

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.СА81.Н00739

Срок действия с 26.01.2010 по 26.01.2012

№ 0108423

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС RU.0001.11СА81 от 09.12.2009

ОС "ФЦС"

Россия, 119313, г. Москва, Ленинский проспект, 95

тел. (985) 991-30-91

### ПРОДУКЦИЯ

Панели и кассеты алюминиевые с полимерным покрытием и без него

Выпускаются по ТУ 5271-001-98162987-2007 с изм. № 1

Серийный выпуск

См. приложение

код ОК 005 (ОКП):

52 7100

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5271-001-98162987-2007 с изм. № 1

код ТН ВЭД России:

7610 90 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ЗАО "АСП Инжиниринг"

Россия, 109004, г. Москва, Мартыновский пер., 2/14, стр.2, тел/факс (495) 223-07-45

Адрес производства продукции: 142700, Московская обл., г. Видное, Промзона

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ЗАО "АСП Инжиниринг"

### НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний №01 от 23.01.2008 ИЛ "СДМ РЕГЛАМЕНТ", г. Ивантеевка, М.О., РСС RU.В081.21ИЛ08 от 19.12.2007;

Санитарно-эпидемиологического заключения № 77.МО.01.527.П.002983.12.07 от 20.12.2007 ГЦ госсанэпиднадзора МО РФ;

Сертификата пожарной безопасности № ССПБ.RU.ОП019.В02052 от 28.12.2007, ОС "ПОЖПОЛИСЕРТ", №ССПБ.RU.ОП.019 (действ. до 31.08.2009)

Акта о результатах проверки производства и оценки показателей качества продукции, выпускаемой ЗАО "АСП Инжиниринг" (2009)

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификация по схеме За



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

О.В.Кожушко

инициалы, фамилия

Ф.В.Бобров

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0177406

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.СА81.Н00739 от 26.01.2010

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
---------------------------------------	---	--

52 7100  
7610 90 000 0

Панели и кассеты алюминиевые с полимерным покрытием или без него:

ТУ 5271-001-  
98162987-2007  
с изм. №1

Панели AP A6(A8)/90°(45°) /Т-15(Т-24):

300, 300×600, 300×1200, 600, 600×1200, 1200×1200.

Панели AP AC /90°(45°): 300, 340, 300×600, 300×1200, 600, 600×1200, 1200×1200.

Панель AP AC / 90° (45°).

Панели AP «BOARD» / Т-15 (Т-24):

300, 300×600, 300×1200, 600, 600×1200, 1200×1200.

Панель AP 600 «LINE» / Т-15 (Т-24).

Панели AP «VECTOR»: 300, 300×600, 300×1200, 600, 600×1200, 1200×1200.

Панели AC «РОМБ», «ТРЕУГОЛЬНИК», «МНОГОУГОЛЬНИК».

Панель AP 500 AC (с рустом);

Панели ПК-R / F 300, ПК 300, ПК-R 250.

Панели AP A6(A8)/F: 300×300, 300×600, 300×1200, 600, 1200×1200.

Панели AP AC /F: 300, 340, 300×600, 300×1200, 600, 600×1200, 1200×1200.

Панели AP «BOARD» / F: 300×600, 300×1200, 600, 600×1200.

Панель AP 600 «LINE» /F

Панели AP «VECTOR»/ F: 300, 300×600, 300×1200, 600, 600×1200, 1200×1200.

Панель AP...AC/F.

Панели ПК-R / F 300, ПК 300, ПК-R 250.

Диффузоры AP A6(A8)/F : 300, 600; AP AC /F: 300, 600.

Панели ПК-R /F 300 /F, ПК 300 /F.

Панели «MEDICAL»: потолочная AP625AC, потолочная AP625AC под светильник, стеновая, стеновая доборная.

Панели «CLEAN ROOM»: под батарею, над дверью, AP...AC под светильник, стеновая верхняя, стеновая нижняя, воздухозаборная верхняя, воздухозаборная нижняя, воздухозаборная с одним окном.

Панели «SET ISLAND» AP 600 AC: под светильник, боковая, боковая под светильник, угловая, угловая под светильник.

Кассеты фасадные «АКФ 1000», «АКФ 2000», «АКФ 3000», АКФ 595, АК 580С ТМ «Албес».

Декоративно-защитный экран ТМ «Албес»

Изготовитель: ЗАО «АСП Инжиниринг», 109004, г.Москва, Мартыновский пер., 2/14, стр.2



Руководитель органа

подпись

О.В.Кожушко

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Ф.В.Бобров

инициалы, фамилия