 16 января 2006 г.

Формат: авиаконструкция