

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ПЕРВАЯ СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ
ТОРФЯНАЯ КОМПАНИЯ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Санкт-Петербург, 191119,
внутригородская территория города муниципальный округ Лиговка-Ямская, набережная Обводного
Канала, дом 53, литера Г, помещ. 3-Н офис 28А, основной государственный регистрационный номер:
1237800137717, номер телефона: +78126120598, адрес электронной почты: commerce@sztc.ru

в лице Генерального директора Ахуткиной Натальи Александровны

заявляет, что Приборы электрические бытового назначения для поддержания и регулировки
микроклимата в помещениях: обогреватели, тепловентиляторы, радиаторы масляные, торговой марки
"Filiora". Перечень моделей согласно приложению № 1

изготовитель "Ningbo First Sight Electric Appliance Co., Ltd". Место нахождения и адрес места
осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 887, Guanfu Road, Fuhai Town,
Cixi City, Ningbo, Zhejiang, China, 30.240191°, 121.416491°.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8516299100, 8516291000, 8516299900. 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 № 7/ИЦ-21.08/24, 8/ИЦ-21.08/24, 9/ИЦ-21.08/24 от 21.08.2024 года, выданных
Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью
«Трансконсалтинг», сертификат соответствия № MSMQ.01.A.011505.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней
среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и
наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на
добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении
применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": ГОСТ ИЕС 62321-3-1-
2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1.

Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом
рентгенофлуоресцентной спектроскопии". Договор на выполнение функций иностранного
изготовителя № FS20240520 от 20.05.2024. Декларация распространяется на серийно выпускаемую
продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших
исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 28.05.2024 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.08.2029 включительно

(подпись)

М. П.

Ахуткина Наталья Александровна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA07.B.37062/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.08.2024

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.37062/24

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС
<p>Приборы электрические бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях, торговой марки "Filiora":</p>	<p>обогреватели, модели: LQ-001, LX-80B, RH01A, RH01B, RH02, RH03, RH04, RH06, RH07, RH08, RH09, RH10, RH16, RH11, RH12, RH13, RH14A, RH14B, RH15S, RH15M, RH15B, RH18S, RH18B, RH23A, RH23B, CH01, LX-1502, LX-1502H, LX-1502S, LX-1600, LX-1701H, LX-1701M, LX-1701S, LX-1703H, LX-1703M, LX-1703S, LX-2800L, LX-2400, LX-2800S, LX-2820, LX-2830, LX-2830S, LX-2840, LX-2850, LX-2860, LX-2880, LX-2881, LX-2900A, LX-2900B, LX-3000A, LX-3000B, LX-1200A, LX-1200B, LX-2000J, LX-1501, QH-80F, QH-80E, QH-80D, NSB-200S, NSB-200M, NSB-200B, KH-2000, LQ001, LQ002, PHW-2500C, PHW-2000CR, PHW-3000, PHW-2500, PHW-2500R, NXW-2500, PHG-2000R, TW20R, GS-18R, GS-24R, PHP-2000D, PHE-1500B, PHP-1500B, PNH-2000BR, PHE-1500BR, PHP-1500BR, SHP-600B, SHP-1500B, T01-G12Y, PD20R, XT15ML, PHP-1500BS, PHG-2000SR, PHS-3000R, PHS-2500, PHS-2500C, PHS-2500CR, PHE-1500BS, PHG-1500SR, PNH-3000BS, PNH-2000BS, тепловентиляторы, модели: PTC-906, LQ-101, PTC-905, PTC-100, PTC-903, LQ801, LQ901, LQ818, LQ818B, LQ616, LQ616B, FH18, LQ501, LQ202, радиаторы масляные, модели HY-E2-7, HY-E2-9, HY-E2-11, HY-E2-13, HY-G1-5, HY-G1-7, HY-G1-9, HY-G1-11, HY- H1, HY- H1-RC, HY-201, HY-501, HY- A1-7, HY- A1-9, HY- A1-11, HY- A1-13, HY- A2-7, HY- A2-9, HY- A2-11, HY- A2-13, HY- 9-7, HY- B9-9, HY- B9-11, HY- B9-13, HY- B7-7, HY- B7-9, HY- B7-11, HY- B7-13, HY- E1-7, HY- E1-9, HY- E1-11, HY- E1-13, HY- E3-7, HY- E3-9, HY- E3-11, HY- E3-13, HY-F1-7, HY- F1-9, HY- F1-11, HY- F1-13, HY-F2-7, HY- F2-9, HY- F2-11, HY- F2-13, HY-B6-7, HY- B6-9, HY- B6-11, HY- B6-13, HY-B1-7, HY- B1-9, HY- B1-11, HY- B1-13, HY-D1-7, HY- D1-9, HY- D1-11, HY- D1-13, HY-D2-7, HY- D2-9, HY- D2-11, HY- D2-13, HY-B10-7, HY- B10-9, HY- B10-11, HY- B10-13, HY-D3-7, HY- D3-9, HY- D3-11, HY- D3-13, HY-D4-7, HY- D4-9, HY- D4-11, HY- D4-13, HY-C1-7, HY- C1-9, HY-C1-11, HY-C1-13, HY-C2-7, HY- C2-9, HY-C2-11, HY-C2-13, HY-C3-7, HY- C3-9, HY-C3-11, HY-C3-13, HY-C4-7, HY- C4-9, HY- C4-11, HY-C4-13, HY-B3-7, HY- B3-9, HY- B3-11, HY- B3-13, HY- B5-D-7, HY- B5-D-9, HY- B5-D-11, HY- B5-D-13, HY-B5-7, HY-B5-9, HY-B5-11, HY-B5-13, HY-B4-7, HY- B4-9, HY- B4-11, HY- B4-13, HY-B8, HY-B13, HY-B11, HY-C5, HY-D5, HY-D6, HY-D6-RC, HY- D7, HY-D8, HY-E4, HY-G2, HY-B2-7, HY- B2-9, HY- B2-11, HY- B2-13.</p>	<p>8516299100, 8516291000, 8516299900</p>

Заявитель

подпись

М. П.

Ахуткина Наталья Александровна

(Ф.И.О. заявителя)