

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ПБ01.В.02239**
(номер сертификата соответствия)

ТР **1370410**
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и место-
нахождение заявителя)

ООО «Техно-Сервис»
115093, г. Москва, ул. Серпуховская Б., д. 44, офис 19.
Тел./факс +7 (495) 500 09 10.
ОГРН 1117746646302

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и место-
нахождение изготовителя
продукции)

ООО «КомпозитПром»
142100, Московская обл., г. Подольск, ул. Комсомольская, д.1, пом.10.
Тел./факс (495) 500-09-10, (4967) 55-43-65.
ОГРН 1117746618439

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и местонахождение органа по сертификации,
выдавшего сертификат соответствия)

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России
143903, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12,
тел./факс (495) 529-85-61. ОГРН: 1025000508610
Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ01 выдан 03.10.2011г. МЧС России

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации,
позволяющая идентифицировать объект)

Панели алюминиевые композитные: Алюминстрой Goldstar S1 4-0,4; 4-0,5;
Алюминстрой Goldstar FR 4-0,3; 4-0,4; Алюминстрой Goldstar FR1 4-0,5
ТУ 5275-001-30170745-2012.
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)
52 7500

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических
регламентов), на соответствие требованиям которого
(которых) проводилась сертификация)

Технический регламент
о требованиях пожарной безопасности
(Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
7610

**Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1:
группа горючести - Г1, (см.Приложение № 0059458)**

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Отчеты о сертификационных испытаниях № 11660 от 03.10.2012,
№ 11661 от 03.10.2012 ИЛ НИЦ ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России,
№ ТРПБ.RU.ИН02 от 03.10.2011.

Акт о результатах анализа состояния производства № 12704 от 21.11.2012
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ПБ01 от 03.10.2011.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по
сертификации в качестве доказательств соответствия
продукции требованиям технического регламента
(технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с **05.12.2012** по **05.12.2017**



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Н.П. Конылов

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

И.С. Кривошапкин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ01.В.02239 (обязательная сертификация)

ТР 0059458
(учетный номер бланка)

Соответствует требованиям технического регламента

Панели алюминиевые композитные: Алюминстрой Goldstar S1 4-0,4; 4-0,5. Группа горючести - Г1, группа воспламеняемости - В1, группа дымообразующей способности - Д1, группа токсичности продуктов горения - Т1.

Панели алюминиевые композитные: Алюминстрой Goldstar FR 4-0,3; 4-0,4; Алюминстрой Goldstar FR1 4-0,5; группа горючести - Г1, группа воспламеняемости - В1, группа дымообразующей способности - Д2, группа токсичности продуктов горения - Т1.

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

ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» (метод II),
ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»,
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» (п.п. 4.18, 4.20).



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

Н.П. Копылов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

И.С. Кривошапкин