

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЖ26.Н01217

Срок действия с 01.11.2018

по 31.10.2021

№ 0392111

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: + 7(495) 663-20-76. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11АЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

**ПРОДУКЦИЯ** Системы из листовой стали для поддержки кабелей: согласно приложению (бланки № 0073535, 0073536, 0073537).  
Выпускается по ТУ 3449 - 003 - 93996469 – 2018  
Серийный выпуск.

код ОК  
034-2014 (КПЕС 2008)  
25.11.23.119

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 3449 - 003 - 93996469 – 2018, ГОСТ 20803-81, ГОСТ Р 52868-2007

код ТН ВЭД  
7308 90 590 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Вергокан».  
Место нахождения: Россия, 171260, Российская Федерация, Тверская область, Конаковский район, поселок Редкино, улица Промышленная, дом 2.  
Адрес места осуществления деятельности: Россия, 171260, Российская Федерация, Тверская область, Конаковский район, поселок Редкино, улица Промышленная, дом 2.  
Телефон: 8- 499-922-40-14

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «Вергокан».  
Место нахождения: Россия, 171260, Российская Федерация, Тверская область, Конаковский район, поселок Редкино, улица Промышленная, дом 2.  
Адрес места осуществления деятельности: Россия, 171260, Российская Федерация, Тверская область, Конаковский район, поселок Редкино, улица Промышленная, дом 2.  
Телефон: 8- 499-922-40-14

**НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 001-04-11/2018, 002-04-11/2018, 003-04-11/2018, 004-04-11/2018 от 01.11.2018 г., Испытательной лаборатории «Промтехконтроль» Общества с ограниченной ответственностью «Гамма-Тест».

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Зс.

Инспекционный контроль: ноябрь 2019 г., ноябрь 2020 г.



Руководитель органа

Эксперт

*М.П.*  
подпись  
*С.Л.*  
подпись

Калугин С.Б.

инициалы, фамилия

Волкорезов С.Л.

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0073535

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЖ26.Н01217 лист 1

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

код ОК  код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 25.11.23.119	Системы из листовой стали для поддержки кабелей:	ТУ 3449-003-93996469-2018
	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, KBSI60.060, KBSI60.6, KBSM(T)60, KBV, KG110, KG110S, KGI60, KGI60S, 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, BTFCL, DBTFCL, DGBTFCL, DGTfcl, DTFCL, TFCL110, TFCL110S, TFCL60, TFCL60S, TFCL85, TFCL85S, V35.200, V60.200, V85.200, 3. Кабельные лотки проволочные: BGVF, COMEGACLU170, COMEGACLU290, D, DCLVF, DCLVF35, GVFUL, KPVF, KPVFL35, LOMEGACLU150, MPVFCL, OBG, OBGVF, SLOS, V35.200, VFCL, VFCL, VFK, VFKG30, VFKK25, VFKNIP, VFKS, VFM, VFMM, VFMM35, VFO, VFOCL, VFSLOSCL, VFU110, VFU35, VFU60, VFU85, VFUL35, VFUL60, VFLVB, VMB, ZCL, 4. Кабельные лотки лестничного типа: BK, BP, D, DAVIDKV, DCL, DKI, DOPKIE, 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, HDKLIIE, HDKLIT, HDKLIVSB, HDKLIX, HDKPIPE, HDKS60, HDKS90, HDKSR60, HDKST, HDKSVSB, HDKXS, HDLVIE, HDLVIRL, HDLVIRR, HDNL, HDRU1, HDRU2, HDSSU, HDVK2, HDVSIIE, KL60, KLB, KLL110, KLL110.6, KLL85, KLLABD, KLLAH, KLLAHV, KLLB, KLLBK, KLLDK, KLLDSH, KLLDSV, KLLI60, KLLI60.6, KLLKP, KLLSB, KLLT, KLLVB, KLLVS, KLLVSB, KLLVST, KLLX, KLM, KLMAN, KLMAHV, KLMB, KLMDSH, KLMDSV, KLMKP, KLMSB, KLMT, KLMVB, KLMVS, KLMVSB, KLMVST, KLMX, KLMZWAB, KLMZWABD, KLMZWBK, KLT, KLVB, KLW, KLWAN, KLWAHV, KLWB, KLWDSH, 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,	
	Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Вергокан».  Адрес: 171260, Российская Федерация, Тверская область, Конаковский район, поселок Редкино, улица Промышленная, дом 2.	



Руководитель органа

Эксперт

*С.Б. Калугин*  
подпись  
*С.Л. Волкорезов*  
подпись

Калугин С.Б.

инициалы, фамилия

Волкорезов С.Л.

инициалы, фамилия



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0073536

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЖ26.Н01217 лист 2

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

код ОК  код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 25.11.23.119	Системы из листовой стали для поддержки кабелей:	ТУ 3449-003-93996469-2018
	5.Монтажные системы: В, ВG, ВКСВСL, СВСL60, ССL1, СLHS, СOМEGAСLU170, СOМEGAСLU290, СR0, СS45LP, СS45M6, СS45SH, СS45SHY, СS45SHYA, СS45TG, СS90EY, СS90LP, СS90M8, СS90SH, СS90SHY, СS90SHYA, СS90TG, СSL, DOP41.21, DOP41.41, DOP41.82, DOPHSMU, DOPIPE80, DR15.30, DR21.41, FL, GM, GM41, GMV41, HDDKIPE, HDHKI, HDHKIZ, HDHSIZ, HDHSLDCL, HDHSLECL, HDHSMD, HDHSMU50, HDIPE80S, HDIPL06, HDIPL10, HDKIPE, HDMBZ, HDMP41.21, HDMP41.41, HDMP41.21DG, HDMP41.41DG, HDSKIPE, HDSKP, HDTSU, HDUKPIZ, HDVS41, HDWK, HDWKM, HDWKMD, HDWSUN, HDWVPIPE, HSLE3, HSMD, HSMES, KCL, KLLCBCL, KPCL, L25, L25.50, L50.50, LOMEGACLU150, M, MP3.41.41, MP41.21, MP41.41, MP41.21DG, 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, VSZ, WKCL, WKMP, WKMPCL, WKUMP, WKUMPCL, WKMP41.21, WKMP41.41, WKMPCL41.21, WKMPCL41.41, WKS, WKSS, WKUMP41.41, WKUMPCL41.41, WS, WSU, WSUN, WSUNS, Z25, Z50, 6.Напольные системы: ADPU, ADPUB, ADSU, AM, ASTSBL, BDRITWD3, BDRKK3, BDVITWD2, BDVITWD3, BDVIZ, BDVKK2, BDVKK3, DOVG, DOVGR.3, DOVGV.2, DOVGV.3, DRIT3, DRITWD3, DVITWD3, DVITWDV3, GBP, IDP, IOK, KDRKK3, KDVIK2, KDVIK3, KDVI2, KDVI3, KDVI3, KDVI3, KDVI3, KDVI3, KDVI3, KDVI3, KDVI3, KDVI3, KUWDT, MK, NEO, NEOAVT, NEOT, NEOTVT, ONE, OV, OVG, OVGAN, OVGB, OVGE, OVGEQ, OVGEQH, OVGHV, OVGK, OVGP, OVGBP, OVGT, OVGTAP, OVGTR, OVGST, OVGZ, SLOS, SSBU, TSBL, TSBU, TSBU45, TSBU50, TSBUD, VE, VERP, VERV, VEV, VEVV, VGI28, VGI38, VGI48, VGLI28, VGLI38, VGLI48, VK, VSB,7.Огнестойкие системы: В, ВK, СLHS, СLHS, СOМEGA290, СR0, DKBS, DR15.30, GM41, HDAB35.110, HDBSKLEM, HDH1, HDHSLECL, HDHSMU50, HDTSU, HDVS41, HDVS41.05, HDVS41.45, HDWK, HDWKM, HSMES, KBS60, KBSI60, KCLBS, KL60, KLBS60, KLLIBS60, KPBS, KPBSKL, LBS, LOMEGA150, LVBS60, M, MPCL41.21, QL, RO, SYBS, TIM, VM, VM6334, VMK, VOMEGA;	
	Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Вергокан».  Адрес: 171260, Российская Федерация, Тверская область, Конаковский район, поселок Редкино, улица Промышленная, дом 2.	



Руководитель органа

Эксперт

*С.Б. Калугин*  
 подпись  
*С.Л. Волкорезов*  
 подпись

Калугин С.Б.

инициалы, фамилия

Волкорезов С.Л.

инициалы, фамилия



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0073537

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЖ26.Н01217 лист 3

**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		
034-2014 (КПЕС 2008) 25.11.23.119	Системы из листовой стали для поддержки кабелей:	ТУ 3449-003-93996469-2018
	8.Изделия из нержавеющей стали: DCL, DCLVF, DOPKLL, DOPKLM, DOPKLZ, I4COMEGA290, I4D, I4KBSI60, I4KG60, I4KLL110, I4KLLDK, I4KLLI60, I4LOMEGA150, I4MP41.21, I4MP41.41, I4VOMEGA, I4WK, I6AS, I6B, I6B90, I6COMEGA290, I6CRO, I6D, I6DAS, I6DB90, I6DIG, I6DKIG, I6DS60, I6GM, I6GM41, I6HSLE, I6KBSI60, I6KG60, I6KLL110, I6KLLABD, I6KLLAH, I6KLLAHV, I6KLLB, I6KLLBK, I6KLLDK, I6KLLDSH, I6KLLDSV, I6KLLI60, I6KLLKP, I6KLLSB, I6KLLT, I6KLLVB, I6KLLVS, I6KLLVSB, I6KLLVST, I6KLLX, I6KLM, I6KLMAN, I6KLMANV, I6KLMB, I6KLMDSH, I6KLMDSV, I6KLMKP, I6KLMVB, I6KLMV, I6KLMVSB, I6KLMVST, I6KLMX, I6KLMZWAB, I6KLMZWABD, I6KLMZWABK, I6KLZ, I6KLZAH, I6KLZAHV, I6KLZB, I6KLZDSH, I6KLZDSV, I6KLZKP, I6KLZSB, I6KLZT, I6KLZVB, I6KLZVS, I6KLZVSB, I6KLZVST, I6KLZX, I6KPVF, I6LOMEGA150, I6M, I6MP41.21, I6MP41.41, I6PB, I6RB, I6RBK, I6RM, I6RO, I6SLOS, I6TIM, I6V60.200, I6VF60, I6VF60, I6VFCB, I6VFK, I6VFKG30, I6VFKK25, I6VFKS, I6VFM, I6VFMM, I6VFO, I6VM, I6VMB, I6VOMEGA, I6WK, I6WSU, KBV,	
	Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Вергокан».  Адрес: 171260, Российская Федерация, Тверская область, Конаковский район, поселок Редкино, улица Промышленная, дом 2.	



Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись  
*[Handwritten signature]*  
подпись

Калугин С.Б.

инициалы, фамилия

Волкорезов С.Л.

инициалы, фамилия