



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TCRU C-CN.OM02.B.08862

Серия RU № 0664264

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Авто Эксперт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 125438, г. Москва, Пакгаузное ш., д. 1. Номер телефона: 89652177174, адрес электронной почты: a.autoexpert@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11OM02, 30.09.2014, Росаккредитация.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СДС-Группа». Основной государственный регистрационный номер: 1047796405502. Место нахождения: 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, деревня Путилково, дом 11. Адрес места осуществления деятельности: 125430, Россия, город Москва, улица Фабричная, дом 6, строение 1. Номер телефона: +74952252520, адрес электронной почты: info@sds-group.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Lin'an CF Co., Ltd.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang.

## ПРОДУКЦИЯ

Оборудование дуговой сварки бытового назначения: аппараты для дуговой сварки на напряжение до 240 вольт, артикулы: 11-0910, 11-0911, 11-0912, 11-0913, 11-0914, 11-0915, 11-0916, 11-0917, 11-0918, 11-0919, 11-0920, 11-0921, 11-0922, 11-0923, 11-0924, 11-0925, 11-0926, 11-0927, 11-0928, 11-0929, 11-0930, 11-0931, 11-0932, 11-0933, 11-0934, 11-0935. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами: 2014/35/EU Низковольтное оборудование - Low Voltage Directive (LVD), 2014/30/EC Электромагнитная совместимость - Electromagnetic compatibility directive (EMC).

КОД ТН ВЭД ТС 8515399000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 18020703 от 16.02.2018, Испытательный центр ЗАО «Спектр-К», аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02. Протокол испытаний № 8-11/1/2-2018 от 19.02.2018, Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации № RA.RU.21КС01. Акт анализа состояния производства № 453/1 от 30.01.2018. Документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: копии эксплуатационных документов, договора уполномоченного лица № 2015-28-В от 11.03.2015, ГОСТ Р МЭК 60974-1-2012 "Оборудование для дуговой сварки. Часть 1. Источники сварочного тока", ГОСТ Р 51526-2012 (МЭК 60974-10:2007) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование для дуговой сварки. Часть 10. Требования и методы испытаний". Схема сертификации: 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГОСТ Р МЭК 60974-1-2012 "Оборудование для дуговой сварки. Часть 1. Источники сварочного тока", ГОСТ Р 51526-2012 (МЭК 60974-10:2007) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование для дуговой сварки. Часть 10. Требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.02.2018 ПО 18.02.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

Громадина Ирина Александровна  
(инициалы, фамилия)

Кондрашов Сергей Сергеевич  
(инициалы, фамилия)