

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-TR.ПБ68.В.01406/23



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «КАПРАЛ» (ООО «КАПРАЛ»).

Место нахождения: 1196105, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, СЕВАСТЬЯНОВА УЛИЦА, ДОМ 3, ЛИТЕРА А.

Адрес места осуществления деятельности: 196603, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ГОРОД ПУШКИН, ш. Старогатчинское, ДОМ 2. ОГРН 1167847464861. Телефон: +7(905)223-04-06, адрес электронной почты: igoraf@kapral.pro.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ŞEMS METAL SANAYİ TICARET A.Ş.

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, 21. Sk. No:1, 38070 Kayseri Osb/Melikgazi/Kayseri, Türkiye.

Глобальный номер местоположения GLN: 38.724762, 35.367033.

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 алюминиевых сплавов: панели, кассеты, профиль для облицовки стен и потолков, торговых марок: «Deckon», «Deckon Premium», «Deckofix Dynamic», «Deckofix Premium», толщиной листа от 0,4 мм до 2 мм, с перфорацией и без, с лакокрасочным, защитно-декоративным полимерным покрытием от 10 мкм до 60 мкм, и без, видов согласно Приложению №1 на одном листе, выпускаемые по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

код ОКПД 2 25.11.23

код ТН ВЭД ЕАЭС 7610 90 900 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-505/04-2023 от 28.04.2023 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 № 04-ОС/14-02/23, от 21.02.2023 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 со ст. 13, п.п. 5, 7, 9, 10 и с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно приложению № 2 на 1 листе.

Условие хранения: все составляющие потолочной системы необходимо хранить в закрытом помещении с низкой влажностью.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 28.04.2023 по 27.04.2028



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Лобаков Даниил Александрович
(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/3242070/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-TR.ПБ68.В.01406/23

на проведение сертификации продукции

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)	Международный код GTIN (Global Trade Item Number) (при наличии, по выбору заявителя)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
25.11.23	7610 90 900 0	<p>Изделия из алюминиевых сплавов: панели, кассеты, профиль для облицовки стен и потолков, торговых марок: «Deckon», «Deckon Premium», «Deckofix Dynamic», «Deckofix Premium», толщиной листа от 0,4 мм до 2 мм, с перфорацией и без, с лакокрасочным, защитно-декоративным полимерным покрытием от 10 мкм до 60 мкм, и без, видов:</p> <p>LAY-ON, LAY-IN, CLIP-IN, HOOK-ON, LINEAR SPIKED BAFFLE, OPEN-CELL, SUSPENSION, DECKOFIX PREMIUM T24, DECKOFIX DYNAMIC T24, BANDRASTER, TETRAL B, TETRAL S, TETRAL INVERSE, MONOBLADE, REFLEX, TETRAL LINE, TRIANGLE OPEN-CELL, DELTACEIR LINE, EXPANDED METAL-MESH, PANEL C, PANEL F, PANEL B – MULTIPANEL, VECTORIAL CEILINGS V100-V200, SPIKED BAFFLE, EXTRUDED ALUMINIUM BAFFLE</p>		Техническая документация изготовителя



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)



(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Лобаков Даниил Александрович
(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/3242070/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ


№ RU C-TR.ПБ68.В.01406/23

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)


На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
Изделия из алюминиевых сплавов: панели, кассеты, профиль для облицовки стен и потолков, торговых марок: «Deckop», «Deckop Premium», «Deckofix Dynamic», «Deckofix Premium», толщиной листа от 0,4 мм до 2 мм, с перфорацией и без, без покрытия:		
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
Изделия из алюминиевых сплавов: панели, кассеты, профиль для облицовки стен и потолков, торговых марок: «Deckop», «Deckop Premium», «Deckofix Dynamic», «Deckofix Premium», толщиной листа от 0,4 мм до 2 мм, с перфорацией и без, с лакокрасочным, защитно-декоративным полимерным покрытием от 10 мкм до 60 мкм:		
ГОСТ 30244-94 п.7, метод 2	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	п.5.3 - Слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	п. 5.1 - Трудновоспламеняемые (В1)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п. 2.14.2 - С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п. 2.16.2 - Малоопасные по токсичности продуктов горения (Т1)





 (подпись)



 (подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Лобаков Даниил Александрович
(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/3242070/baseInfo>