



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Икс-ком", ОГРН: 5147746229461

Место нахождения (адрес юридического лица): 141410, РОССИЯ, Московская область, город Химки, улица М. Рубцовой, дом 7, помещение VII, комната 4. Адрес места осуществления деятельности: 125130, РОССИЯ, г. Москва, ул. Выборгская, 22 стр. 3. Телефон: +74957999600, Адрес электронной почты: xcom@xcom.ru

в лице Генерального директора Роганкова Игоря Владимировича

заявляет, что Серверы, тип XComPLX

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Икс-ком"

Место нахождения (адрес юридического лица): 141410, РОССИЯ, Московская область, город Химки, улица М. Рубцовой, дом 7, помещение VII, комната 4. Адрес места осуществления деятельности: 125130, РОССИЯ, г. Москва, ул. Выборгская, 22 стр. 3.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471500000

Серийный выпуск

Технические условия ТУ 4013-001-99599114-2014 "Серверы, тип XComPLX"

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 испытаний № 2712-003/0919И от 27.12.2017 г. – ООО "Испытательный центр "Станкотест". Эксплуатационные документы. Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования". ГОСТ IEC 62479-2013 "Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц)". ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений". ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". 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". 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". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.12.2022 включительно



Роганков Игорь Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.БЛ08.В.02783

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.12.2017