

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ВЕ.АГ91.Н02455

Срок действия с 26.04.2017

по 25.04.2020

№ 0100588

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.ПАГ91. Орган по сертификации продукции ООО "Инновационные решения", 115093, город Москва, Партизанский переулок, дом 1, корпус 58, строение 1. Телефон +74993915053, факс +74993915053, адрес электронной почты cs.bismark@mail.ru.

ПРОДУКЦИЯ Системы из листовой стали для поддержки кабелей торговой марки «Vergokan». Листовые кабельные лотки; Короба напольные промышленные; Кабельные лотки проволочные; Кабельные лотки лестничного типа; Монтажные системы; Напольные системы; Отпеностойкие системы; Изделия из нержавеющей стали, модели: (смотреть приложение на 4 листах, бланки №№ 0023134-0023137)

Серийный выпуск по контракту № 1503 от 15.03.2010 г.

код ОК
код ОК 034-2014
(КЛНС 2008)
25.11.23.119

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 20803-81, ГОСТ Р 52868-2007.

код ТН ВЭД
7308 90 590 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Vergokan N.V."
Адрес: Бельгия, Belgium, 9700, Oudenaarde, Meersbloem Melden, 16.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с Ограниченной Ответственностью «Вергокан»
Основной государственный регистрационный номер: 1066911013234.
Адрес: 171260, Россия, Тверская область, Конаковский район, поселок городского типа Редкино, улица промышленная, дом 2
Телефон: +7 (48242)5-95-79, факс: +7 (499) 922-40-14.

НА ОСНОВАНИИ протокола № 00697-395-1-17/БМ от 25.04.2017 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», регистрационный номер аттестата акредитации № РОСС RU.0001.21AB90.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ – Схема сертификации: 2

Руководитель органа

Эксперт

Е.А. Солицова

имя, фамилия

И.М. Мельсентдинова

имя, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0023134

ПРИЛОЖЕНИЕ

POCC BE AT91.H02455

К сертификату соответствия №

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		
25.41.23.119	Системы из листовой стали для поддержки кабелей торговой марки «VergoKan». Листовые кабельные лотки; Короба напольные промышленные; Кабельные лотки проволочные; Кабельные лотки лестничного типа; Монтажные системы; Напольные системы; Огнестойкие системы; Изделия из нержавеющей стали, модели	
7308 90 590 0	1.Листовые кабельные лотки: AS, AZH, B90, BVSI, CL, D, DAS, DB90, DCL, DCO, DKR, DS, DSB90, DT, DVB90, DZ, DZK, E, KBS110, KBS110.6, KBS35, KBS60, KBS85, KBSI35, KBSI60, KBSI60.6, KBSM(D)60, KBV, KG110, KG110S, KG160, KG160S, KPW, KR, LV, MP, MPV, MPVCL, NATO15, RBKBSM, SB90, SBCL, SDB, SLIS, SLOS, T, V110.200, V15.200, V35, V35.200, V60, V60.200, V85, V85.200, VB90, VBCL, VH, VS, 2.Короба напольные промышленные: ASTFCL, BTFCCL, DBTFCL, DGBTFCCL, DGTFCCL, DTFCL, TFCL110, TFCL110S, TFCL60, TFCL60S, TFCL85, TFCL85S, V35.200, V60.200, V85.200, 3. Кабельные лотки проволочные: BGVF, COMEGACLU170, D, DCLVF, DCLVFP35, GVFUL, KPVF, KPVFL35, LOMEGACLU150, MPVFCCL, OBG, OBGVF, SLOS, V35.200, VFCCB, VFCL, VFK, VFKG30, VFKK25, VFKNIP, VFKS, VFM, VFMM, VFMM35, VFO, VFQCL, VFSLLOSCL, VFU110, VFU35, VFU60, VFU85, VFUL35, VFUL60, VFVLB, VMB, ZCL,	



Руководитель органа

Эксперт

W. H. Brewster

Е.А. Солнцева

www.english-test.net

И.М. Мельникова

卷之三

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0023135

ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС ВЕ.АГ91.Н02455

К сертификату соответствия №

**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		
25.11.23.119	4. Кабельные лотки лестничного типа: BK, BP, D, DAVIDKV, DCL, DKI, DOPKLIE, DOPKLL, DOPKLL60.M, DOPKLM, DOPKLW, DOPKLZ, DOPKS, DS, HDAB35.110, HDABIE, HDBKID25, HDBKIE25, HDBKIE40, HDDI, HDDIB, HDDIG, HDDIT, HDDKIG, HDDSIH, HDDSIV, HDDSKSH, HDH1, HDH2, HDKK, HDKLIB, HDKLIE, HDKLIT, HDKLIVSB, HDKLIX, HDKPIPE, HDKS60, HDKS90, HDKSR60, HDKST, HDKSVSB, HDKSX, HDLVIE, HDLVIRL, HDLVIRR, HDNL, HDRU1, HDRU2, HDSSU, HDVK2, HDVSIE, KL60, KLB, KLL110, KLL110.6, KLL85, KLLABD, KLLAH, KLLAHV, KLLB, KLLBK, KLLDK, KLLDSII, KLLDSV, KLLI60, KLLI60.6, KLLKP, KLLSB, KLLT, KLLVB, KLLVS, KLLVSB, KLLVST, KLLX, KLM, KLMAH, KLMAHV, KLMB, KLMDSH, KLMDSV, KLMKP, KLMSB, KLMT, KLMVB, KLMVS, KLMVSB, KLMVST, KLMX, KLMZWAB, KLMZWABD, KLMZWBK, KLT, KLVB, KLW, KLWAH, KLWAHV, KLWB, KLWDSII, KLWDSV, KLWKP, KLWSB, KLWT, KLWVB, KLWVS, KLWVSB, KLWVST, KLWX, KLX, KLZ, KLZAH, KLZAHV, KLZB, KLZDSH, KLZDSV, KLZKP, KLZSB, KLZT, KLZVB, KLZVS, KLZVSB, KLZVST, KLZX, SKL60, SLOS, V60.200,	



Руководитель органа

Е.А. Солнцева

подпись

Эксперт

подпись

И.М. Мельситдинова

подпись

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0023136

ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС ВЕ.АГ91.Н02455

К сертификату соответствия №

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
23.11.23.119	5.Монтажные системы: В, BG, BKCBCL, CBCL60, CCLI, CLHS, COMEGACLU170, COMEGACLU290, CRO, CS45LP, CS45M6, CS45SH, CS45SHY, CS45SHYA, CS45TG, CS90EY, CS90LP, CS90M8, CS90SH, CS90SHY, CS90SHYA, CS90TG, CSL, DOP41.21, DOP41.41, DOP41.82, DOPHSMU, DOPPIPE80, DR15.30, DR21.41, FL, GM, GM41, GMV41, HDDKIP, HDHKI, HDHKIZ, HDHSIZ, HDHSLDCL, HDHSLECL, HDHSMD, HDHSMU50, HDPIPE80S, HDIPL06, HDIPL10, HDKIP, HDMBZ, HDMP41.21, HDMP41.41, HDMP41.41DG, HDSKIP, HDSKP, HDTSU, HDVS41, HDWK, HDWKM, HDWKMD, HDWVPIPE, HSLE3, HSMD, HSMES, KCL, KLLCBCL, KPCL, L25, L25.50, L50.50, LOMEAGLU150, M, MP3.41.41, MP41.21, MP41.41, MP41.41DG, MPCL41.21, OBG, OBZ130, OBZ180, PBR, RB, RBK, RBS, RM, RO, ROTD, SDBG, SKPD, SKPE, TIM, U24, U48, VFCB, VM, VM6334, VMB, VMK, VOMEGA, VS41, VSSPRAY, WKCL, WKMP27.18, WKMP41.21, WKMP41.41, WKMPCL41.21, WKMPCL41.41, WKS, WKSS, WKUMP41.41, WKUMPCL41.41, WS, WSUN, Z25, Z50, 6.Напольные системы: ADPU, ADPUB, ADSU, AM, BDRITWD3, BDRKK3, BDVITWD2, BDVITWD3, BDVIZ, BDVKK2, BDVKK3, DOVG, DOVGR.3, DOVGV.2, DOVGV.3, DRITWD3, DVITWD3, GBP, IDP, KDRKK3, KDVIRK2, KDVIRK3, KDVIT2, KDVIT3, KDVITV3, KDVITWD3, KDVIZ, KDVKK2, KDVKK3, KUWDT, MK, NEO, NEOAVT, NEOT, OHE, OV, OVG, OVGAN, OVGB, OVGE, OVGEQ, OVGEQH, OVGHV, OVGK, OVG, OVG, OVGAT, OVGTR, OVGST, OVGZ, SLOS, SSBU, TSBL, TSBU, TSBU45, TSBU50, TSBUD, VE, VERP, VERV, VEV, VEVV, VGI28, VGI38, VGJ48, VGLI28, VGLI38, VGLI48, VK, VSB,	



Руководитель органа

Эксперт

Мельситданова Е.А.
подпись

Е.А. Солицова

И.М. Мельситданова
подпись

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0023137

ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС ВЕ.АГ91.Н02455

К сертификату соответствия №

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.11.23.119		
7308 90 590 0	7. Отстойные системы: В, ВК, CLHS, CLHS, COMEGA290, CRO, DKBS, DR15.30, GM41, HDAD35.110, HDBSKLEM, HDH1, HDHSLECL, HDHSMU50, HDTSU, HDVS41, HDVS41.05, HDVS41.45, HDWK, HDWKM, HSMES, KBS60, KBS160, KCLBS, KL60, KLBS60, KLLJBS60, KPBS, KPBSKL, LBS, 8. Изделия из нержавеющей стали: DCL, DCLVF, DOPKLL, DOPKLM, DOPKLZ, I4COMEGA290, I4D, I4KBS160, I4KG60, I4KLL110, I4KLLDK, I4KLL160, I4LOMEGA150, I4MP41.21.250.6S , I4MP41.41.250.6S, I4VOMEGA, I4WK, I6AS, I6B, I6B90, I6COMEGA290, I6CRO, I6D, I6DAS, I6DB90, I6DIG, I6DKIG, I6DS60, I6GM, I6GM41, I6HSLE, I6KBS160, I6KG60, I6KLL110, I6KLLABD, I6KLLAH, I6KLLAHV, I6KLLB, I6KLLBK, I6KLLDK, I6KLLDSH, I6KLLDSV, I6KLL160, I6KLLKP, I6KLLSB, I6KLLT, I6KLLVB, I6KLLVS, I6KLLVSB, I6KLLVST, I6KLLX, I6KLM, I6KLMAN, I6KLMAHV, I6KLMB, I6KLMDSH, I6KLMDSV, I6KLMKP, I6KLMBS, I6KLMT, I6KLMVB, I6KLMVSB, I6KLMVST, I6KLMVST, I6KLMX, I6KLMZWAB, I6KLMZWABD, I6KLMZWBK, I6KLZ, I6KLZAH, I6KLZAHV, I6KLZB, I6KLZDSH, I6KLZDSV, I6KLZKP, I6KLZSB, I6KLZT, I6KLZVB, I6KLZVS, I6KLZVSB, I6KLZVST, I6KLZX, I6KPVF , I6LOMEGA150, I6M , I6MP41.21.250.6S, I6MP41.41.250.6S, I6PB, I6RB, I6RBK, I6RM, I6RO, I6SLOS, I6TIM, I6V60.200, I6VF60, I6VFGB, I6VFK, I6VFKG30, I6VFKK25, I6VFKS, I6VFM, I6VFMM, I6VFO, I6VM, I6VMB, I6VOMEGA, I6WK, I6WSU, KBV .	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: "Vergokan N.V." Belgium, 9700, Oudenaarde, Meersbloem Melden, 16, Бельгия	



Руководитель органа

Е.А. Солинева
подпись

Е.А. Солинева

инициалы, фамилия

Эксперт

И.М. Мельситдинова
подпись

И.М. Мельситдинова

инициалы, фамилия