

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ГА05.В.02076/21

Серия **RU** № **0329304**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью «ПРИОРИТЕТ»
Место нахождения: 111524, Россия, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, этаж 2, помещение V, комната 30
Адрес места осуществления деятельности: 111123, РОССИЯ, город Москва, шоссе Энтузиастов, дом 31, строение 38, этаж 3, помещение 1, комната 24 (часть), офис 18
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГА05 дата регистрации 23.10.2014.
Телефон: 84951200691. Адрес электронной почты: info@prioritet-c.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СКАЛА-Р"
Место нахождения: 129085, Россия, город Москва, улица Годовикова, дом 9, строение 17, этаж 7, помещение 7, основной государственный регистрационный номер 1217700023782
Телефон: +74957889999, Адрес электронной почты: info@skala-r.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СКАЛА-Р"
Место нахождения: 129085, Россия, город Москва, улица Годовикова, дом 9, строение 17, этаж 7, помещение 7
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 121059, Россия, город Москва, набережная Бережковская, дом 20, строение 33

ПРОДУКЦИЯ Электронно-вычислительная машина: вычислительный узел, модель СКАЛА-Р
Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями РМБГ.466535.001ТУ "Вычислительный узел СКАЛА-Р".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8471490000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 29X/H-19.07/21 от 19.07.2021, № 2X/H-23.07/21 от 23.07.2021 Испытательного центра "CERTIFICATION GROUP" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩЦ01
Акта анализа состояния производства № ПР170621-02С от 18.06.2021
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0826562. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.07.2021 ПО 22.07.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Алимова Альбина Владимировна
(Ф.И.О.)

Старцева Дарья Сергеевна
(Ф.И.О.)

