



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.08895/23

Серия **RU** № **0419954**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙСИЭЛ ТЕХНО"  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 422624, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, сельское поселение Столбищенское, село Столбище, улица Советская, здание 278, офис 18(1005)  
 Адрес места осуществления деятельности: 422616, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, сельское поселение Столбищенское, село Усады, улица Дорожная, дом 42  
 Адрес места осуществления деятельности: 422624, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, сельское поселение Столбищенское, село Столбище, улица Советская, здание 278  
 Основной государственный регистрационный номер 1161690055075  
 Телефон: +78435149015 Адрес электронной почты: techno@icl.kazan.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙСИЭЛ ТЕХНО"  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 422624, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, сельское поселение Столбищенское, село Столбище, улица Советская, здание 278, офис 18(1005)  
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 422616, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, сельское поселение Столбищенское, село Усады, улица Дорожная, дом 42  
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 422624, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, сельское поселение Столбищенское, село Столбище, улица Советская, здание 278

**ПРОДУКЦИЯ** Электронные вычислительные машины: серверы и системы хранения данных торговой марки «iCL» серии teamRAY, моделей (согласно приложению - бланк № 0899252). Продукция изготовлена в соответствии с КШДС.466219.007ТУ «Машины вычислительные электронные цифровые. Сервер teamRAY».  
 Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8471490000, 8471500000, 8471707000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 31644ИЛНВО от 22.12.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)  
 Акта анализа состояния производства №23/12/0045 от 06.12.2023, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11AB53) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Букачева Диана Шамильевна  
 руководства по эксплуатации; паспорта  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0899253. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 12.2023 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 26.12.2023 **ПО** 25.12.2024  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Борзина Ольга Александровна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.08895/23

Серия **RU** № **0899252**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8471490000, 8471500000, 8471707000	Электронные вычислительные машины: серверы и системы хранения данных торговой марки «ICL» серии teamRAY, моделей:	КШДС.466219.007ТУ «Машины вычислительные электронные цифровые. Сервер teamRAY»
8471500000, 8471490000	1021-1U, 1041-1U, 2041-1U-M, 2042-1U-M, 2081-1U-M, 2082, 2082-1U-M, 2082-2U, 2082-2U-M, 2122-2U, 2122-2U-M, 2162-2U, 2242-2U-M	
8471707000, 8471490000	RE2122-2U, RE2162-3U, RE2242-4U, RE2262-2U, JE0122-2U, JE0162-3U, JE0242-4U, JE0262-2U, JE0602-4U, JE01022-4U, JE01062-4U	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Торопина Ольга Александровна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.08895/23

Серия **RU** № **0899253**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60950-1-2014	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	(разделы 4 и 6)
ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	(раздел 5)
ГОСТ CISPR 32-2015	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"	(раздел 5, приложение А)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Торопина Ольга Александровна (Ф.И.О.)