

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Анхел Трейдинг"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Саратовская Область, 410031, г.о. город Саратов, г Саратов, ул Октябрьская, д. 40/40, основной государственный регистрационный номер: 1096450005332, номер телефона: +78452424200, адрес электронной почты: broker@anhel.ru  
**в лице** Директора Смолина Олега Валентиновича

**заявляет, что** Мебель лабораторная: Подкатной столик для лабораторных работ НАКОРИ, материал: алюминий и пластик, модели согласно Приложению № 1 на 1 листе

**изготовитель** «HAIAN LEADERMOUNT ELECTRONIC TECHNOLOGY CO, LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Китай, No 1, Shuanglou RD, Qutang town, Haiian city, Nantong, Jiangsu, China. Координаты ГЛОНАСС 32.512731, 120.354330  
Код ТН ВЭД ЕАЭС 9403109809. 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 испытаний № 124830.121125 от 12.11.2025 года, выданного Испытательной лабораторией «Оникс», аттестат аккредитации № ОНПС RU.04ОПС0.ИЛ02  
Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

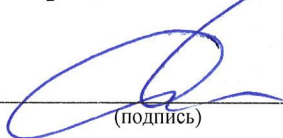
ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ CISPR 14-1-2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"; ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции".  
Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Техническое описание № LE-AT-001 от 23.06.2025г.

ДУЛ № LE-AT-002 от 08.08.2025г.

ГТД № 10005030/021025/5277282

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.11.2030 включительно**

  
(подпись)



Смолин Олег Валентинович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA10.B.39213/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 14.11.2025**

## Приложение № 1

### к декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.РА10.В.39213/25

модели: ОС-1, ОС-2, ОС-3, ОС-4, ОС-5, ОС-6, ОС-7, ОС-8, ОС-9, ОС-10,  
ОС-1Т, ОС-2Т, ОС-3Т, ОС-4Т, ОС-5Т,  
ОС-1Т(Н), ОС-2Т(Н), ОС-3Т(Н), ОС-4Т(Н), ОС-5Т(Н),  
ОС-1ТН, ОС-2ТН, ОС-3ТН, ОС-4ТН, ОС-5ТН,  
ОС-1ТД, ОС-2ТД, ОС-3ТД, ОС-4ТД, ОС-5ТД,  
ОС-1ТД(Н), ОС-2ТД(Н), ОС-3ТД(Н), ОС-4ТД(Н), ОС-5ТД(Н),  
ОС-1ТВ, ОС-2ТВ, ОС-3ТВ, ОС-4ТВ, ОС-5ТВ,  
ОС-1ТВ(Н), ОС-2ТВ(Н), ОС-3ТВ(Н), ОС-4ТВ(Н), ОС-5ТВ(Н),  
ОС-2Т, ОС-3Т, ОС-4Т, ОС-5Т, ОС-6Т,  
ОС-2Д, ОС-3Д, ОС-4Д, ОС-5Д, ОС-6Д,  
ОС-1Т-UPS, ОС-2Т-UPS, ОС-3Т-UPS, ОС-4Т-UPS, ОС-5Т-UPS,  
ОС-1Т(UPS), ОС-2Т(UPS), ОС-3Т(UPS), ОС-4Т(UPS), ОС-5Т(UPS),  
ОРС-N, ОРС-N1, ОРС-N2, ОРС-N3, ОРС-N4, ОРС-N5,  
ОРС-1, ОРС-2, ОРС-3, ОРС-4, ОРС-5, ОРС-6,  
ОРС-A, ОРС-B, ОРС-C, ОРС-D, ОРС-E, ОРС-F,  
ОS-1, OS-2, OS-3, OS-4, OS-5, OS-6, OS-7, OS-8,  
OS-2 2.0, OS-2 3.0, OS-2 4.0, OS-2 5.0, OS-2 6.0,  
MT-1, MT-2, MT-3, MT-4, MT-5, MT-6, MT-7,  
MT-1U, MT-2U, MT-3U, MT-4U, MT-5U, MT-6U, MT-7U,  
MT-U/H1-U, MT-U/H2-U, MT-U/H3-U, MT-U/H4-U, MT-U/H5-U,  
MT-IU,  
MTO-1, MTO-2, MTO-3, MTO-4, MTO-5, MTO-6, MTO-7,  
MTO-3B, MTO-4B, MTO-5B, MTO-6B, MTO-7B, MTO-8B,  
MTO-3 1, MTO-3 2, MTO-3 3, MTO-3 4, MTO-3 5, MTO-3 6,  
E1-1, E1-2, E1-3, E1-4, E1-5, E1-6, E1-7,  
E2-1, E2-2, E2-3, E2-4, E2-5, E2-6, E2-7,  
E2-1D, E2-2D, E2-3D, E2-4D, E2-5D, E2-6D, E2-7D,  
E2-1C, E2-2C, E2-3C, E2-4C, E2-5C, E2-6C, E2-7C,  
EO-1, EO-2, EO-3, EO-4, EO-5, EO-6, EO-7,  
H1-Z, H2-Z, H3-Z, H4-Z, H5-Z, H6-Z, H7-Z,  
H1-1, H1-2, H1-3, H1-4, H1-5, H1-6, H1-7,  
H1-M, H1-M1, H1-M2, H1-M3, H1-M4, H1-M5, H1-M6, H1-M7,  
H1-P, H2-P, H3-P, H4-P, H5-P, H6-P, H7-P,  
H1-PA, H2-PA, H3-PA, H4-PA, H5-PA, H6-PA, H7-PA,  
H1-PB, H2-PB, H3-PB, H4-PB, H5-PB, H6-PB, H7-PB,  
H1-PG, H2-PG, H3-PG, H4-PG, H5-PG, H6-PG, H7-PG,  
H1-PL1, H1-PL2, H1-PL3, H1-PL4, H1-PL5, H1-PL6, H1-PL7,  
H1-PU, H2-PU, H3-PU, H4-PU, H5-PU, H6-PU, H7-PU,  
H1-U, H2-U, H3-U, H4-U, H5-U, H6-U, H7-U,  
H1, H2, H3, H4, H5, H6, H7,  
H1V, H2V, H3V, H4V, H5V, H6V, H7V,  
H1-PL, H2-PL, H3-PL, H4-PL, H5-PL, H6-PL, H7-PL,  
H1-PN, H2-PN, H3-PN, H4-PN, H5-PN, H6-PN, H7-PN,  
S100, S200, S300, S400, S500, S600, S700,  
RC-1, RC-2, RC-3, RC-4, RC-5, RC-6, RC-7,  
N-1, N-2, N-3, N-4, N-5, N-6, N-7,  
GM-1, GM-2, GM-3, GM-4, GM-5, GM-6, GM-7.

