

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НА39.Н01024

Срок действия с 19.07.2022 по 18.07.2025

№ 0083260

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ RA.RU.10НА39, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Лидер", 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13, Тел: +7 4996820193, E-mail: lider.certification@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Профили металлические (алюминиевые, стальные, стальные оцинкованные) тонкостенные, толщиной от 0,25 до 2мм., неокрашенные и комплехтующие к ним изготавливаемые по заказу предприятий группы КНАУФ, для конструкций из гипсокартонных и гипсоволокнистых листов

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 25.11.23-003-29095323-2019

КОД ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
25.11.23

КОД ТН ВЭД
7308 90 9809

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛБЕС МЕТ"
Место нахождения: 142700, Россия, область Московская, город Видное, территория Южная Промзона, Владение 8, Комн 29, ОГРН 1147746217420. Телефон: 8(495) 970-00-22

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛБЕС МЕТ". Место нахождения: 142700, Россия, область Московская, город Видное, территория Южная Промзона, Владение 8, Комн 29. Телефон: 8(495) 970-00-22

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2022-AV-07/0505 от 22.07.2022 года
Испытательной лаборатории «АВАЛОН», аттестат аккредитации РОСС RU. 32438.04 PCT0.005

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа

М.П.

Эксперт

подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия

Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛБЕС МЕТ»

ОКПД2 25.11.23

ГРУППА Ж 34

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «АЛБЕС МЕТ»

А.К. Зверев

2019 г.



ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ТОНКОСТЕННЫЙ ДЛЯ КОНСТРУКЦИЙ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫХ ЛИСТОВ

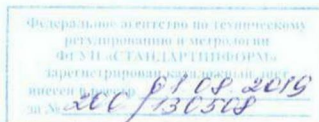
Технические условия

ТУ 25.11.23-003-29095323-2019

(Вводятся впервые)

Дата введения 29.07.2019

Разработчик:
ООО «АЛБЕС МЕТ»



г. Видное, 2019 г.

Согласовано				
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. Инг. №		

Приложение Б (справочное)

Справочник номенклатуры

- 1 Профиль ПН-2 KNAUF
- 2 Профиль ПН-4 KNAUF
- 3 Профиль ПН-6 KNAUF
- 4 Профиль ПС-2 KNAUF
- 5 Профиль ПС-4 KNAUF
- 6 Профиль ПС-6 KNAUF
- 7 Профиль ПП-60x27 KNAUF
- 8 Профиль ППН-27x28 Кнауф
- 9 Профиль UA 3000x50x40
- 10 Профиль UA 3350x50x40
- 11 Профиль UA 3500x50x40
- 12 Профиль UA 4000x50x40
- 13 Профиль UA 3000x75x40
- 14 Профиль UA 3350x75x40
- 15 Профиль UA 3500x75x40
- 16 Профиль UA 4000x75x40
- 17 Профиль UA 3000x100x40
- 18 Профиль UA 3350x100x40
- 19 Профиль UA 3500x100x40
- 20 Профиль UA 4000x100x40
- 21 Профиль маячковый 3000 6 22 0,6 Кнауф L=3,00
- 22 Профиль маячковый 3000 10 22 0,6 Кнауф L=3,00
- 23 Профиль маячковый 6 мм Кнауф
- 24 Профиль маячковый 10 мм Кнауф
- 25 Соединитель одноуровневый для ПП-60x27 "Кнауф"
- 26 ПП соединитель профилей двухуровни. "Кнауф"
- 27 Антивибрационный подвес ЕВРО-К для ПП60x27
- 28 Прямой подвес ЕВРО-К для ПП-60x27
- 29 Прямой подвес 200мм антивибрационный для ПП-профиля 60 27 (100) Профи КНАУФ
- 30 Прямой подвес 200мм для ПП-профиля 60 27 (100) Профи КНАУФ
- 31 Подвес с зажимом Кнауф L=350
- 32 Подвес с зажимом Кнауф L=500
- 33 Подвес с зажимом Кнауф L=1000
- 34 Тяга с кольцом L=350
- 35 Тяга с кольцом L=500
- 36 Тяга с кольцом L=1000
- 37 ПП соединитель профилей двухуровневый ПП-60x27 Кнауф
- 38 ПП соединитель профилей двухур. "Кнауф"
- 39 Скоба С-1 для ПП
- 40 Уголок фиксирующий для UA-50
- 41 Уголок фиксирующий для UA-75
- 42 Уголок фиксирующий для UA-100

Инв. № докл.	Подпись и дата	Взам. Инв. №
--------------	----------------	--------------

Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док.	Подпись	Дата		

ТУ 25.11.23-003-29095323-2019

Лист

17

- 43 Комплект уголков для крепления UA-профилей 50мм Кнауф (мет.)
- 44 Комплект уголков для крепления UA-профилей 75мм Кнауф (мет.)
- 45 Комплект уголков для крепления UA-профилей 100мм Кнауф (мет.)
- 46 ПП-удлиннитель для ПП-60x27
- 47 Нониус-подвес нижняя часть
- 48 Нониус-подвес верхняя часть 200
- 49 Нониус-подвес верхняя часть 300
- 50 Нониус-подвес верхняя часть 400
- 51 Нониус-подвес верхняя часть 500
- 52 Нониус-подвес верхняя часть 600
- 53 Нониус-подвес верхняя часть 700
- 54 Нониус-подвес верхняя часть 800
- 55 Нониус-подвес верхняя часть 900
- 56 Нониус-подвес верхняя часть 1000
- 57 Удлиннитель нониус 1000
- 58 Удлиннитель нониус 1500
- 59 Соединитель нониус
- 60 Нониус-шплинт
- 61 Траверса универсальная
- 62 Профиль ШН 80 шахтный направляющий Кнауф
- 63 Профиль ШС шахтный стоечный Кнауф
- 64 PL 19 19 алюминиевый перф. Кнауф
- 65 PL 21 21 оцинкованный перф. Кнауф
- 66 PL 21 21 алюминиевый перф. Кнауф
- 67 PL 25x25 оцинкованный перф. Кнауф
- 68 PL 25x25 алюминиевый перф. Кнауф
- 69 Уголок PL 25x25 КНАУФ алюминиевый перф. (50 шт.) L=3,00 (алюм. 0,40 мм)
- 70 Уголок PU 25 25 КНАУФ оцинкованный перф. 0,5 мм (мет)
- 71 Уголок ПУ 35x35 КНАУФ оцинкованный сетчатый 0,5 мм ZN 275 L=3,00 штрих-код (мет.)
- 72 Уголок ПУ 35x35 КНАУФ оцинкованный сетчатый L=3,00 (мет.)
- 73 Профиль ПМ 6/22/0,6 3000 (10/1960) DIY "Кнауф" (мет.)
- 74 Профиль ПМ 6/22/0,6 3000 (10/1960) Профи "Кнауф" (мет.)
- 75 Профиль ПМ 10/23/0,6 3000 (10/1960) DIY "Кнауф" (мет.)
- 76 Профиль ПМ 10/23/0,6 3000 (10/1960) Профи "Кнауф" (мет.)
- 77 Профиль ПУ 3000x31x31 оцинкован (10/1960) Профи "Кнауф" (мет.)
- 78 Профиль ПУ 31/31/0,6 3000 (10/1960) DIY "Кнауф" (мет.)
- 79 LED Профиль Р КНАУФ ZN 9003 с армирующей лентой 0,7мм
- 80 LED Профиль Z КНАУФ ZN 9003 с армирующей лентой 0,7мм
- 81 Профиль Маячковый 3000x6x22x0,4 КНАУФ L=3,00
- 82 Профиль Маячковый 3000x10x22x0,4 КНАУФ L=3,00
- 83 Профиль ПМ 6/22/0,6 3000 (10/1960) "Кнауф"
- 84 Профиль ПМ 10/22/0,6 3000 (10/1960) "Кнауф"
- 85 Соединитель Мульти для профиля ПП-60x27 "КНАУФ" 1 шт. (мет.)
- 86 Адаптер для соединителя Мульти КНАУФ штрих-код (мет.)
- 87 Соединитель угловой 90° КНАУФ штрих-код (мет.)

Взам. Инт. №	
Подпись и дата	
Инт. № подл.	

Изм.	Кол-во	Лист	№ Док	Подпись	Дата		

ТУ 25.11.23-003-29095323-2019