

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-US.ПБ04.В.01831
(номер сертификата соответствия)ТР 1375509
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Армстронг Ворлд Индастриз». Адрес: Россия, 117198, г. Москва, Ленинский проспект, д. 113/1, офис E504. ОГРН: 1077759792197. Телефон (495) 956-51-00, факс (495) 956-51-01.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма Armstrong World Industries. Адрес: Центральный офис - 2500 Columbia Avenue, Lancaster, PA17603, United States, Соединенные Штаты Америки (см. Приложение ТР 0438156). Телефон +1 717-397-0611.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ФГБОУ ВПО Академия ГПС МЧС России. 129366, г. Москва, ул. Б. Галушкина, д.4, т/ф. (495) 617-26-35. ОГРН: 1027739451684. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ04 выдан 23.12.2011 Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Плиты, панели и планки металлические потолочные акустические Armstrong из оцинкованной холоднокатанной стали (окрашенные), подвесные системы и аксессуары к ним (неокрашенные). (см. Приложение ТР 0438157). Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 № 117-ФЗ). Статья 13, п. 4,5,7,9,10 глава 30 ст. 134 п. 5 и табл. 3, 27 (см. Приложение № 0438158)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Отчет по сертификационным испытаниям продукция № 10/СТР-2014 от 28.02.2014 ИЦ "Антил" ООО "НПФ "Антил", аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН13 от 25.08.2010 г., 129366, г. Москва, ул. Б. Галушкина, д. 4. Схема сертификации 3с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат соответствия № C-US.ПБ04.В.01358 от 20.03.2012.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 03.03.2014 по 02.03.2017



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Б. Б. Серков

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

М. С. Янговская

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-US.ПБ04.В.01831

(обязательная сертификация)

ТР **0438156**

(судетный номер блока)

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Armstrong Metaldecken GmbH	Bundesstrasse 70 A-6830 Rankweil, Austria Бундештрассе, 70 А-6830, Ранквейл, Австрия Тел.: +43 (0) 55 22 34 44-0 Факс: +43 (0) 55 22 34 44-8
Armstrong Metal Ceilings Ltd	Armstrong Metal Ceilings, 9-10 Telford Drive, Tollgate Industrial Estate, Stafford ST16 3ST, United Kingdom Армстронг Метал Силингз, 9-10 Телфорд Драйв, Толгейт, Индастриал Естейт, Стаффорд, СТ16 3СТ, Великобритания Тел.: +44 1785 221625 Факс: +44 1785 251263
ACE Ceiling Products Ltd	Arley Industrial Estate, Springhill, Colliers Way, Arley Coventry, West Midland, CV7 8HN, UK Арли Индастриал Истейт, Спрингхилл, Коллиерс Вей, Арли Ковентри, Вест Мидланд, Си Ви 7, В Эйч Эн, Великобритания, Тел.: +44(0) 1676 541333 Факс: +44(0) 1676 541333 E-mail: enquires@ace-ceilings.co.uk
NordProfil b.v.	Guëpinlaan 11, 4032 NH, OMMEREN The Netherlands Гуэпинлаан, 11, 4032 НХ, ОММЕРЕН, Нидерланды Тел. (+31) -344 - 60 99 60 Факс(+31) -344 - 60 15 44 (+31) -344 - 60 15 44



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Серков
Янговская

Б.Б. Серков

М. С. Янговская

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-US.ПБ04.В.01831

(обязательная сертификация)

ТР 0438157

(судетый номер знака)

Armstrong Metal Ceiling (металлические потолки Armstrong) (AMC)

- CLIP-IN: Q-clip, Q-clip F, R-Clip, R-Clip F, S-Clip F, T-Clip, T-Clip F,
K-CLIP, F-clip access
- LAY-IN: Board, Axal Vector, Board, Microlook 8, Microlook 16, Tegular 2,
Tegular 8, Tegular 11F, Tegular 16, R-L 201, B-L 302, F-L 601
- HOOK-ON: R-H 200, R-H 215, R-H 220, B-H 300, K-H 400, F-H 600
- VERTICAL BAFFLES: METAL BAFFLE, V-P 500, V-K 500
- ISLAND CEILING: D-CLIP, D-H 700, METAL CANOPY, EASY CANOPY
- WALL CLADDING: W-H 1000, W-H 1100

Подвесная система GEMAGRID: Orcal 3000 system

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ АКСЕССУАРЫ СЕРИЙ:

BP, BPT, BPM, BPA, BPCZ, BPST, BPRW, BPC, BPCS, BPCA



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Б.Б. Серков

М.С. Янговская

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-US.ПБ04.В.01831

(обязательная сертификация)

ТР 0438158

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244 м. 1, м. 2	Материалы строительные. Метод испытаний на горючесть	Группа негорючих материалов Группа горючести Г1
ГОСТ 30402-98	Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости В1
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Материал с малой дымообразующей способностью
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Материал малоопасный по токсичности продуктов горения.

Классификация строительных, текстильных и кожаных материалов по пожарной опасности.

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ)», Федеральный закон «О внесении изменений в Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 10.07.2012 № 117-ФЗ, Раздел I, Глава 3, Статья 13; табл. 3, 27

Свойства материалов	Группа
Горючесть	Слабогорючие (Г1) Негорючие (НГ)
Воспламеняемость:	Трудновоспламеняемые (В1)
Токсичность продуктов горения	Малоопасные по токсичности продуктов горения (Т1)
Дымобразующая способность	Малая дымобразующая способность (Д1)

Для изделий из оцинкованной холоднокатаной стали окрашенной
Класс пожарной опасности материалов КМ1

Для изделий из холоднокатаной оцинкованной стали неокрашенной
Класс пожарной опасности материалов КМ0



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Серков
Б.Б. Серков

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Янговская
М.С. Янговская