



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU.C-CN.AЖ17.B.00306/19

Серия **RU** № **0141652**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «КВАНТ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 111020, г. Москва, переулок Юрьевский, дом 13А, строение 1, телефон: +79852239882, адрес электронной почты: kvant-cert@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ17, дата регистрации 10.02.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЛУМИ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 107150, улица Пермская, дом 11, строение 5, основной государственный регистрационный номер: 1157746569727, номер телефона: +74997531982, адрес электронной почты: 1@LumiRussia.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Shenzhen KTC Commercial Display Technology CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 4023, Northern Wuhe Road, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province, Китай. Филиал изготовителя: "Qingdao SEEKMIND Electronics Technology Co.,Ltd", адрес (место нахождения): No.999, Zhai Zi Shan Road, Yin Zhu Subdistrict, Huangdao, district, Qingdao, Китай

ПРОДУКЦИЯ Аппаратура видеовоспроизводящая: Широкоформатный дисплей Classic Solution модели: IFP-55A4K / IFP-55P4K, IFP-65A4K / IFP-65P4K, IFP-75A4K / IFP-75P4K, IFP-86A4K / IFP-86P4K, IFP-550A4K / IFP-550P4K, IFP-650A4K / IFP-650P4K, IFP-750A4K / IFP-750P4K, IFP-860A4K / IFP-860P4K
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями технической документацией производителя. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8528

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 3917Э от 12.02.2019 года, выданного Испытательным центром Астанинского филиала АО «Национальный центр экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации KZ.T.01.0210. Акта анализа состояния производства № 8382А от 01.02.2019 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 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. ГОСТ IEC 60950-1-2014; ГОСТ CISPR 24-2013 раздел 5; ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) разделы 7-11; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7; ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5;

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.02.2019 **ПО** 14.02.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

[Подпись]
(подпись)

[Подпись]
(подпись)



Коваленко Евгений Владимирович (Ф.И.О.)

Копандопуло Илья Дмитриевич (Ф.И.О.)