



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 2.A2.I9.007-02

Настоящим удостоверяется, что система управления и мониторинга AMS

(наименование сертифицированной продукции, изготовителя, его адрес)

Фирма: "TRANSCON", адрес: ул. Квапилова, 1996, CZ-738, г. Фрыдек-Мистек,  
Чешская Республика  
соответствует требованиям, предписанным нормативными документами, приведенными  
в приложении к настоящему сертификату.

Продукция идентифицирована следующим образом

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

Код ОК 005-93 (ОКП)

9	0	3	2	8	9	1	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Код ТН ВЭД России

Нормативная документация, на соответствие которой проведена сертификация:

Сертификационные требования к светосигнальному оборудованию  
вертодромов и вертолетных площадок, утв. ФАС России 03.12.98 г.

Основные эксплуатационные ограничения и характеристики продукции содержатся 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 не указано

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

Сертификат выдан ССГА  
(наименование органа по сертификации)

РОСС RU. 0010.01 АГ 00 от 06.08.2001 г.

(№ аттестата аккредитации и дата окончания срока действия)

Срок действия сертификата установлен до без ограничения срока года.

Сертификат зарегистрирован в Государственном реестре Системы сертификации в гражданской авиации Российской Федерации \_\_\_\_\_  
за № 2.A2.I9.007-02

Руководитель Заместитель начальника УАД Минтранса России  
(наименование органа по сертификации)

Дата II марта 2002 год



(подпись)

А.А.Пчелин

(инициалы, фамилия)



Сертификат выдан на основании:

Наименование испытательной лаборатории	№ заключения (№ протокола)	Регистрационный № центра по сертификации (испытательной лаборатории)

Руководитель \_\_\_\_\_  
(наименование органа по сертификации)

М.П.

Дата \_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_  
(подпись) (фамилия, инициалы)



Приложение к сертификату

№ 2.A2.I9.007-02

от II марта 2002 года

Система управления и мониторинга AMS для вертодромов и

(наименование сертифицированной продукции)

вертолетных площадок

КАРТА ДАННЫХ

Карта данных вместе с рекомендациями и ограничениями, изложенными в эксплуатационной документации, описывает конструкцию.

AMS

(наименование продукции)

Держатель сертификата:

Фирма: "TRANSCON"

Адрес: ул. Квапилова, 1996, CZ-738, г. Фрыдек-Мистек, Чешская Республика

Основные характеристики	Содержание
Температура окружающего воздуха	от + 5°C до + 40°C
Напряжение питающей электросети	380/220 В
Частота	50 Гц
Допустимые отклонения питающей эл.сети	
- по напряжению	от + 10% до - 15%
- по частоте	± 2,5 Гц
Срок службы	20 лет
Ограничения	нет

Руководитель Заместитель начальника УАД Минтранса России

(наименование органа по сертификации)

Дата II марта 2002



А.А.Пчелин

(фамилия, инициалы)