



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CZ.BE02.B.03676/21

Серия **RU** № **0315959**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Глобальное Соответствие". Место нахождения (адрес юридического лица): 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 3, этаж 9, помещение II, офис 125. Адрес места осуществления деятельности: 117630, Россия, город Москва, Старокалужское шоссе, дом 65, офис 603-6. Номер телефона: +74952035292, адрес электронной почты: gssert@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11BE02 от 02.10.2015 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Сенкор Интернациональ». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115088, Россия, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 22, подъезд 5, этаж 2, офис 521/1. Основной государственный регистрационный номер: 1197746006897. Номер телефона: +79651015000. Адрес электронной почты: info@sencor.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"SENCOR EUROPE, spol. s r.o.". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Чехия, PRAGUE, Cernokostelecka 2111, PSC 100 00. Филиал: "NINGBO UNITED GROUP import and export, Co, Ltd.". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 23/F FORTUNE PLAZA 77 HEYI STREET, NINGBO.

ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения для нагревания воды и напитков – электрические чайники, аппараты для вспенивания и подогрева молока, с маркировкой SENCOR, модели согласно приложению (бланк № 0812582) на 1 листе.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516797000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 37X/H-17.03/21 от 17.03.2021 года, № 7X/H-24.03/21 от 24.03.2021 года, Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01. Акта о результатах анализа состояния производства № 176/2021 от 25.02.2021 года.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: согласно приложению (бланк № 0812583) на 1 листе. Общие требования Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Температура хранения от 5°C до 40°C при относительной влажности воздуха не выше 80%. Срок хранения не установлен. Срок службы - 5 лет. Дата изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания: 03.2020. Регистрационный номер таможенной декларации: 10013160/260221/0103346. Сертификат соответствия без приложения недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.04.2021 ПО 04.04.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич

(Ф.И.О.)

Зимин Денис Евгеньевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CZ.BE02.B.03676/21

Серия **RU** № **0812583**

Сведения о стандарте (-ах), в результате применения которого (-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.	
ГОСТ IEC 60335-2-15-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагревания жидкостей	
ГОСТ 30805.14.2-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	
ГОСТ 30805.14.1-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	
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	
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 EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	

Лист 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Зимин Денис Евгеньевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CZ.BE02.B.03676/21

Серия **RU** № **0812582**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8516797000	<p>Электрические приборы бытового назначения для нагревания воды и напитков, с маркировкой: SENCOR – электрические чайники, модели: SWK 1001OR, SWK 1010WH, SWK 1011GR, SWK 1012BL, SWK 1013OR, SWK 1014RD, SWK 1015VT, SWK 1016YL, SWK 1017TQ, SWK 1018RS, SWK 1031SS, SWK 1080SS, SWK 1220GG, SWK 1221GR, SWK 1222BL, SWK 1223VT, SWK 1224RD, SWK 1225RS, SWK 1226GD, SWK 1227CH, SWK 1228BK, SWK 1500, SWK 1501GR, SWK 1502BL, SWK 1503OR, SWK 1504RD, SWK 1505VT, SWK 1506YL, SWK 1507TQ, SWK 1590SS, SWK 1591WH, SWK 1592BK, SWK 1700WH, SWK 1701GR, SWK 1702BL, SWK 1703OR, SWK 1704RD, SWK 1705VT, SWK 1706YL, SWK 1707TQ, SWK 1708RS, SWK 1711SS, SWK 1715SS, SWK 1720BK, SWK 1746BK, SWK 1746WH, SWK 1748WH, SWK 1749BK, SWK 1750SS, SWK 1755, SWK 1757SS, SWK 1760BK, SWK 1761WH, SWK 1770GG, SWK 1771GR, SWK 1772BL, SWK 1773VT, SWK 1774RD, SWK 1775RS, SWK 1776GD, SWK 1777CH, SWK 1778BK, SWK 1780, SWK 1785BK, SWK 1791WH, SWK 1792BK, SWK 1795SS, SWK 1796SS, SWK 1798BK, SWK 1799SS, SWK 1800WH, SWK 1810WH, SWK 1811GR, SWK 1812BL, SWK 1813OR, SWK 1814RD, SWK 1815VT, SWK 1816YL, SWK 1817TQ, SWK 1890SS, SWK 1895SS, SWK 2080BK, SWK 2090BK, SWK 2190WH, SWK 2191GR, SWK 2192BL, SWK 2193OR, SWK 2194RD, SWK 2195VT, SWK 2196YL, SWK 2197GG, SWK 2198RS, SWK 2200SS, SWK 2300BK, SWK 2301BK, SWK 2510WH, SWK 2511BK, SWK 2550SS, SWK 7000WH; SWK 7001BK; SWK 7002CO; SWK 7100WH, SWK 7101BK, SWK 7300WH, SWK 7301BK, SWK 7700GG, SWK 7701GR, SWK 7702BL, SWK 7703VT, SWK 7704RD, SWK 7705RS, SWK 7706GD, SWK 7707CH, SWK 7708BK;</p> <p>Аппараты для вспенивания и подогрева молока, модели: SMF 2020WH, SMF 4000BK, SMF 1010BK; SMF 1011RD; SMF 1050SS.</p>	

Лист 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Худяков Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Зимин Денис Евгеньевич
(Ф.И.О.)