



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB46.B.00147/21

Серия **RU** № **0218043**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Качество"  
 Место нахождения: 111141, Россия, город Москва, улица Плеханова, дом 7, этаж 3, помещение/комната 1/16,17  
 Адрес места осуществления деятельности: 115533, РОССИЯ, город Москва, проспект Андропова, дом 22  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB46 дата регистрации 10.10.2019.  
 Телефон: +7 9153835039. Адрес электронной почты: osp.kachestvo@mail.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "МЕГА ГРУП"  
 Место нахождения: 123056, Россия, город Москва, переулок Грузинский, дом 3, строение 1, помещение 158, основной  
 государственный регистрационный номер 1027739594497  
 Телефон: +74959335000, Адрес электронной почты: info@contactica.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "МЕГА ГРУП"  
 Место нахождения: 123056, Россия, город Москва, переулок Грузинский, дом 3, строение 1, помещение 158  
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 119530, Россия, город Москва, шоссе Очаковское, дом 36  
 строение 2

**ПРОДУКЦИЯ** Удлинитель, удлинители на барабанах и катушках бытового и промышленного назначения, торговой марки "ALPENBOX",  
 серии (типы): 040, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899,  
 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925  
 Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ ИЕС 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения.  
 Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ 31223-2012 "Удлинитель бытового и аналогичного назначения на кабельных катушках.  
 Общие требования и методы испытаний", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие  
 требования безопасности"  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544429009

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 16X/H-08.06/21 от  
 08.06.2021 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩЮ1  
 Акта анализа состояния производства № КЧ190521-08С от 26.05.2021  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной  
 основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0721306. Условия и  
 сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан  
 в эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 10.06.2021  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 09.06.2026

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*



Камко Анна Александровна  
 (Ф.И.О.)

Хамадулина Вера Энуаровна  
 (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB46.B.00147/21

Серия **RU** № **0721306**

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 31223-2012 (IEC 61242:1995)	«Удлинитель бытового и аналогичного назначения на кабельных катушках. Общие требования и методы испытаний»	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Камко Анна Александровна (Ф.И.О.)

Хамадулина Вера Энуаровна (Ф.И.О.)