

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

«ПРИБОР – ЭКСПЕРТ» Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЛ10.Н00914

Срок действия с 02.04.2025

по 01.04.2028

№ 0011629

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11МЛ10

Орган по сертификации продукции ООО "Эрри-тест". Адрес: 143009, РОССИЯ, Московская обл, городской округ Одинцовский, город Одинцово, бульвар Любы Новоселовой, дом 6А, этаж 4, помещение 25. Телефон +7 4997030100, адрес электронной почты: erri-t@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Оборудование лабораторное испытательное, марка «СМ». Согласно приложению №0021103 бланка. Серийный выпуск.

код ОК
28.21.13

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ 30804.4.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.4.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю. Требования и методы испытаний»

код ТН ВЭД
8419899890;
8419390008

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СМ Климат». ОГРН: 1047855121379, ИНН: 7804306217, КПП: 780401001. Адрес: 195220, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Гжатская, дом 21, литер А, помещение 1, телефон: 8(812) 970 50 11, адрес электронной почты: info@sm-climat.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «СМ Климат». ОГРН: 1047855121379, ИНН: 7804306217, КПП: 780401001. Адрес: 195220, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Гжатская, дом 21, литер А, помещение 1, телефон: 8(812) 970 50 11, адрес электронной почты: info@sm-climat.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 005/D-02/04/25 от 02.04.2025 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-контроль» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛЗ6)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

В.О. Фетисов
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.В. Никитин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



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

№ 0021103

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.МЛ10.Н00914

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

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
28.21.13	Модели: «СМ X/Y-V ТС», «СМ X/Y-V ТСО», «СМ X/Y-V ШС», «СМ X/Y-V ШСВ», «СМ X/Y-V ШСБ», «СМ X/Y-V ШСПР», «СМ X/Y-V ШСПРВ», «СМ X/Y-V ШС-Т» «СМ X/Y-V ШСПР-Т», «ШС X/Y-V ШС-П-Стандарт», «ШС X/Y-V П-Улучшенные», «СМ X/Y-V ТХ», «СМ X/Y-V КТХ», «СМ X/Y-V КТВХ», «СМ X/Y-V КТВ», «СМ X/Y-V ТВХ», «СМ X/Y-V ТВ», «СМ X/Y-V ТВО», «СМ X/Y-V КТВО», «СМ X/Y-V СФ», «СМ X/Y-V СБ», «СМ X/Y-V МАС», «СМ X/Y-V МАС-Н», «СМ X/Y-V МАС-К», «СМ X/Y-V МАС-Д», «СМ X/Y-V ТШ», «БК», «СМ X/Y-V КСПМ». Камера тепла, холода и атмосферного давления ТХБ-V. Термобарокамера ТХБ. Термобарокамера ТВХБ, «СМ X/Y-V ТХБ», «СМ X/Y-V КТХБ», «СМ X/Y-V ТВХБ», «СМ X/Y-V РР», «СМ X/Y-V НТ», «СМ X/Y-V СР», «СМ X/Y-V КД», «СМ X/Y-V КК», «СМ X/Y-V СТН», «СМ X/Y-V МК», «СМ X/Y-V КНТ», «СМ X/Y-V МАС-КН», «СМ X/Y-V КСР», «СМ X/Y-V ТХБД»	ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ 30804.4.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.4.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю. Требования и методы испытаний»



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

В.О. Фетисов

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.В. Никитин

инициалы, фамилия