



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

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



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ НСОПБ.СН.ЭО.ПР.150.Н.02183  
(номер сертификата соответствия)

034765  
(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 AOLE ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.  
Адрес: КИТАЙ, FUHAI INDUSTRIAL ZONE, CIXI, NINGBO, CHINA.  
Телефон: +86057463569811. Электронная почта: liz@chine-aole.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)

Обогреватели электрические бытовые маслонаполненные секционного типа торговой марки "Electrolux", модели: ЕОН/М-С105, ЕОН/М-С157, ЕОН/М-С209, ЕОН/М-С221, ЕОН/М-6105, ЕОН/М-6157, ЕОН/М-6209, ЕОН/М-6221, выпускаемые по технической документации изготовителя. 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 сертификационных испытаний № 1-С-23 от 16.01.2023 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.Б04004 от 18.01.2023 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 18.01.2023 по 17.01.2026**



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*(Handwritten signatures)*  
подпись  
подпись

Д.С. Подсевалов  
(инициалы, фамилия)

А.В. Савицкий  
(инициалы, фамилия)