



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

ИНТЕРГАЗСЕРТ

РОСС RU.31570.04ОГНО

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ АССОЦИАЦИИ ПО СЕРТИФИКАЦИИ
«РУССКИЙ РЕГИСТР»**

ОГН4.RU.1101

Российская Федерация, 191014, г. Санкт-Петербург, Литейный проспект, дом 45/8, лит. А, пом. 6Н
телефон: +7(812) 670-90-01, факс: +7(812) 670-90-02, e-mail: rr-head@rusregister.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1101.B01566

П 03146

Срок действия с 17.12.2021 по 16.12.2024

ПРОДУКЦИЯ: Кабели монтажные парной скрутки, экранированные, марки ГЕРДА, выпускаемые по ТУ 3581-019-76960731-2010 с изм. 7 (см. приложение бланки №№ ПП 02537, ПП 02538), серийный выпуск

КОД ОК 034-2014: 27.32.13.191

КОД ТН ВЭД РФ: -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 22483-2021 п. 6.1, п. 6.2

ГОСТ 18690-2012 п. 3, п. 4, п. 7

ГОСТ 12.2.007.14-75 п. 2, п. 4, п. 5

ГОСТ 31565-2012 п. 4, п. 5, п. 6

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Кабельный завод «Донкабель», ИНН 6128008660, Российская Федерация, 347540, Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1, телефон: +7 (86374) 97744, факс: +7 (86374) 99756, e-mail: info@donkabel.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществу с ограниченной ответственностью «Кабельный завод «Донкабель», Российская Федерация, 347540, Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1, телефон: +7 (86374) 97744, факс: +7 (86374) 99756, e-mail: info@donkabel.ru

НА ОСНОВАНИИ протоколов сертификационных испытаний №№ 11-2021-ИГС, 12-2021-ИГС от 03.11.2021, выданных ИЦ ООО «НИЦ «Кабель-Тест»», свидетельство о признании компетентности рег. № ОГН4.RU.2720, срок действия до 02.12.2021; акта о результатах анализа состояния производства № 21.0111.06 от 07.09.2021, акта экспертной группы по сертификации продукции № 21.0112.09 от 14.12.2021, решения о выдаче сертификата соответствия № 21.0112.10 от 14.12.2021, выданных органом по сертификации продукции Ассоциации по сертификации «Русский Регистр», свидетельство о признании компетентности, рег. № ОГН4.RU.1101

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации 1d

Руководитель органа по сертификации



М.П.

Эксперт

подпись

подпись

А. В. Владимирцев
инициалы, фамилия

Е. Р. Кайгородов
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1101.B01566

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		
27.32.13.191	<p>Кабели монтажные, парной скрутки, экранированные, с медными лужеными или медными жилами, в броне и без брони, на номинальное напряжение до 500 В переменного тока или до 750 В постоянного тока, марок:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ГЕРДА-КВ, ГЕРДА-КВК, ГЕРДА-КВБ – с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластикатов, в том числе в исполнении «-ХЛ»; - ГЕРДА-КВнг(A), ГЕРДА-КВКнг(A), ГЕРДА-КВБнг(A) – с изоляцией из ПВХ пластиката, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, в том числе в исполнении «-ХЛ»; - ГЕРДА-КВнг(A)-LS, ГЕРДА-КВКнг(A)-LS, ГЕРДА-КВБнг(A)-LS, ГЕРДА-КВнг(A)-FRLS, ГЕРДА-КВКнг(A)-FRLS, ГЕРДА-КВБнг(A)-FRLS – с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластикатов пониженной пожарной опасности, в том числе в исполнении «-ХЛ»; - ГЕРДА-КПснг(A)-LS, ГЕРДА-КПснг(A)-LS, ГЕРДА-КПснг(A)-FRLS, ГЕРДА-КПснг(A)-FRLS – с изоляцией из сшитого полиолефина, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной пожарной опасности, в том числе в исполнении «-ХЛ»; - ГЕРДА-КПнг(A)-HF, ГЕРДА-КПнг(A)-HF, ГЕРДА-КПнг(A)-FRHF, ГЕРДА-КПнг(A)-FRHF – с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов, в том числе в исполнениях «-ХЛ», «-ЭХЛ» и «-Т»; 	ТУ 3581-019-76960731-2010 с изм. 7

Руководитель органа по сертификации



М.П.

подпись

А. В. Владимирцев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Е. Р. Кайгородов

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1101.B01566

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		
27.32.13.191	<p>- ГЕРДА-КПснг(А)-HF, ГЕРДА-КПсКнг(А)-HF, ГЕРДА-КПсБнг(А)-HF, ГЕРДА-КПснг(А)-FRHF, ГЕРДА-КПсКнг(А)-FRHF, ГЕРДА-КПсБнг(А)-FRHF – с изоляцией из спитого полиолефина, с оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, в том числе в исполнениях «-ХЛ» и «-ЭХЛ»;</p> <p>- ГЕРДА-КВнг(А)-LSLTx, ГЕРДА-КВКнг(А)-LSLTx, ГЕРДА-КВБнг(А)-LSLTx, ГЕРДА-КВнг(А)-FRLSLTx, ГЕРДА-КВКнг(А)-FRLSLTx, ГЕРДА-КВБнг(А)-FRLSLTx – с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиков пониженной пожарной опасности с низким уровнем токсичности.</p> <p>Примечания:</p> <p>1. Модификации экранов кабелей: «Э», «ЭМ», «Эа», «Эмф», «Эв», «Эмв», «Эав», «Эмfv», «Л», «Эа», «Эмф», «ЭЛ», «ЭМ».</p> <p>2. Обозначение медных жил: «м».</p> <p>3. Обозначение стойкости к ультрафиолетовому излучению: «-УФ», к воздействию масел и бензина: «-М», к воздействию химически агрессивных сред: «-Х».</p>	ТУ 3581-019-76960731-2010 с изм. 7
	Общество с ограниченной ответственностью «Кабельный завод «Донкабель», ИНН 6128008660, Российская Федерация, 347540, Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1, телефон: +7 (86374) 97744, факс: +7 (86374) 99756, e-mail: info@donkabel.ru	

Руководитель органа по сертификации



М.П.

подпись

А. В. Владимирцев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Е. Р. Кайгородов

инициалы, фамилия