



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HA83.B.01775/22

Серия **RU** № **0385287**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Стандарт-1» общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».
Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, комнаты № 8, 9. Телефон: +79099445741. Адрес электронной почты: osp@cert-sdt.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA83, выдан 08.10.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ИНСТРУМЕНТА"
Место нахождения: 142700, Россия, Московская область, город Видное, улица Радиальная 3-я, дом 8, помещение 1-Н, комната 2
Адрес места осуществления деятельности: 117588, Россия, город Москва, улица Тарусская, дом 8А.
Основной государственный регистрационный номер 1057746163221.
Телефон: +74952344130, Адрес электронной почты: info@instrument.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "SHANDONG MASTER ELECTRIC AND MACHINE CO.,LTD"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.9009 QINGLONGSHAN ROAD, HI-TECH DISTRICT, ZIBO CITY SHANDONG.

ПРОДУКЦИЯ Сварочные инверторные аппараты для дуговой сварки, торговой марки "DENZEL", модель: DS-160 Compact (артикул: 94371), модель: DS-180 Compact (артикул: 94372), модель: DS-200 Compact (артикул: 94373), модель: DS-230 Compact (артикул: 94374); торговой марки "МТХ", модель: ММА-180S (артикул: 94390), модель: ММА-200S (артикул: 94391), модель: ММА-220S (артикул: 94392); торговой марки "СИБРТЕХ", модель: ИДС-170К (артикул: 94393), модель: ИДС-190К (артикул: 94394), модель: ИДС-220К (артикул: 94395), модель: ИДС-250К (артикул: 94396).
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8515 39 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 1/К-00093 от 25.03.2022 года, выданного Филиалом Товарищества с ограниченной ответственностью "Прикаспийский Центр Сертификации", аттестат аккредитации КЗ.Т.02.0199, акта анализа состояния производства от 21.03.2022 года № 220211-01/с, руководств по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ Р МЭК 60974-1-2012 "Оборудование для дуговой сварки. Часть 1. Источники сварочного тока", ГОСТ Р 51526-2012 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование для дуговой сварки. Часть 10. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.03.2022 **ПО** 27.03.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Елисева Марина Владимировна
(Ф.И.О.)

Филиппова Татьяна Сергеевна
(Ф.И.О.)