



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB85.B.00867/22

Серия **RU** № **0367507**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ»

Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офис 307, 605

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB85 дата регистрации 01.10.2020.

Телефон: +7 (916) 336-91-62. Адрес электронной почты: sertificat-center@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АРГОС"

Место нахождения: 192102, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Волковский, дом 146, корпус 2, основной государственный регистрационный номер 1037835015701

Телефон: 88123208848, Адрес электронной почты: mail@argos.spb.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АРГОС"

Место нахождения: 192102, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Волковский, дом 146, корпус 2

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытового назначения: удлинители, в том числе на кабельных катушках, торговых марок «LUX», «Inforce», "КОМУС" (модели согласно приложению бланк №0854007)

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-008-49004736-2021 «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (удлинители). Удлинители бытового и аналогичного назначения на кабельных катушках».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544429009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 220215-1, 220216-1 от 17.02.2022 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08

Акта анализа состояния производства № ЦПС280122-04С от 01.02.2022

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0854008. Условия хранения: хранить изделия допускается в упаковке изготовителя или полиэтиленовом пакете при температуре окружающей среды от -20 до +40 градусов Цельсия и относительной влажности воздуха 70%. Допускается хранение при относительной влажности 95% при 25 градусах Цельсия. Срок службы - 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.03.2022

ПО 02.03.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Сабуров Дмитрий Викторович
(Ф.И.О.)

Орлова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB85.B.00867/22

Серия **RU** № **0854007**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8544429009	Приборы электрические бытового назначения: удлинители, в том числе на кабельных катушках, торговых марок «LUX», «Inforce», "КОМУС", модели: У-101-03, У-101-05, У-101-07, У-161-03, У-161-05, У-161-07, У2-0-02, У2-0-03, У2-0-05, У2-0-07, У2-0-10, У3-0-02, У3-0-03, У3-0-05, У3-0-07, У3-0-10, У4-0-02, У4-0-03, У4-0-05, У4-0-07, У4-0-10, У2-Е-02, У2-Е-03, У2-Е-05, У2-Е-07, У2-Е-10, У4-Е-02, У4-Е-03, У4-Е-05, У4-Е-07, У4-Е-10, У3-ЕВК-02, У3-ЕВК-03, У3-ЕВК-05, У3-Е-02, У3-Е-03, У3-Е-05, У3-Е-07, У3-Е-10, У3-Е-USB-02, У3-Е-USB-03, У3-Е-USB-05, УС1-0-10 (У-101), УС1-0-20 (У-101), УС1-0-30 (У-101), УС1-0-40 (У-101), УС1-0-50 (У-101), УС1-Е-10 (У-161), УС1-Е-20 (У-161), УС1-Е-30 (У-161), УС1-Е-50 (У-161), К1-0-20, К1-0-25, К1-0-30, К1-0-40, К1-0-50, К1-Е-20, К1-Е-25, К1-Е-30, К1-Е-40, К1-Е-50, К4-0-20, К4-0-25, К4-0-30, К4-0-40, К4-0-50, К4-Е, К4-Е-20, К4-Е-25, К4-Е-30, К4-Е-40, К4-Е-50

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Сабуров Дмитрий Викторович
(Ф.И.О.)

Орлова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB85.B.00867/22

Серия **RU** № **0854008**

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 IEC 60884-1-2013	"Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 60884-2-7-2013	"Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам удлинительных шнуров"	
ГОСТ 31223-2012 (IEC 61242:1995)	«Удлинители бытового и аналогичного назначения на кабельных катушках. Общие требования и методы испытаний»	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Сабуров Дмитрий Викторович
(Ф.И.О.)

Орлова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)