



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.KR.02.00522



Серия КГ № 0113632

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПрофиЭксперт"

Место нахождения: 720028, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токомбаева, дом 27/1, квартира 47

Адрес места осуществления деятельности: 720021, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Шопокова, дом 89, 5-этаж, кабинет №16

Телефон: +996770979718. Адрес электронной почты: eac_profieexpert@bk.ru.

Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.027, выдан 24.12.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ "СЕДОС ГРУПП"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 620103, Россия, область Свердловская, город Екатеринбург, улица Лучистая, дом 2, квартира 150.

Основной государственный регистрационный номер 1156658085649.

Телефон: +73433046162, Адрес электронной почты: Sedos.snab@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «FAST STAR LOGISTICS LIMITED»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Корея, Республика, 21/F Seoul Finance Center, Taeryeongno 1-ga, Jung-gu, Seoul 100-768.

ПРОДУКЦИЯ Кабели нагревательные, торговой марки: "SRL", "SRF", "GR", "FM", "SM", "GRX", "Micro", модели: 16-2, 24-2, 30-2, 40-2, 16-2CR, 24-2CR, 30-2CR, 40-2CR, 10-2CR, 15-2CR, 10-2CT, 15-2CT, 16-2CR(UV), 24-2CR(UV), 30-2CR(UV), 40-2CR(UV), 60-2CR, 2CR, 13-2CR, 80-2CR, 50-2CR, 50-2CR(UV).

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8516 80 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 22-09-21/7-004 от 21.09.2022 года, выданного Испытательным Центром Товарищества с ограниченной ответственностью «Фирма Торговая палата», аттестат аккредитации KZ.T.01.0835, Акта по результатам анализа состояния производства № 220902-001/ПЭ от 05.09.2022 года, паспорта
Схема сертификации: 1с**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ Р МЭК 60800-2012 "Кабели нагревательные на номинальное напряжение 300/500 В для обогрева помещений и предотвращения образования льда". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.09.2022 **ПО** 21.09.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сулайманов Эрмек Кенешбекович
(ФИО)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Величко Яна Викторовна
(ФИО)