



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ EAЭС RU C-RU.Ад54.В.00249/19

Серия **RU** № **0215791**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Международная Компания". Место нахождения: Российская Федерация, 125239, город Москва, улица Коптевская, дом 32, офис IV, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125239, город Москва, улица Коптевская, дом 32, офис IV, телефон: +7 9629542768, адрес электронной почты: info@smk-cert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10Ад54, дата регистрации 02.02.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПРОМЕТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Тульская область, Узловский район, город Узловая, улица Дубовская, дом 2А, основной государственный регистрационный номер: 1155003003121, номер телефона: +74957774838, адрес электронной почты: tsv@promet.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПРОМЕТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Тульская область, 301602, Узловский район, город Узловая, улица Дубовская, дом 2А. Адрес места осуществления деятельности филиала по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 108803, п. Сосенское, дер. Сосенки, корп. 114

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения шкафы сушильные, модели ШС серии Циклон, Сахара, Ветерок, стойки сушильные Норд
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.51.13-041-47272295-19 Шкафы сушильные, стойки сушильные. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516797000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1211.19-1 от 18.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21НА40 Паспорт, руководство по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № С-20191126-00003 от 03.12.2019 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования (п.19.11.4 кроме п.19.11.4.2); ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний (разделы 5 и 7); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний (раздел 5); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи (кроме пункта 5.5); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний (кроме пункта 5.5). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-89. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Наименование филиала: "НПО ПРОМЕТ", МОСКВА

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.12.2019 **ПО** 18.12.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Исаев Роман Александрович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Айваз Наталья Юрьевна (Ф.И.О.)

