



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "КБЮТЭК". Место нахождения: 121471, Россия, г. Москва, муниципальный округ Очаково-Матвеевское, вн. тер. г., ул. Рябиновая, д. 26, стр. 2, помещ. 42К/7. Адрес места осуществления деятельности: 121471, Россия, г. Москва, ул. Рябиновая, дом 26 строение 2, бизнес центр WEST PLAZA. ОГРН: 1067746195395. Номер телефона: +7 4957973311. Адрес электронной почты: info@qtech.ru

В лице: заместителя технического директора по проектному управлению и локализации Кобелькова Дмитрия Анатольевича, по доверенности б/н от 20.10.2025
заявляет, что Серверы, серии QSRV. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями АЛСБ.466539.017ТУ, АЛСБ.466539.021ТУ.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "КБЮТЭК". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 121471, Россия, г. Москва, муниципальный округ Очаково-Матвеевское, вн. тер. г., ул. Рябиновая, д. 26, стр. 2, помещ. 42К/7.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8471500000
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 протокола испытаний № 003/D-28/05/26-а от 28.05.2026, выданного испытательной лабораторией "Испытательный центр диагностики электротехнических изделий и машин ООО «Вега» (аттестат № РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ08).
Схема декларирования: 1д.

Дополнительная информация: ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; ГОСТ IEC 60950-1-2014 Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования; ГОСТ 22261-94 Средства измерений электрических и магнитных величин. Общие технические условия; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок; ГОСТ 30804.6.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний; ГОСТ CISPR 32-2015 Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии; ГОСТ 32144-2013 Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения, сроки службы, годности указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.05.2031 включительно

(подпись)



М.П. Кобельков Дмитрий Анатольевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА04.В.64050/26

Дата регистрации декларации о соответствии:

29.05.2026