



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРАФТ", Место нахождения: 199155, РОССИЯ, Г.Санкт-Петербург, УЛ. УРАЛЬСКАЯ, Д. 13, ЛИТ А, Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 199155, город Санкт-Петербург, Улица Уральская, дом 13, литера А, ОГРН: 5067847551899, Номер телефона: +7 8124490991, Адрес электронной почты: receptionSPB@unicum.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ЛАВРЕНОВА ОЛЕГА БОРИСОВИЧА

заявляет, что Автомат по продаже напитков, моделей NERO CH4, NERO TOUCH CH4, NERO CH4 FRESH MILK, NERO TOUCH CH4 FRESH MILK, типового ряда NERO

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРАФТ", Место нахождения: 199155, РОССИЯ, Г.Санкт-Петербург, УЛ. УРАЛЬСКАЯ, Д. 13, ЛИТ А, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: РОССИЯ, 199155, город Санкт-Петербург, Улица Уральская, дом 13, литера А
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 28.29.43-022-96844547-2023 «Автомат по продаже напитков типа NERO моделей NERO CH4, NERO TOUCH CH4, NERO CH4 FRESH MILK, NERO TOUCH CH4 FRESH MILK» Технические условия групповые.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8476210000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола 18/СГ-07.07/23 выдан 07.07.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация СТБ ИЕС 62321-2012 « Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации; Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 16.06.2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.07.2028 включительно



ЛАВРЕНОВ ОЛЕГ БОРИСОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.34609/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

10.07.2023



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРАФТ", Место нахождения: 199155, РОССИЯ, г.Санкт-Петербург, УЛ. УРАЛЬСКАЯ, Д. 13, ЛИТ А, Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 199155, город Санкт-Петербург, Улица Уральская, дом 13, литера А, ОГРН: 5067847551899, Номер телефона: +7 8124490991, Адрес электронной почты: receptionSPB@unicum.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ЛАВРЕНОВА ОЛЕГА БОРИСОВИЧА

заявляет, что Автомат по продаже напитков, моделей NERO CH4, NERO TOUCH CH4, NERO CH4 FRESH MILK, NERO TOUCH CH4 FRESH MILK, типового ряда NERO

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРАФТ", Место нахождения: 199155, РОССИЯ, Г.Санкт-Петербург, УЛ. УРАЛЬСКАЯ, Д. 13, ЛИТ А, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: РОССИЯ, 199155, город Санкт-Петербург, Улица Уральская, дом 13, литера А

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 28.29.43-022-96844547-2023 «Автомат по продаже напитков типа NERO моделей NERO CH4, NERO TOUCH CH4, NERO CH4 FRESH MILK, NERO TOUCH CH4 FRESH MILK» Технические условия групповые.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8476210000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 17/СГ-07.07/23 выдан 07.07.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"; 16/СГ-07.07/23 выдан 07.07.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013, "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека."; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4), "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2), "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7), "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5), "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-2-75-2013, Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-75. Частные требования к дозирующим устройствам и торговым автоматам для предприятий общественного питания; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015, «Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования»; Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации; Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 16.06.2023 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.07.2028 включительно


(подпись)



М.П.

ЛАВРЕНОВ ОЛЕГ БОРИСОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.34619/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

10.07.2023