



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-ES.СП28.В.03942/25

Серия **RU** № **0589684**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица): 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Адреса мест осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А; 191187, Россия, город Санкт-Петербург, улица Чайковского, дом 1 корпус 2 литер Б. Регистрационный номер и дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации: РОСС RU.0001.10СП28 от 29.10.2014, Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262, адрес электронной почты: cert@test-spb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОФЕР РУС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107023, Россия, город Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Преображенское, улица Электrozаводская, дом 52, строение 16, этаж 01, помещение 10
Основной государственный регистрационный номер 1167746459891.
Телефон: +74956020585 Адрес электронной почты: info@nofer-aparici.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ AGETAR S.A.
Место нахождения (адрес юридического лица): Испания, 08960 Sant just Desvern (Barcelona) Calle Ponce de Leon 14
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: (согласно приложению №0944156)

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для ухода за волосами: фены настенные торговой марки NOFER, модель ZONDA, артикулы 02200.X; модель MANGO, артикулы 02300.X; модель HOTEL LINE, артикулы 02010.X, 02011.X, 02012.X, 02013.X, 02055.X, 02057.X, 02058.X, где X латинская буква от А до Z, обозначающая цветовое исполнение прибора.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516310009

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 Протоколов испытаний №№ 686, 687 от 20.10.2025 года, выданных Объединенным испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэстТест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10ТР01) Акта анализа состояния производства №29/1-5-2025 от 19.08.2025, выданного Органом по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10СП28) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Морозова Елена Владимировна
Паспортов изделий
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0944157. Условия хранения согласно эксплуатационной документации. Срок хранения продукции: не ограничен. Срок службы (годности) или ресурс продукции: 5 лет. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 05.2025 года. Общество с ограниченной ответственностью "НОФЕР РУС" - уполномоченное изготовителем лицо, действующее на основании договора № 0Т1 от 11.09.2019 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.10.2025 **ПО** 20.10.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

С.С.С.
(подпись)
И.И.
(подпись)



Скобелева Светлана Витальевна
(Ф.И.О.)

Губенкова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-ES.CP28.B.03942/25

Серия **RU** № **0944156**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование филиала-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
AGETAR .S.A.	Испания, 08960 Sant just Desvern (Barcelona) Calle Ponce de Leon 14, 41.383022°, 2.058775°
NOFER, S.L.	Испания, Carrer de Laureà Miró, 385, 08980 Sant Feliu de Llobregat, Barcelona, 41.390201°, 2.038445°

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Светлана
(подпись)



Скобелева Светлана Витальевна
(Ф.И.О.)

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

Ирина
(подпись)

М.П.

Губенкова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-ES.СП28.В.03942/25

Серия **RU** № **0944157**

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 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-23-2019	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-23. Дополнительные требования к приборам по уходу за кожей или волосами"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

С.С.С.
(подпись)

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

И.И.И.
(подпись)



Скобелева Светлана Витальевна
(Ф.И.О.)

Губенкова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)