



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.01152/21

Серия **RU** № **0201326**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОФИС-ИМПЭКС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 394026, Россия, Воронежская область, город Воронеж, улица 45 Стрелковой Дивизии, дом 261-А
Основной государственный регистрационный номер 1073667036387
Телефон: 74732502917. Адрес электронной почты: import@samsonpost.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ SIXI YULONG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Китай, CHONGSHOU INDUSTRIAL ZONE, CHONGSHOU TOWN, SIXI CITY

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: тепловентиляторы, обогреватели-конвекторы, масляные обогреватели, торговой марки «SONNEN», «DASWERK», «SHEGRA»; артикулы: 453493, 453494, 453495, 453496, 453497, 453498, 453499, 453500, 455309, 455310, 455311, 455312, 455313, 455314, 455315, 455316, 455317, 455318, 455319, 455320, 455321, 455322, 455323, 455324, 455325, 455326, 455327, 455328, 455329, 455330, 455331, 455332, 455333, 455334, 455335, 455336, 455337, 455338, 455339, 455340, 455341, 455342, 455343, 455344, 455345, 455346, 455347, 455348. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516291000, 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 №№ 10077ИЛНВО, 10078ИЛНВО, 10079ИЛНВО от 08.06.2021 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 12.05.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»
руководства по эксплуатации: паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0705185. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

24.06.2021

ПО

23.06.2023

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



М.П.

(Ф.И.О.)

Максим Владимирович

(Ф.И.О.)

Шамилева Диана Шамилевна



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОФИС-ИМПЭКС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 394026, Россия, область Воронежская, город Воронеж, улица 45 Стрелковой Дивизии, дом 261-А

Основной государственный регистрационный номер 1073667036387.

Телефон: 74732502917 Адрес электронной почты: import@samsonpost.ru

в лице Заместителя директора Смолина Павла Павловича, действующего на основании доверенности № 36/30-н/36-2018-2-445 от 18.10.2018 года

заявляет, что Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: тепловентиляторы, обогреватели-конвекторы, масляные обогреватели; торговой марки «SONNEN», «DASWERK», «SHEGRA»; артикулы: 453493, 453494, 453495, 453496, 453497, 453498, 453499, 453500, 455309, 455310, 455311, 455312, 455313, 455314, 455315, 455316, 455317, 455318, 455319, 455320, 455321, 455322, 455323, 455324, 455325, 455326, 455327, 455328, 455329, 455330, 455331, 455332, 455333, 455334, 455335, 455336, 455337, 455338, 455339, 455340, 455341, 455342, 455343, 455344, 455345, 455346, 455347, 455348.

Изготовитель «CIXI YULONG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, CHONGSHOU INDUSTRIAL ZONE, CHONGSHOU TOWN, CIXI CITY

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU - Ограничение содержания вредных веществ.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8516291000, 8516295000, 8516299100

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 033105ПИ-2021, 043105ПИ-2021, 053105ПИ-2021 от 31.05.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «Состав37» ООО «ПрофНадзор» (аттестат аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.008)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники. Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.06.2026 включительно.

(подпись)

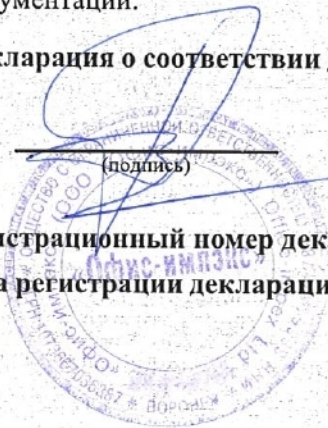
М.П.

Смолин Павел Павлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.38739/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.06.2021



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.01152/21

Серия **RU** № **0705185**

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 60335-2-30-2013 | "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям" статьи 4 и 5 | |
| Абзац 5 статья 4 ТР ТС 004/2011 | "О безопасности низковольтного оборудования" | |
| 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) |
| 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) |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



М.П.

Сенков Максим Владимирович

(ф.и.о.)

Барчева Диана Шамильевна

(ф.и.о.)