

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-DE.AY05.A.05391

Серия RU № 0684236

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Ярославская, дом 8, корпус 3, этаж 4, помещение I, комната 17, офис 414. 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 06.02.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ГРОЭ». Место нахождения: 125212, Российская Федерация, город Москва, Ленинградское шоссе, дом 39, строение 2, этаж 3, помещение 2. Основной государственный регистрационный номер: 1047796008358. Телефон: +74959099091, адрес электронной почты: info-ru@grohe.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Grohe AG Werk Hemer»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Industriepark Edelburg, 58675 Hemer, Postfach 1361, Федеративная Республика Германия
Филиал завода-изготовителя: «Inventum Technologies B.V.»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Kaagschip 25, 3991 CS Houten, Королевство Нидерландов

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: водонагреватели, торговой марки «GROHE», артикулы: 30080001, 30083001, 30083DC1, 30079001, 30079DC1, 30085001, 30320000, 30325001, 30325DC1, 30327001, 30327DC1, 30339001, 40831001, 40830001, 40860000, 40860001, 40861000, 40861001
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Партия 145000 штук, контракт № 2011/2 от 30.12.2010 года, спецификация № 6 от 30.01.2015 года

КОД ТН ВЭД ТС 8516 10 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 23.03.2018 года № 01712-184-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
- эксплуатационных документов
Схема сертификации: Зс

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 IEC 60335-2-21-2014 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным водонагревателям», 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»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.03.2018 ПО не установлен ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)

Хвостов Дмитрий Николаевич
(инициалы, фамилия)Кабанов Владимир Александрович
(инициалы, фамилия)