



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.AД71.B.01632/19

Серия **RU** № **0185706**

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.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, переулок Аллочный, 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 Электрические приборы бытового назначения санитарно-гигиенические, напряжение питаю 220 Вольт, торговой марки «HUTER», «ВИХРЬ»; умывальник дачный, серия (тип): «ЛЮКС», «КОМФОРТ»; душ дачный, серии (тип) Д.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU

«Электромагнитная совместимость»

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 10 800 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 №

190822-001-002-02/ИР от 28.08.2019 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 № 190812-007, паспортов

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Ссылка на стандарт, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ Р ИСО 9001-2015 "Системы менеджмента качества. Требования к эффективным зарегистрированным приборам. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.1.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия промышленных систем автоматизации производства. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.2.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение помеховой напряженности, излучаемой токами и фидерами в низковольтных системах электромагнитного облика помещений. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключенными к электросети при необходимости определяемых условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в документации к продукции соответствующей документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.08.2019 ПО 27.08.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)



Ащеслов Алексей Алексеевич
(И.И.О.)

Кузьмин Егор Васильевич
(И.И.О.)