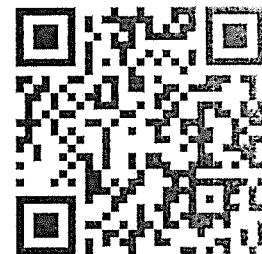


# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Орион"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, 143003, Московская обл., г.о. Одинцовский, г. Одинцово, ул. Маршала Бирюзова, д. 12, кв. 106, основной государственный регистрационный номер: 1075032000207, номер телефона: +74957392565, адрес электронной почты: [corregion000@gmail.com](mailto:corregion000@gmail.com)

**в лице** Менеджера Котляревской Дианы Сергеевны, действующего на основании доверенности № 0708/17-1Д от 07.08.2023

**заявляет, что** Кабели, предназначенные для использования при номинальном напряжении не более 500 в переменного и (или) постоянного тока, за исключением волоконно-оптических кабелей: LAN-кабель витая пара F/UTP-Cu, торговой марки «ЭРА», модели: F-4-PVC-6, F-4-PVC, F-4-HF, F-4-PE-T, F-4-PE, SF-4-PVC, FL-4-PE, FL-4-PVC; LAN-кабель витая пара U/UTP-Cu, торговой марки «ЭРА», модели: UL-2-PVC, UL-4-PE, UL-4-PVC, U-2-PVC, U-4-PVC-6, U-4-PE, U-4-PVC, U-4-HF, U-4-PE-T; LAN-кабель витая пара без экрана U/UTP-CCA, торговой марки «ЭРА», модели: UL-2-PVC-A, UL-4-PVC-A-100, UL-4-PVC-A-25, UL-4-PVC-A, UL-4-PVC-A-50, UL-4-PE-A, UL25-4-PVC-A; LAN-кабель витая пара в экране F/UTP-CCA, торговой марки «ЭРА», модели: FL-4-PVC-A, FL-4-PE-A; Кабель для видеонаблюдения, торговой марки «ЭРА», модели: KL-0.5-PVC, KL-0.75-PVC, KL-0.5-PE, KL-0.75-PE, K-0.5-PVC, K-0.75-PVC, K-0.5-PE, K-0.75-PE, KK-0.5-PVC, KK-0.5-PE; Коаксиальный кабель CCS, торговой марки «ЭРА», модели: CL-48-PVC100, RL-32-PVC100, RL-48-PVC10, RL-48-PVC100, RL-48-PVC20, RL-48-PVC50, RL-64-PE100, RL-64-PVC100; Коаксиальный кабель Cu, торговой марки «ЭРА», модели: R-64-PE100, R-64-PE305, R-64-PVC100, R-64-HF100; Коаксиальный кабель SAT, торговой марки «ЭРА», модели: SL-M-75-PVC100, S-M-75-PVC100, S-M-75-PVC10, S-M-75-PVC20, S-M-75-PVC50, S-B-75-PVC10, S-B-75-PVC100, S-B-75-PVC20, S-B-75-PVC50, S-B-75-HF100, SL-B-75-PVC10, SL-B-75-PVC100, SL-B-75-PVC20, SL-B-75-PVC50; Патч-корд F/UTP-CCA, торговой марки «ЭРА», модели: PC-0.5F-A, PC-1F-A, PC-1.5F-A, PC-2F-A, PC-3F-A, PC-5F-A, Патч-корд F/UTP-Cu, торговой марки «ЭРА», модели: PC-0.5F, PC-1F, PC-1.5F, PC-10F, PC-15F, PC-2F, PC-3F, PC-5F, Патч-корд U/UTP-CCA, торговой марки «ЭРА», модели: PC-0.5U-A, PC-1U-A, PC-1.5U-A, PC-10U-A, PC-15U-A, PC-2U-A, PC-20U-A, PC-3U-A, PC-5U-A, PC-7U-A, Патч-корд U/UTP-Cu, торговой марки «ЭРА», модели: PC-0.5U, PC-1U, PC-1.5U, PC-10U, PC-15U, PC-2U, PC-3U, PC-5U

**изготовитель** «ATL Business (Shenzhen) CO., LTD»./АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng building, room 901/518054, Шэньчжэнь, Наньшань дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн билдинг, рум 901, GLN: 6929020309556. Сведения о филиалах по приложению № 1, количество листов: 1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8544492000. 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**

Протокола испытаний № WNJLG-ЖН от 03.04.2023 года, выданного Испытательным центром «ЛабМонитор» Общества с ограниченной ответственностью «АНТАРА», аттестат аккредитации РОСС RU.32471.04НАШ0-102, сроком действия до 01.12.2025 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромдифенилов, полибромированных дифениловых эфиров); 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. 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.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.04.2028 включительно**

  
(Подпись)



Котляревская Диана Сергеевна  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: **ЕАЭС N RU Д-CN.РА04.В.50284/24**

Дата регистрации декларации о соответствии: **22.05.2024**