



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DE.ME77.B.01559

Серия RU № 0086817

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции ООО "Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции" (ООО «ЭЛМАШ»)

Место нахождения, в том числе фактический адрес: РФ, 141400, Московская обл., г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29, Телефон: +7(495)7812587; Факс: +7 (495) 7812588, E-mail: oc.elmash@gmail.com, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ME77, выдан 13.05.2010г. Ростехрегулированием до 13.05.2015г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИГУС", ОГРН: 1147746040562

Адрес: 107023, РФ, г. Москва, Барабанный переулок, дом 4, строение 6; Фактический адрес: 140707, РФ, г. Москва, пос. Газопровод, Поселение Сосенское, к/п "Лесные Поляны" коттедж 1, этаж 2. Телефон +7(495) 724-96-49, Факс: +7(495) 763-96-55; E-mail: info@igus.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ igus® GmbH

Адрес: Spicher Str. 1a, D-51147 Köln, Germany (Германия)

ПРОДУКЦИЯ Электрические кабели передачи данных (Bus cables) серий igus® chainflex® и igus® chainflex® M марки: CF888, CF898, CF884, CF894, CF211.PUR, CF211, CF111.D, CF113.D, CF11.D CFROBOT4. Серийный выпуск. EN 60228; DIN VDE 0281 part 10813; IEC 60332-1-2.

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 930 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" (Приложение – бланк № 0090773).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 93 от 05.06.2014г., № 49-П от 13.05.2014г. ИЛ КП ООО ЦИКП «Волга-тест» (рег. № РОСС RU.0001.21KB19 с 21.05.2013 по 30.09.2016г.); - акта анализа состояния производства № ПБ-215/2013 от 29.11.2013г. ОСЭ ООО «ЭЛМАШ» (рег. № РОСС RU.0001.11ME77 с 13.05.2010 по 13.05.2015г.); - сертификатов соответствия требованиям ФЗ РФ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», выданных ОСЭ ООО «ЭЛМАШ» (рег. № ТРПБ.RU.ПБ49 с 25.08.2010 до 25.08.2015г.) № С-DE.ПБ49.В.00416 от 24.02.2014г. до 23.02.2019г., № С-DE.ПБ49.В.00449 от 05.06.2014г. до 04.06.2019г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы и гарантия igus® для кабелей chainflex® распространяется до 1 млн. двойных ходов, на срок до 3 лет, в соответствии с гарантийными условиями «igus® chainflex® guarantee-club». Условия хранения продукции в соответствии с документами изготовителя PA-3-204, PA-3-213-A, QM-3-2-90D.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.06.2014 **ПО** 04.06.2019 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Ю.Н. НИКИТИН

(инициалы, фамилия)

Р.Ю. АМИНЕВ

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.ME77.B.01559

Серия RU № **0090773**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 54429-2011	Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия.	пункты 5.2.1.4, 5.2.1.6, 5.2.1.11, 5.2.1.12, 5.2.2.4, 5.2.2.5, 5.2.3.10, 5.2.3.11, 5.2.4.1, 5.2.3.2
ГОСТ 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности.	п. 5.2. – предел распространения горения одиночным кабельным изделием ПРГО1 для всех марок за исключением CF11.D



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Ю.Н. НИКИТИН

(инициалы, фамилия)

Р.Ю. АМИНЕВ

(инициалы, фамилия)