# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

C-RU.ПБ58.B.02999

ЗАЯВИТЕЛЬ

No 0021406

Общество с ограниченной ответственностью "ГРОССТЕК" (ООО "ГРОССТЕК").

Адрес: 143397, РОССИЯ, город Москва, поселение Первомайское, поселок Первомайский, улица Рабочая, корпус 1, строение 79. ОГРН: 1065030022133. Телефон: +7(495)215-5453.

Факс: отсутствует. Электронная почта: info@grosstek.ru

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Алюминий" (ООО "Альфа Алюминий"). Адрес: 115035, РОССИЯ, город Москва, улица Садовническая, дом 76/71, строение 1, помещение I комнаты 7;9. ОГРН: 1157746637399. Телефон: +7(495)215-5453. Факс: отсутствует. Электронная почта: info@grosstek.ru

#### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" (ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность"). Адрес: 301760, Тульская область, г. Донской, ул. Горноствесательная, д.1, строение А. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, г. Новомосковак, ул. Орджоникидзе, д. 8. ОГРН: 1107154016166. Телефон: +74874655953, +74952801686. Факс: +74874655953 аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федецтвной службой по аккредитации.

#### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Алюминиевые композитные панели АКП «GROSSBOND КОД ОК 005 (ОКП): FR» РЕТ с композитным ядром, облицованным с двух сторон листами алюминия толщиной от 0,1 мм до 0,5 мм каждый, обработанных полиэстеровым покрытием толщиной не менее 16 мкм, общей толщиной пакели от 2 мм до 4 мм, выпускаемые по ТУ 5275-002-96 15814-2010 с изменением №1. Серийный выпуск.

код ОК 034 (ОКПД 2): 24.42.24.110

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

#### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

## ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требования пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10 № 2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-Ф, от 29.07.2017 № 244-ФЗ). Группа горючести — Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94; группа воспламеняемости В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа дымообразующей способности – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18; группа по токсичности продуктов горения – Т2 (умеренноопасные) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.20. Класс пожарной опасности строительных

### материалов – КМ1 ПРОВЕДЕННЫЕ ИССА **М**ОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 401-С/ТР-18 от 18.06.2018 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г.

#### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

M.П.

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № MCK.OC1. Б02321 от 25.05.2018 г.

ТУ 5275-002-96315814-2010 с Изменением №1. Алюминиевые композитные панели «GROSSBOND FR»

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

18.06.2018

17.06 2023

Руководитель (заместитель руководителя)

органа по сертификации

Д.С. Подсевалов

Эксперт (эксперты)

№ 05-05-09-003 ФНО РФ, ТЗ №887. Тел.: (495) 726-47-42, www.opcion.ru

А.А. Гомзов