



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142100, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1077761125628, телефон: +74955422222, адрес электронной почты: info@iek.ru

**в лице** Генерального директора Забелина Андрея Николаевича

заявляет, что Преобразователи частоты векторные, товарного знака ONI, серии A150, типоразмера х кВт (где х - обозначение максимальной мощности двигателя 0,4; 0,75; 1,1; 1,5; 2,2; 3,7; 5,5; 7,5; 11; 15; 18,5; 22; 30; 37; 45; 55; 75 кВт)

с платами расширения, типоразмера EC-A150-485, EC-A150-IO, EC-A150-IO2-1, EC-A150-IO2-2, EC-A150-IO2-3, EC-A150-IO3-1, EC-A150-IO3-2, EC-A150-IO4 и панелями управления, типоразмер RCP-A150

**Изготовитель** DELIXI (HANGZHOU) INVERTER CO., LTD

Место нахождения: 310023, 3rd Floor, No 8 Economic Plot, Zhuantang Science and Technology Park, Hangzhou, China, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 310023, Floor 1-4 Plant A1 Building 1, No.8 Zhuantang Science&Economy area, WestLake District, Hangzhou, China, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 900 0, серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании** Протоколов испытаний № 1X/3-22.07/20 от 22.07.2020 года; № 6X/3-29.07/20 от 29.07.2020 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01 Схема декларирования: 3д

**Дополнительная информация** ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 4, 5, 7 и 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6-9 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.07.2025 включительно**

(подпись)

М.П.



Забелин Андрей Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.ПФ02.В.24887/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 30.07.2020**