



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ЦС ИМПЭКС"

Место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Нагатинский 1-й, дом 10, строение 1, помещение L, этаж 12, Основной государственный регистрационный номер 1097746578929

Телефон: +74957878737 Адрес электронной почты: info@digis.ru

в лице генерального директора Власова Сергея Геннадьевича

**заявляет, что** Устройства ввода информации не бытового назначения: доски интерактивные, серии: SB, SBM, SBX; панели интерактивные, серии: SBID, SPNL, MX; дисплеи интерактивные настольные, серии: Podium, SP, торговая марка "SMART"

Изготовитель "SMART Technologies ULC."

Место нахождения: Канада, 3636 Research Road NW Calgary, Alberta, CANADA T2L 1Y1

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению № 1 на 1 листе

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8471607000

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**

протоколов испытаний №№ П/02446, П/02447 от 23.10.2020 Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью "Гардиум плюс", аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00003

Схема декларирования соответствия: 1д

### **Дополнительная информация**

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", разделы 4 - 6 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "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".

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.10.2025 включительно.**

(подпись)



Власов Сергей Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СА.ГА05.В.19066/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 10.11.2020**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

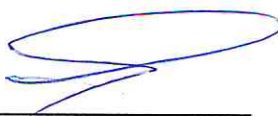
## ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СА.ГА05.В.19066/20

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Shenzhen Donview Electronic Technology Co., Ltd.»	Китай, 4th - 8th Floor, A Building, No. 38 Zhenxing Road, Carp River Industrial Park, Lou Village Community, Gongming Subdistrict, Guangming New District, Shenzheng City, Guangdong Province, 518107, China
"Kortek Vina Co., Ltd."	Вьетнам, Lot CN-02, Dong Van IV Industrial Zone, Dai Cuona Commune, Kim Bang District, Ha Nam Province, Vietnam
«Celestica Romania»	Румыния, Sos. Borsului, No 88 Bohs Bihor Romania 401075
"KORTEK CORP."	Корея, Республика, 26 Venture-Ro, 24 (Isipsa) Beon-Gil, Yeonsu-Gu, Incheon, Korea
"LG ELECTRONICS INC."	Корея, Республика, 77, Sanho-Daero, Gumi-Si Gyeonsangbuk-Do, 730-709, Korea
"Qisda Corpotation"	Тайвань (Китай), 157, Shua-Ying Road, Gueishan, Taoyuan 333, Taiwan
"Qisda Co., Ltd."	Китай, No. 169 Zhujiang Road, New District Suzhou, Jiangsu Province 215129, China
"KeyTronics"	Мексика, Dorados #7851, Cd. Juarez, Chihuahua 32380, Mexico
"Flextronics Manufacturing Mexico S.A. de C.V."	Мексика, Carretera Base Aerea No 5850.4 (RFC FMM 980309 5R4) Colopnia La Mora Km 5 Zapopan, 45136 , Mexico
"Shenzhen KTC Commercial Display Technology Co., LTD."	Китай, No. 4023, Northern Wuhe Road, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province, China
"Huizhou KTC Technology Co. LTD."	Китай, No. 38 Guantai Road, Huinan Hi-Tech Industrial Park, Huizhou, China
"K-tronics (Suzhou) Technology Co., Ltd."	Китай, No 1088 Dajiang Road Wujiang Economical & Technological Development Zone Suzhou, Jiangsu 215200, China



  
подпись

Власов Сергей Геннадьевич  
(Ф.И.О. заявителя)