



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TW.MO10.B.01741

Серия RU № 0623876

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «ММП». Основной государственный регистрационный номер: 5147746231628. Место нахождения: 109145, Российская Федерация, город Москва, Привольная улица, дом 2, корпус 5. Телефон: 74959236074, адрес электронной почты: cfo@seafreightint.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

«Galaxy Technology Co., Ltd». Место нахождения: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 4f., No. 506-4, Yung-shan Rd., Jung-ho City, New Taipei. Филиал изготовителя: «Galaxy Technology Co., LTD». Место нахождения филиала изготовителя: КИТАЙ, No.3 XiaoQian Road, Dazhou Vilage, QiaoTou Town, Dongguan City, Guangdong Province

**ПРОДУКЦИЯ**

Аппаратура электрическая для коммутации: электрические соединители моделей Hyperline CON-IEC320C13, Hyperline CON-IEC320C14, Hyperline CON-IEC320C19, Hyperline CON-IEC320C20, Hyperline серия M45-GE, Hyperline PWP-SH180-IP44-BK Вилка кабельная 2P+E (Schuko), 16A, 230V, IP44, цвет черный, Hyperline PWS-SH180-IP44-BK Розетка кабельная 2P+E (Schuko), 16A, 230V, IP44, цвет черный. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 69 900 8

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

протокола испытаний № 00411-043-1-17/БМ от 19.10.2017 года, выданного испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB90; акта анализа состояния производства от 18.10.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Срок службы 5 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 30849.1-2002 "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30849.2-2002 "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 2. Требования к взаимозаменяемости размеров штырей и контактных гнезд соединителей".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.10.2017 ПО 24.10.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Е.Н. Ушаков

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

В.А. Туканов

(инициалы, фамилия)