



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-СН.АД71.В.02129/19

Серия **RU** № **0206771**

**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@npo-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД71, 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** «TEC Technik und Entwicklung AG»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Швейцария, Sudquastr. 14 CH-4057 Basel

Филиал завода-изготовителя: "NINGBO GANGLE CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, ROOM A802, SHIMA BUILDING, BOLE EAST ROAD, YUEQING CITY, ZHEJIANG PROVINCE.

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент ручной электрифицированный, марки: «РЕСАНТА», «EUROLUX», «ENERGOLUX»: перфораторы, серия (тип): П, ПЭ; сетевые шуруповерты, серия (тип) СШ. Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8467219100, 8467219900

### 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 №

191010-001-002-02/ИР от 22.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью

«Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 16.10.2019

года № 190930-011, руководств по эксплуатации, обоснования безопасности 038-2019 ОБ

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60745-1-2011 "Машини 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** 25.10.2019 **ПО** 21.10.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ащеулов Алексей Алексеевич (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Кузьмин Егор Васильевич (Ф.И.О.)

