

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ68.В.01175/22



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АСП-ТЕХНОЛОДЖИ» (ООО «АСП-ТЕХНОЛОДЖИ»)
Место нахождения: 142700, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ВИДНОЕ, ТЕРРИТОРИЯ ЮЖНАЯ ПРОМЗОНА, ВЛ. 7, КОРПУС 2, ПОМЕЩЕНИЕ 66.
Адрес места осуществления деятельности: 142700, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ВИДНОЕ, ТЕРРИТОРИЯ ЮЖНАЯ ПРОМЗОНА, ВЛ. 7, КОРПУС 2.
ОГРН 1145003000119, ИНН 5003108330. Телефон: +7 (495) 926-41-99, адрес электронной почты: info@al-sp.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АСП-ТЕХНОЛОДЖИ» (ООО «АСП-ТЕХНОЛОДЖИ»)
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142700, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ВИДНОЕ, ТЕРРИТОРИЯ ЮЖНАЯ ПРОМЗОНА, ВЛ. 7, КОРПУС 2.
ОГРН 1145003000119, ИНН 5003108330. Телефон: +7 (495) 926-41-99, адрес электронной почты: info@al-sp.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208), ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б, этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskpb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Изделия из холоднокатаной, оцинкованной, нержавеющей стали: панели, кассеты, для облицовки стен и потолков, т. з.: «АЛБЕС», «PERFATEN (ПЕРФАТЕН)», видов согласно Приложению № 1 на 1 листе, толщиной листа от 0,25 мм до 2,0 мм, с перфорацией и без, неокрашенные или окрашенные негорючей краской, выпускаемые по ТУ 25.11.23-001-18191609-2014 «Изделия стальные для облицовки потолков, наружных и внутренних стен зданий и сооружений». код ОКПД 2 25.11.23
Серийный выпуск код ТН ВЭД ЕАЭС 7308 90 590 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № ППБ-1344/10-2022 от 17.10.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 02-ОС/23-08/22 от 25.08.2022 года, проведенного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68). Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности определены в соответствии с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно Приложению № 2 на 1 листе.

Условия хранения: изделия должны храниться на специально оборудованных складах или под навесом, и должны быть защищены от загрязнений и воздействия агрессивных сред. Срок хранения изделий, покрытых защитной полиэтиленовой пленкой – 6 месяцев со дня отгрузки со склада предприятия-изготовителя. Расчетный срок службы потолочных стальных изделий – 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 19.10.2022 по 18.10.2027



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
М.П. "ПСК" сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Федорова Наталия Александровна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.

Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3156206/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.В.01175/22


(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)


Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОКПД2	Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
25.11.23	7308 90 590 0	<p>Изделия из холоднокатаной, оцинкованной, нержавеющей стали: панели, кассеты, для облицовки стен и потолков, т. з.: «АЛБЕС», «PERFATEN (ПЕРФАТЕН)», видов:</p> <p>AP 600 AC45/90, AP 600 A6/A8, AP 600 AC/45 90 MEDICAL, Line, Board, VECTOR, LAY-IN TEGULAR, LAY-IN MICROLOOK, LAY-IN BOARD, LAY-IN VECTOR, CLIP-IN AC, HOOK-ON H, HOOK-ON HK, HOOK-ON HS, HOOK-ON HI, ПК/ПК-R/ПК-F.</p>	<p>ТУ 25.11.23-001-18191609-2014 «Изделия стальные для облицовки потолков, наружных и внутренних стен зданий и сооружений»</p>



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации
М.П.
Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)



(подпись)


(подпись)

Грецкий Николай Михайлович

(фамилия, имя, отчество)
Федорова Наталия Александровна

(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.
Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3156206/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.В.01175/22

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30244-94 п.6, метод 1	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Негорючие (НГ) в соответствии со ст. 13, п.4 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)



(подпись)



(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Федорова Наталия Александровна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.

Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3156206/baseInfo>