

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-DE.AY05.B.03003

Серия RU № 0630929

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Маломосковская, дом 22, строение 1, этаж 3, комната 87. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AY05 выдан 29.03.2016 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ВЕРТИКАЛЬ», Место нахождения: 142403, Российская Федерация, Московская область, город Ногинск, Аптечный переулок, дом № 1, помещение 78. Основной государственный регистрационный номер: 1145031002225. Телефон: 89778327443, адрес электронной почты: vertikal081@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Hutter Technik GmbH»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Potsdamer Str. 92 DE-10785 Berlin, Федеративная Республика Германия  
Филиалы завода-изготовителя: согласно приложениям на пяти листах, бланки №№ 0447784-0447788

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование электросварочное торговая марка «Huter»: аппараты для дуговой сварки, модели: R-180, R-200, R-220, R-250  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2004/108/ЕС «Электромагнитная совместимость»  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8515 39 180 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА  
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** - протокола испытаний от 15.11.2017 года № 02111-184-1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;  
- акта анализа состояния производства от 16.11.2017 года № 3565 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»  
- эксплуатационных документов  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.11.2017 ПО 16.11.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кузин Павел Андреевич  
(инициалы, фамилия)Кабанов Владимир Александрович  
(инициалы, фамилия)