

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС US.HO03.B03011

Срок действия с 01.09.2008 по 01.09.2011

8172168

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11HO03

Орган по сертификации машин и оборудования для нефтегазового комплекса,
электрических машин, сырья и материалов ООО «ТЕХНОНЕФТЕГАЗ»

119296, Москва, Ленинский проспект, 65, к. 4 тел/факс (499) 135-81-12, (495) 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 22-99), ГОСТ Р 51318.24 (СИСПР 24-97),
ГОСТ Р 51317.3.2 (МЭК 61000-3-2:2005) (Разд. 6,7), 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:

8531 80 800 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 № 20/2008 от 27.08.2008

Испытательного центра средств автоматизации газовых систем (ИЦ САГС), Москва,
(рег. № РОСС RU.0001.22ТГ04); акта о результатах анализа состояния производства от
11.08.2008

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

Схема сертификации – За



Руководитель органа

Эксперт

[Signature]
подпись
[Signature]
подпись

Л.П.Колесникова

инициалы, фамилия
В.А.Салашенко

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации