

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС US.H003.B01793

Срок действия с 08.11.2006 по 08.11.2007

7356343

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11H003

Орган по сертификации машин и оборудования для нефтегазового комплекса,
электрических машин, сырья и материалов ООО «ТЕХНОНЕФТЕГАЗ»
119991, Москва, Ленинский проспект, 65, тел/факс (495) 135-81-12, 930-95-93 e-mail: ano-tng@yandex.ru
www.tngz.ru

ПРОДУКЦИЯ

**СИСТЕМА МИКРОПРОЦЕССОРНАЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И
ЗАЩИТЫ серии FG 8800-1060 / 1700 / 1705 / 1725**

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

42 5240

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51318.22 (СИСПР 22-97), ГОСТ Р 51318.24 (СИСПР 24-97),
ГОСТ Р 51317.3.2 (МЭК 61000-3-2), ГОСТ Р 51317.3.3 (МЭК 61000-3-3),
ГОСТ Р МЭК 60950, ГОСТ 12997 (п.п. 2.16, 2.25, 2.27, 2.28, разд. 3)

код ТН ВЭД России:

8537 10 990 0,
9032 10 300 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Allestec Corp.»
810 Russell Palmer Rd., Kingwood, Texas 77339, USA

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

«Allestec Corp.»
810 Russell Palmer Rd., Kingwood, Texas 77339, USA
Тел. 281-359-1519 Факс 281-359-2085

НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 03/11 от 02.11.2006
Испытательного центра средств автоматизации газовых систем (ИЦ САГС), Москва,
(рег. № РОСС RU.0001.22ТГ04)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Знак соответствия по ГОСТ Р 50460 наносится на
изделие и в сопроводительной технической документации.

Схема сертификации – 3



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

Л.П.Колесникова

инициалы, фамилия

В.Е.Попадько

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации