



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA83.B.01260/21

Серия **RU** № **0358862**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Стандарт-1» общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».
Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, комнаты № 8, 9. Телефон: +79099445741. Адрес электронной почты: osp@cert-sdt.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA83, выдан 08.10.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВАСИБ"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 665821, Россия, область Иркутская, город Ангарск, квартал 290, строение 1/2.
Основной государственный регистрационный номер 1103801002755.
Телефон: 89026552688, Адрес электронной почты: n-g38@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВАСИБ"
Место нахождения: 665821, Россия, область Иркутская, город Ангарск, квартал 290, строение 1/2
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 665821, Россия, область Иркутская, город Ангарск, квартал 290, строение 1/2.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: стиральные машины полуавтомат однобаковые и двухбаковые, стиральные машины автоматические, торговых марок "Славда", "Renova", "Evgo", "Leran", "Aceline", модели: WS-30 (ET, E,T) WS-40 (ET), WS-50 (ET), WS-60 (ET), -WS-70 (ET), WS-75 (ET), WS-80 (ET), WM-SA3NRA/WB, WS-40 PET (T,E,P,PT), WM-SA413NRA/WB, WS-50 PET (T,E,P,PT), WS-55PET (T,E,P,PT), WS-60 PET (T,E,P,PT), WM-SA613NRA/WB, WS-70 PET (T,E,P,PT), WM-SA713NRA/WB, WS-80 PET WA-50PEW, WA-60PEW, WA-70PEW.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5156-001-88820260-2009 "МАШИНЫ СТИРАЛЬНЫЕ БЫТОВЫЕ. Технические условия"
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8450111100, 8450119000, 8450190000, 8450120000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 211115-017-02/ИР от 24.11.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 08.12.2021 года № 211101-07/с, руководства пользователя
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60335-1-2013 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60335-2-7-2014 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Часть 2-7. Частные требования к стиральным машинам", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 "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", ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.12.2021

ПО 08.12.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Елисева Марина Владимировна (Ф.И.О.)

Симанов Павел Андреевич (Ф.И.О.)