

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-SE.АЯ46.В.19043/21

Серия **RU** № **0317436**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХУСКВАРНА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 141400, Россия, область Московская, город Химки, улица Ленинградская, Вл.39, Стр.6, Помещение № Ов02_04
 ОГРН 1035009561168.
 Телефон: +7 495 7972654 Адрес электронной почты: Andrey.Kazidub@husqvarnagroup.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Gardena Germany AB"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Швеция, PO Box 7454, S-103 92, Stockholm, Sweden
 Согласно приложению бланк №0816433, всего 2 позиции

ПРОДУКЦИЯ Оборудование насосное торговой марки "Gardena": станции водоснабжения автоматические, модели: 3000/4 Classic, 3000/4, 3600/4, 3000/4 Classic Eco, 4000/5 Comfort Eco, 5000/5 Comfort Eco, 5000/5 Premium Eco, 3000/4 eco, 4000/5 eco, 5000/5 eco, 5000/5 eco inox, Classic 3000/4 eco, Comfort 4000/5 eco, Comfort 5000/5 eco, Premium 5000/5 eco inox; насосы садовые, модели: 3000/4, 3500/4, 3600/4, 4000/5, 5000/5, 6000/6 inox, Classic 3000/4, Classic 3500/4, Comfort 5000/5; насосы напорные автоматические, модели: 3500/4E Classic, 4000/5 E Comfort, 5000/5E LCD Comfort, 6000/6E LCD inox Premium, 3500/4, 4000/5, 5000/5 LCD, 6000/6 LCD inox, 5000/5, 6000/6 inox, 3500/4E, 4000/5E, 5000/5E LCD, 6000/6E LCD inox. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании», Директивой 2014/35/ЕУ ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Директивой 2014/30/ЕУ ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413708100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 400795-21, 400796-21 от 06.04.2021, №№ 500369-21, 500370-21 от 06.04.2021, №№ 701039-21, 701040-21 от 06.04.2021, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 210315-006/290 от 18.03.2021
 Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0816433, всего 9 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации.
 Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0816433, всего 2 позиции

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.04.2021 **ПО** 12.04.2023
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Иванова Ольга Владимировна (Ф.И.О.)
 Гудович Алексей Викторович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SE.АЯ46.В.19043/21

Серия **RU** № **0816433**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Leo Group Pump (ZHEJIANG) Co., Ltd"	Китай, No.1, 3rd Street, East Industry Center, Wenling City, Zhejiang Province, 317500, P.R. China
"Husqvarna Zenoah Changzhou Machinery Co., LTD."	Китай, No.366 Huanghe West Road, Xinbei District, Changzhou, Jiangsu, P.R. China

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-41-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ 12.1.003-83	"Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Шум. Общие требования безопасности (с Изменением N 1)"	разделы 2-4
ГОСТ 12.1.012-2004	"Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Вибрационная безопасность. Общие требования"	разделы 4 и 5
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"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"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Иванова Ольга Владимировна (И.О.)

Гудов Алексей Викторович (И.О.)