

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.НА96.В.02876/23

Серия **RU** № **0426318**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105005, город Москва, набережная Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11НА96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПАНИЯ РБТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 454008, Челябинская область, город Челябинск, улица Производственная, дом 8Б, офис 303, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1027403771680. Телефон: +7 (351)239-39-70, адрес электронной почты: leran@leran.pro.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Hisense (Shandong) Refrigerator Co., Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 8 Hisense Road, Nancun Town, Pingdu, Qingdao, Shandong, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения торговой марки "Leran": машины стиральные автоматические, машины стирально-сушильные, модели согласно приложению №1 (бланк № 0952282). Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8450 11 110 0, 8450 11 900 0

**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** Протоколов испытаний №№ 39Х/Н-13.02/23, 38Х/Н-13.02/23 - от 13.02.2023 года; №№ 15Х/Н-26.01/23, 11Х/Н-26.01/23 от 26.01.2023 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩЮ01. Акт анализа состояния производства № 1601.23-03 от 19.01.2023 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению №2 (бланк № 0952283). Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной эксплуатационной документации изготовителя.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 16.02.2023  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

ПО 15.02.2028

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Ковтунец Никита Владимирович  
(Ф.И.О.)

Годин Виталий Васильевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.HA96.B.02876/23

Серия **RU** № **0952282**

Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)
	Электрические приборы бытового назначения торговой марки "Leran".
8450 11 110 0	машины стиральные автоматические, модели: WMS 17106 WD, WMS 27106 WD2, WMS 33106 WD, WMS 37106 WD, WMS 43126 WD2, WMS 63106 WSD2, WMS 67106 AWD2, WMS 13106 WD, WMS 17126 WD, WMS 23106 WD, WMS 27126 WD, WMS 37126 AWD2, WMS 63106 WD, WMS 67126 WD2, WMS 73106 AWD2, WMS 77126 AWD3, WMS 83106 AWD3, WMS 87126 AWD3, WMS 97126 AWD3
8450 11 110 0	машины стирально-сушильные, модели: WAD 83126 AWD3, WAD 97126 AWD3
8450 11 900 0	машины стиральные автоматические, модели: WMS 47127 AWD2, WMS 77127 WD2, WMS 53147 WD2, WML 9714K WD3, WMS 87148 WSD3, WMS 77127 AWD3, WMS 87149 AWD3, WMS 13127 WD, WMS 13128 WD, WMS 13147 WD, WMS 17147 WD, WMS 17148 WD, WMS 23127 WD, WMS 23128 WD, WMS 23147 WD, WMS 27147 WD, WMS 27148 WD, WMS 33107 AWD2, WMS 33127 AWD2, WMS 33128 AWD2, WMS 33147 AWD2, WMS 37147 WD2, WMS 37148 WD2, WMS 63127 WD, WMS 63128 WD, WMS 63127 WD2, WMS 77147 AWD3, WMS 77148 AWD3, WMS 67147 WD2, WMS 67148 WD2, WMS 83127 AWD3, WMS 83128 AWD3, WMS 87147 AWD3, WMS 87148 AWD3, WMS 97147 AWD3, WMS 97148 AWD3, WMS 87127 AWD3, WMS 87128 AWD3, WMS 97127 AWD3, WMS 7314K AWD2, WMS 7714K AWD2, WMS 8314K AWD3, WMS 8714K AWD3, WMS 9314K AWD3, WMS 9714K AWD3
8450 11 900 0	машины стирально-сушильные, модели: WAD 9914K WD3, WAD 88149 WD3, WAD 85148 AWD3, WAD 83127 AWD3, WAD 83128 AWD3, WAD 93127 AWD3, WAD 97147 AWD3, WAD 97148 AWD3, WAD 8314K AWD3, WAD 8714K AWD3, WAD 9314K AWD3, WAD 9714K AWD3

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Ковтунец Никита Владимирович  
М.П. (Ф.И.О.)

Годин Виталий Васильевич  
(Ф.И.О.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА96.В.02876/23**

Серия **RU** № **0952283**

**Приложение № 2**

**Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"**

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60335-2-7-2014	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.7. Частные требования к стиральным машинам.
ГОСТ IEC 60335-2-11-2016	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-11. Частные требования к барабанным сушилкам
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А водной фазе).
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	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.



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ковтунец Никита Владимирович (Ф.И.О.)

М.П.

Годин Виталий Васильевич (Ф.И.О.)