



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный №РОСС RU.M704.04ЮАБО

www.nsopb.pf, e-mail:nsopb@nsopb.ru



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.СН.ЭО.ПР.150.Н.02184
(номер сертификата соответствия)

034766
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью "Р-Климат" (ООО "Р-Климат").
Адрес: 119049, РОССИЯ, город Москва, улица Большая Якиманка, дом 35, строение 1, этаж 3, помещение I, комната 4. ОГРН: 1107746542419. Телефон: +74957771967. Факс: отсутствует.
Электронная почта: info@rusklimat.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

NINGBO SUNMINE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.
Адрес: КИТАЙ, NO. 14 CAIYUAN ROAD, YUYAO, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA.
Телефон: +8657462571555. Факс: +8657462571555.
Электронная почта: janey@sun-mine.com

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование, рег. номер свидетельства об аккредитации и адрес экспертной организации, выдавшей сертификат соответствия)

ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность", 105066, РОССИЯ, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3, тел./факс: 84952801686. ОГРН: 1107154016166. Свидетельство об аккредитации № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 г. (бессрочно).

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Электротелловентиляторы торговой марки "Electrolux", модели: EFH/S-1115, EFH/S-1125, EFH/S-1120, EFH/C-5115, EFH/C-5115 Black, EFH/C-5120, EFH/C-5125, EFH/S-115, EFH/S-125, EFH/C-525, EFH/C-520, выпускаемые по технической документации производителя. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
(наименование и номер документа по стандартизации и/или номер и дата договора, на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 27483-87 (МЭК 695-2-1-80) "Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания нагретой проволокой", ГОСТ 27484-87 (МЭК 695-2-2-80) "Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания горелкой с игольчатым пламенем", ГОСТ 27924-88 (МЭК 695-2-3-84) Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания на плохой контакт при помощи накаливаемых элементов, ГОСТ IEC 60695-10-2-2013 Испытания на пожароопасность. Часть 10-2. Чрезмерный нагрев. Испытание давлением шарика.

код ОК 034 (ОКПД 2)
27.51.26.110
код ТН ВЭД России
8516 29 100 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ
(номер и дата протокола испытаний, наименование и рег. номер свидетельства об аккредитации экспертной организации НСОПБ, проводившей исследования (испытания) и измерения)

Протокол испытаний № 7-С-23 от 18.01.2023 г. ИЛ ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" Свидетельство об аккредитации № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 г. (бессрочно).

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Техническое описание изделий.
Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № МСК.ОС1.Б04002 от 18.01.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 19.01.2023 по 18.01.2026



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись

Д.С. Подсевалов
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

подпись

А.В. Савицкий
(инициалы, фамилия)