



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ "ДИИП 2000", Место нахождения: 121096, Россия, город Москва, улица Кастанаевская, 24, ОГРН: 1107746813712, Адрес электронной почты: sales@deer2000.ru

В лице: Генеральный директор Ульихин Владимир Николаевич

заявляет, что Электрическое офисное (конторское) оборудование торговая марка «MBOX»: счетчик банкнот, модель MBOX DS-500

Изготовитель: «Nanjing Shuxin Electronic Co., Ltd.» , Место нахождения: Китай, No. 301, 4 Building, 9# Gaohu Road, Jiangning District, Nanjing, 211106,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с нормативнотехнической документацией

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8472909900

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 ИЛНИЭС-2404-2021/1092 выдан 24.04.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общество с Ограниченной Ответственностью "НЕЗАВИСИМЫЙ ИНСТИТУТ ЭКСПЕРТИЗЫ И СЕРТИФИКАЦИИ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0027 от 17.09.2018"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: 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"; Стандарты и иные нормативные документы: 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"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", (с Изменениями N 1, 2, 3, 4); Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.04.2026 включительно



И. П.

Ульихин Владимир Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.37170/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

26.05.2021

ПРИЛОЖЕНИЕ СВОБОДНОЙ ФОРМЫ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ №ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.37170/21 / врЕАЭС(ТР).

Приложение	Описание
Продукция	<p>ОКПД2: , ТН ВЭД: 8472909900, Основные сведения: модель MBOX DS-500, Документы: Наименование: Продукция изготовлена в соответствии с нормативнотехнической документацией, Иные сведения:, Стандарты и иные нормативные документы: 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"; Стандарты и иные нормативные документы: 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"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", (с Изменениями N 1, 2, 3, 4)</p>
Исследования, испытания, измерения (Исследования, испытания, измерения)	<p>Протокол: ИЛНИЭС-2404-2021/1092, выдан 24.04.2021, испытательной лабораторией: Испытательная лаборатория Общество с Ограниченной Ответственностью "НЕЗАВИСИМЫЙ ИНСТИТУТ ЭКСПЕРТИЗЫ И СЕРТИФИКАЦИИ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0027 от 17.09.2018, Адрес: 129344, Российская Федерация, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 1 корпус 3</p>
Иные документы, представленные заявителем (Документы,	

Руководитель (уполномоченное им
лицо) органа, регистрирующего
декларацию о соответствии

М.П.

Специалист (специалисты)
участвующий в процессе
подтверждения соответствия





ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.37170/21

Документов, предполагаемых схемой декларирования и представленных заявителем

Тип документа	Номер и дата	Аккредитация	Дополнительные сведения
Исследования, испытания, измерения	№ ИЛНИЭС-2404-2021/1092 от 24.04.2021	Наименование: Испытательная лаборатория Общество с Ограниченной Ответственностью "НЕЗАВИСИМЫЙ ИНСТИТУТ ЭКСПЕРТИЗЫ И СЕРТИФИКАЦИИ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0027 от 17.09.2018	

Руководитель (уполномоченное им лицо)
Органа, регистрирующего декларацию о соответствии

МП



Специалист (специалисты) участвующий в процессе подтверждения соответствия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.37170/21

На стандарты и иные документы, примененные при декларировании

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
"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 30804.3.2-2013		
"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 30804.3.3-2013		
"Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75	(с Изменениями N 1, 2, 3, 4)	

**Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии**

МП



**Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия**



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.37170/21

Изготовителей, входящих в состав транснациональной компании

Филиалов изготовителей


МП



Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии

Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.37170/21

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	модель MBOX DS-500 Иные сведения:	Продукция изготовлена в соответствии с нормативнотехнической документацией; Стандарты и иные нормативные документы: 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"; ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", (с Изменениями N 1, 2, 3, 4);



Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии

Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия