



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AM05.H15494

Срок действия с 06.07.2022 по 05.07.2027

№ 0017631

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэкс". Адрес: 390013, РОССИЯ, Рязанская обл, Рязань г, Ситниковская ул, дом 69а, 38. Телефон 8-916-423-9885, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Системы кабельных лотков и кабельных лестниц для прокладки кабелей и инженерных сетей, торговая марка Grand Line Приложение бланк № 0010247-0010248.Серийный выпуск.

КОД ОК
ОК КПЕС
27.33.13.130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 27.33.13-033-75483238-2016 с изменениями 1÷23

КОД ТН ВЭД
7308905900

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ПО "Металлист". ОГРН: 1054002517557, ИНН: 4025082394, КПП: 774550001. Адрес: 215805, РОССИЯ, Смоленская область, город Ярцево, ул. Машиностроительная, строение 5, телефон: (848)14351433, (848)14351574, адрес электронной почты: info@zavod-metallist.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "ПО "Металлист". ОГРН: 1054002517557, ИНН: 4025082394, КПП: 774550001. Адрес: 249020, РОССИЯ, Калужская область, Боровский район, с.п. село Ворсино, д. Добрино, проезд 2-ой Восточный, владение 2, телефон: 8(484)3869356, адрес электронной почты: info@zavod-metallist.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 002/G-06/07/22 от 06.07.2022 года, выданный Испытательной лабораторией "Вега-тест" (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ23)



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO9001:2015) № ST.RU.0001.P43396 от 22.06.2022, выдан ОС ООО "Гарантия Качества" рег. № РОСС RU.31389.04ИБС01, Сертификат соответствия №НСОПБ.RU.ЭО.ЛР.119.Н. 00668 от 28.06.2022, выдан Обществом с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ" свидетельство №НСОПБ ЮАБ 0.RU.ЭО.ЛР.119 от 15.02.2018г(бессрочно). Схема сертификации: К



Руководитель органа

подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.

№ 0010247

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.AM05.H15494

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
ОК КПЕС 27.33.13.130	<p>Лотки кабельные неперфорированные (короб) -ЛК; Лотки кабельные перфорированные с перфорацией по основанию в один ряд(короб световой)-КСЛК; Лотки кабельные перфорированные ЛКП; Лотки кабельные перфорированные замковые ЛКПз; Лотки кабельные неперфорированные замковые -ЛКз; Лотки кабельные сборные ЛКС; Лотки кабельные перфорированные сборные ЛКПС; Секции прямые лотка кабельного лестничного типа СП; Секции прямые лотка кабельного лестничного типа усиленного СПу; Кабельные вертикальные лотки лестничного типа: СПВ40;СПВ80;СПВ82. Фасонные секции лотков кабельных: СУ ЛК; СУ ЛКз; СТС ЛК; СТС ЛКз; СХС ЛК; СХС ЛКз; СПВУ ЛК; СПВУ ЛКз; СПВЕ ЛК; СПВЕ ЛКз; СУ ЛКС; СТС ЛКС ; СХС ЛКС; СПВУ ЛКС; СПВЕ ЛКС; ОТгЛКз; ОТвЛКз.</p> <p>Фасонные секции лотков кабельных лестничного типа: СУ; СТС; СТСу; СХС; СПВУ; СПВЕ; СПШ; СРП; СРВЛ; СРВП; СУу; СХСу; СПВУу; СПВЕу; СПШу; СРПу; СРВЛу; СРВПу</p> <p>Крышки кабельных лотков типов: - КЛК; КЛКз; КСУ ЛК90; КСУ ЛКз90; КСТС ЛК; КСТС ЛКз; КСХС ЛК; КСХС ЛКз; КСПВУ ЛК; КСПВУ ЛКз; КСПВЕ ЛК; КСПВЕ ЛКз; КОТгЛКз; КСУ ЛКС; КСТС ЛКС; КСХС ЛКС; КСПВУ ЛКС; КСПВЕ ЛКС; КСУ; КСТС; КСХС; КСПВУ; КСПВЕ; КСРП; КСРВЛ; КСРВП; КЛу; КСУу; КСТСу; КСХСу; КСПВУу; КСПВЕу; КСРПу;</p>	



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.

№ 0010248

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.AM05.H15494

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	КСРВЛу; КСРВПу; Соединители и вспомогательные элементы систем типов: СЛК; СЛКШ; СКЛК; РЛК; ПРЛ; ЗТ; ПКС; ФКЛ; ФКЛБ; ПЖ; КСН; СЛКЛ; СЛКУ; СКЛК; РЛКЛ; СП; СП/Б; ФКЛБ; СЛКЛу; СЛКШу; СЛКУу; СП/Бу; Кронштейны, стойки, элементы крепления типов : MS100+900B; MS100+900F; MS100+750D; MS100+900A; MS100+950E; MS100+400C; MS 50+300P; MS 50+225N; КСН; PS; MSP4121; MSP 2x4121; MSP 4141; MSP 2x4141; MSN 4141standard; MSN 4141; MSN 2x 4141 standard ; MSS 412125; MSS 412115; MSS 414125; MSS 414115; K1150-K1155; K1160-K1163; MSF; MSA; MSZ; MBC; MSU; MBP 304; MBP 305; MBP 306; MBP 307; MBP 308; MBP 309; MBP 310; MBP 311; MBP 312; OP; PP; UM; UMP; UMO; AR II; MSP; MSZ; KB1; KB3; KB3-1; KB4; KB2; хомуты SPRINKLER; УМВ; LPV; Монтажные профили MS типов: С -образный Strut; U-образный; С-образный; L-образный; Z-образный; сварной (усиленный) Strut. Монтажные профили Сс типов: ширина 20; ширина 30	



Руководитель органа _____

Эксперт _____

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия