



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.AД71.B.01815/19

Серия **RU** № **0197871**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@pro-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AД71, выдан 21.04.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕРТИКАЛЬ"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142403, Россия, Московская область, город Ногинск, Аптечный переулок, дом 1, помещение 78.
Основной государственный регистрационный номер 1145031002225.
Телефон: +79778327443, Адрес электронной почты: vertikal081@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Hutter Technik GmbH»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Potsdamer Str. 92 DE-10785 Berlin
Филиал завода-изготовителя: "SHANGHAI GUANG LIAN COMPANY". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 20H, BLD 855, PUDONG SOUTH RD, SHANGHAI.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный: штроборезы, торговых марок: «HUTER», «ВИХРЬ», серия (тип) ПТ.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС "О машинах и механизмах", 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость"
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 850 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 190905-012-02/ИР от 20.09.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 24.08.2019 года № 190822-011, руководства по эксплуатации, обоснования безопасности 031-2019 ОБ
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60745-1-2011 "Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с 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". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.09.2019 ПО 19.09.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Аншулов Алексей Алексеевич (Ф.И.О.)

Кузьмин Егор Васильевич (Ф.И.О.)