

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
Per. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AM05.H09872

Срок действия с 07.02.2022

по 06.02.2025

№ 0015044

RA.RU.11AM05

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэк". Адрес: 390013, РОССИЯ, Рязанская обл, Рязань г, Ситниковская ул, дом 69а, 38. Телефон 8-916-423-9885, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Оборудование согласования работы климатических систем СРК-М2, СРК-М3, адаптеры серии СК, состав согласно приложению № 0002001. Серийный выпуск.

КОД ОК
28.25.12.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51125-98, ГОСТ 12.1.019-2017, ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 12.2.007.6-75,
ГОСТ Р 51321.1-2007, ГОСТ ИЕС 61439-1-2013, ВЕМК.468353.027ТУ

КОД ТН ВЭД
8415 90 0009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АО «ВИСАТ-СЕРВИС». ОГРН: 1027739295430, ИНН: 7735090691. Адрес: 125130, РОССИЯ, Москва, Старопетровский проезд, дом 7а, строение 2, подъезд 1, этаж 1, офис 1. Телефон/факс: +7(495)662-10-62, адрес электронной почты: info@vsat-s.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН АО «ВИСАТ-СЕРВИС». ОГРН: 1027739295430, ИНН: 7735090691. Адрес: 125130, РОССИЯ, Москва, Старопетровский проезд, дом 7а, строение 2, подъезд 1, этаж 1, офис 1. Телефон/факс: +7(495)662-10-62, адрес электронной почты: info@vsat-s.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 18245Е от 07.02.2022 г., выданный испытательной лабораторией «Экспресс-Тест», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
Reg. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.**

№ **0002001**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.AM05.H09872

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
28.25.12.190 8415 90 0009	Модульный комплекс согласования работы климатических систем СРК-М2 в составе модулей СРК-М2-У, СРК-М2-У-01, СРК-М2-ДТ, MODBUS-ДТ, СРК-М2-ДТВ, MODBUS-ДТВ, СРК-М2-СК, MODBUS-СК, СРК-М2-ИК, СРК-М2-МФ, MODBUS-МФ, СРК-М2-А413, СРК-М2-А413-01, СРК-М2-АФ, СРК-М2-АФД, СРК-М2-4А, СРК-М2-К18, СРК-М2-Р, MODBUS-Р, СРК-М2-СА, СРК-М2-GSM, СРК-М2-МЕ, СРК-М2-МН, СРК-М2-хх, СРК-М2-xxx, согласователь работы климатических систем СРК-М3 в составе СРК-М3, СРК-М3-01, СРК-М3-ИК, СРК-М3-МЕ, СРК-М3-МН, СРК-М3-хх, СРК-М3-xxx, адаптеры серии СК в с составе СК-413, СК-413-01, СК-АФ, СК-АФД, СК-4А, СК-К18, СК-хх, СК-xxx, где х – любая цифра от 0 до 9, буква латинского алфавита от А до Z, буква кириллического алфавита от А до Я, либо их комбинация.	ГОСТ Р 51125-98, ГОСТ Р 12.1.019-2017, ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 12.2.007.6-75, ГОСТ Р 51321.1-2007, ГОСТ ИЕС 61439-1-2013, ВЕМК.468353.027ГУ



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия