



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU.C-CN.NP15.B.00963/20

Серия **RU** № **0267306**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Оценка продукции и систем менеджмента"  
Место нахождения: 115516, Россия, город Москва, улица Промышленная, дом 11 строение 3, этаж 4, помещение I, комната 19Б, офис 69  
Адрес места осуществления деятельности: 115533, РОССИЯ, Город Москва, проспект Андропова, дом 22, 9 этаж, комната № 23, помещение № 1  
Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11NP15, дата регистрации 25.04.2019 года.  
Телефон: +7 903 119 8810 Адрес электронной почты: ocenkapr@mail.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЛЕНРИЧ-В"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 107078, Россия, город Москва, улица Садовая-Черногрозская, дом 3Б строение 1 квартира 2, основной государственный регистрационный номер 1187746637418  
Телефон: +79857684765 Адрес электронной почты: vvd@glenrich.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ «CHINA NATIONAL ELECTRONICS IMPORT&EXPORT EAST CHINA COMPANY»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 4F, NO.2 LAN CUN ROAD, PUDONG, SHANGHAI

### ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: электроочаги и электрокамины (согласно приложению бланк №0771501).  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516295000, 8516299100

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 411/1-20, 411-20 от 17.09.2020 года, выданных Испытательной лабораторией (центр) радиоэлектронной аппаратуры и бытовых электроприборов общества с ограниченной ответственностью "Александровский испытательный центр", аттестат аккредитации RA.RU.21MO57.  
Акта о результатах анализа состояния производства № 20200122-34/01 от 30.07.2020 года  
Схема сертификации: 1с

### 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 Т ОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. 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»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.09.2020 ПО 20.09.2023  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



Петри Денис Андреевич (Ф.И.О.)

Егорова Кристина Станиславовна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HP15.B.00963/20

Серия **RU** № **0771501**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8516295000, 8516299100	<p>Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: электроочаги и электрокамины:</p> <p>электрокамины, модели: VS-0004 Black; VS-0004 White, VS-004 Grey, VS-004 White, VS-004 Brown (PS3564-3), VS-100D(Black glass); VS- 100D (Crem); VS-100D(White glass); VS-100D Brown (PS3564-3), VS100D Brown (PS3700), VS-100D White, VS- 240D (Black Glass), VS-240D White, VS-032-1 (Buffet), VS 061 (Palace with Scharm 33 Br), VS-036 FW (Senator White), VS-036 FR(Senator Brown), VS -048 (Sheraton), VS-062 W (Georgia White), VS-062 (Georgia), VS-656 (Astana), VS-656 W (Astana White), VS-612 (Savoy), VS-STE (Valeria), VS-EA (Liberty), VS-615 (Marina Gold)</p> <p>электроочаги (электротопки), модели: GP168-3D600, GP168-3D1200, GP168-3D1600, GP168-3D600Y, GP168-3D640N, GP168-3D910N, GP168-3D1600N, GP666-3D100, GP168-3D1180Y, GP168-3D490, GP168-3D2480, GP168-3D1280, GP168-3D1280D, VS - 33 Black; VS - 33 Brass; VS - 39 Black; VS - 39 Brass; VS-Ar-23; VS-Ar-28; VS-Ar-33, VS - R86; VS - R36, VS - Premier S86; VS - Premier S87; VS - Premier S10; VS - Premier S14; VS - Premier S20; VS - Premier S130; VS - Premier S23; VS - Premier S28; VS - Premier S33; VS - Premier S61</p>

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)



Петри Денис Андреевич  
(Ф.И.О.)

Горова Кристина Станиславовна  
(Ф.И.О.)