



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Альянс Оптических Систем",  
ОГРН: 1137746417170

Место нахождения (адрес юридического лица): 117638, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Нагорный, ул. Криворожская, д. 6А, стр. 2. Адрес места осуществления деятельности: 117638, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Нагорный, ул. Криворожская, д. 6А, стр. 2.  
Телефон: +74993170263, Адрес электронной почты: Pleshanov@opticalalliance.ru

**в лице** Генерального директора Плешанова Владимира Александровича, действующего на основании Устава

**заявляет, что** Микроскопы, модели: Oplenic Scope 43, Oplenic Scope 53, Oplenic Scope 63, Oplenic Scope FM, Oplenic STM700, Oplenic STM800, Oplenic STM900, Oplenic MX53, Oplenic MX63, Oplenic DSM6000, Oplenic DSM7000, Oplenic SP6812, Oplenic SP6812N, Oplenic AK53, Oplenic AKX53, Oplenic CX33, Oplenic CX43M, Oplenic CX63, Oplenic DM750, Oplenic DM750M, Oplenic Fi, Oplenic LV200, Oplenic MA1000, Oplenic GX43, Oplenic GX53, Oplenic GX63, Oplenic SMZ 850, Oplenic SMZ 1000, Oplenic SMZ 1280, принадлежности (см. Приложение № 1 на 1 листе).

**изготовитель** Фирма "Hangzhou Chroma Optronics Co., Ltd."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Floor 5, Building 5, Pentium Park, No. 16 Xiyuan 1st Road, Xihu Science and Technology Park, Xihu District, Hangzhou City, Zhejiang Province.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9011800000

Серийный выпуск

Техническая документация изготовителя

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол заводских испытаний б/н от 01.08.2025 г., фирма "Hangzhou Chroma Optronics Co., Ltd.", Китай. Инструкции по эксплуатации б/н от 01.09.2023 г.

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) раздел 4, подразделы 6.2, 6.5 и 7.2 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2025 г. Договор с изготовителем № 112 2023 от 01.12.2023 г.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.08.2030 включительно**

  
(подпись)



Плешанов Владимир Александрович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA07.B.18828/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 18.08.2025**



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.18828/25**

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9011800000	Микроскопы, модели: Oplenic Scope 43, Oplenic Scope 53, Oplenic Scope 63, Oplenic Scope FM, Oplenic STM700, Oplenic STM800, Oplenic STM900, Oplenic MX53, Oplenic MX63, Oplenic DSM6000, Oplenic DSM7000, Oplenic SP6812, Oplenic SP6812N, Oplenic AK53, Oplenic AKX53, Oplenic CX33, Oplenic CX43M, Oplenic CX63, Oplenic DM750, Oplenic DM750M, Oplenic Fi, Oplenic LV200, Oplenic MA1000, Oplenic GX43, Oplenic GX53, Oplenic GX63, Oplenic SMZ 850, Oplenic SMZ 1000, Oplenic SMZ 1280, принадлежности:	
	Тубусы – биноклярный, тринокулярный, эргономичный наклоняемый – не более 2 шт. Штативы – не более 1 шт. Окуляры, микрометры окулярные, держатели микрометров окулярных – не более 4 шт. Столики предметные, механические – не более 2 шт. Столики предметные – моторизованные, нагревательные с блоком контроля – не более 2 шт. Держатели образца и препаратоводители – не более 4 шт. Объективы – не более 10 шт. Конденсоры – не более 2 шт. Светофильтры и кубы флуоресцентные фильтровые – не более 10 шт. Призмы ДИК, светоделительные, анализаторы, поляризаторы, фазовые кольца, вставки темнопольные, вставки для Рельефного и Хоффмана контраста – не более 10 шт. Революрные головки и головки для крепления объективов и приспособлений – не более 3 шт. Осветители – флуоресцентные, металл-галлидные, галогенные, светодиодные, оптоволоконные – не более 3 шт. Световоды – не более 3 шт. Насадки фокусируемые на световоды – не более 6 шт. Лампы – галогеновые, светодиодные, ртутные, металл-галлидные, ксеноновые, ртутно-ксеноновые – не более 10 шт. Блоки питания ламп, домики ламп – не более 5 шт. Контроллеры моторизованные компонентов микроскопов – не более 2 шт. Контрольные блок управления микроскопом по оси Z – не более 2 шт. Панели управления контрольные – ручная, ножная с автоматическим передвижением – не более 2 шт. Центрирующий телескоп – не более 1 шт. Камера цифровая Oplenic – не более 3 шт. Программное обеспечение Oplenic – не более 5 шт. Адаптеры для крепления цифровых камер, световодов, модулей и блоков, адаптеры C-mount – не более 6 шт. Блок для получения и архивации изображения с монитором. Программным обеспечением, принтером – не более 1 шт. Промежуточные вставки – увеличитель рабочего расстояния, оптовары, дополнительные порты, светоделители – не более 4 шт. Держатели вставок и светофильтров, слайдеры, фильтровые турели, шторка автоматическая – не более 4 шт. Антивибрационные столики и подставки – не более 1 шт. Объект-микрометры – не более 5 шт. Центровочные окуляры, тестовые пластины, компенсаторы – не более 4 шт. Иммерсионное масло – не более 5 шт. Перчатки латексные одноразовые – не более 1 шт. Салфетки для чистки оптики – не более 10 шт. Чехол пылезащитный – не более 1 шт. Сетевой кабель – не более 6 шт. Соединительный кабель – не более 10 шт. Насадки эргономичные на рукоятки предметного столика – не более 4 шт.	



Заявитель

  
\_\_\_\_\_   
подпись

Плешанов Владимир  
Александрович

\_\_\_\_\_   
(Ф.И.О. заявителя)