



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 2.A2.I9.008-02

Настоящим удостоверяется, что регулятор яркости TSR.2H для
вертодромов и вертолетных площадок

(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

6	3	9	8	0	I		
---	---	---	---	---	---	--	--

Код ОК 005-93 (ОКП)

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

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 АГОО 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.I9.008-02

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

Дата II марта 2002 год



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.I9.008-02

от 11 марта 2002 года

Регулятор яркости TSR. 2H для вертодромов и вертолетных площадок
(наименование сертифицированной продукции)

КАРТА ДАННЫХ

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

(наименование продукции)

Держатель сертификата:

фирма: "TRANSCON"

(наименование изготовителя и его адрес)

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 11 марта 2002



А.А.Пчелин

(фамилия, инициалы)