



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.КА01.В.00212/19

Серия **RU** № **0183662**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр Экспертиз "Атрибут". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 109316, г. Москва, Остаповский проезд, дом 3 строение 8 офис 412, телефон: +79296743005, адрес электронной почты: osp.tribut@yandex.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10KA01, дата регистрации 08.08.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ЗАВОДА "КРАСНОЕ ЗНАМЯ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Рязанская область, 390043, город Рязань, проезд Шабулина, дом 2А, основной государственный регистрационный номер: 1026201087043, номер телефона: +74912302996, адрес электронной почты: info@nrckz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ЗАВОДА "КРАСНОЕ ЗНАМЯ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Рязанская область, 390043, город Рязань, проезд Шабулина, дом 2А

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещении: обогреватели инфракрасные, модели согласно приложению № 2, количество листов: 1, 0691601.
Продукция изготовлена в соответствии с КПРН.681935.003ТУ "Обогреватели инфракрасные. Технические условия".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516299100, 8516295000, 8516299900

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 № 354.19-1 от 29.08.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21HA40. Акта анализа состояния производства № 00432 от 08.08.2019 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, 0691600. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.08.2019 **ПО** 29.08.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Николай Александрович Минаев (Ф.И.О.)

Дмитрий Сергеевич Чупахин (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-RU.KA01.B.00212/19

Серия **RU** № **0691601**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516295000, 8516299100, 8516299900	<p>Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещении: обогреватели инфракрасные торговой марки "Hintek", модели: IC-0.6; IC-0.8; IC-1.0; IC-2.0; IC-3.0; IC-4.0; IO-08; IO-10; IO-20; IO-30; IO-45; IO-60; IC-08-IP44; IC-10 IP44; IC-20 IP44; IC-30 IP44; IC-40 IP44</p> <p>торговой марки "Hotrix", модели: IRC 06, IRC 08, IRC 10, IRC 15, IRC 20, IRC 30, IRC 40, ORC 06, ORC 08, ORC 10, ORC 15, ORC 20, ORC 30, ORC 40, IRCO 08, IRCO 10, IRCO 15, IRCO 20, IRCO 30, IRCO 45, IRCO 60</p> <p>торговой марки "ENGY", модели: EN-R10, EN-R15, EN-R20</p> <p>торговой марки "Gigant", модели: IH-0.8, IH-1, IH-1.5, IH-2, IH-3, IH-4</p> <p>торговой марки "LORIOT", модели: LIR-0.8, LIR-1.0, LIR-1.5, LIR-2.0</p> <p>торговой марки "Hyundai", модели: H-HC2-06-UI696, H-HC2-08-UI689, H-HC2-10-UI690, H-HC2-15-UI697, H-HC2-20-UI691, H-HC2-30-UI692, H-HC2-40-UI693, H-HC6-06-UI991, H-HC6-08-UI994, H-HC6-10-UI995, H-HC6-20-UI996, H-HC6-30-UI997, H-HC6-40-UI998, H-HC5-06-UI489, H-HC5-08-UI495, H-HC5-10-UI496, H-HC5-15-UI497, H-HC5-20-UI498, H-HC5-30-UI499, H-HC5-40-UI500</p> <p>торговой марки "Timberk", модели: TCH A03 1000, TCH A03 1500, TCH A03 2000, TCH A03 3000, TCH A03 4000, TCH A03 800, TCH A8C 1000, TCH A8C 2000, TCH A8C 3000, TCH A8C 4000, TCH A8C 800, TCH AB8 1000, TCH AB8 1500, TCH AB8 2000, TCH AB8 2500, TCH AB8 3000, TCH AB8 600, TCH AB8 800, TCH AR7 1000, TCH AR7 1500, TCH AR7 2000, TCH AR7 2500, TCH AR7 3000, TCH AR7 4000, TCH AR7 4500, TCH AR7 6000, TCH AR7 800</p> <p>торговой марки "WWQ", модели: IO 05, IO 06, IO 07, IO 08, IO 09, IO 10, IO 15, IO 20, IO 25, IO 30, IO 35, IO 40, IO 45, IO 50, IO 55, IO 60, IO 65, IO 70, IO 75</p> <p>торговой марки "Neoclima", модели: IR-0.8, IR-1.0, IR-1.5, IR-2.0, IR-3.0, IR-4.5, IRO-1.0, IRO-1.5, IRO-2.0, IRO-3.0, IRO-4.5, IRO-6.0</p> <p>торговой марки "Jax", модели: J-IRC 08, J-IRC 10, J-IRC 15, J-IRC 20, J-IRC 30, J-IRC 40, J-IRCO 10, J-IRCO 15, J-IRCO 20, J-IRCO 30</p> <p>торговой марки "Rovex", модели: R-IRC 08, R-IRC 10, R-IRC 15, R-IRC 20, R-IRC 30, R-IRC 40, R-IRCO 10, R-IRCO 15, R-IRCO 20, R-IRCO 30</p> <p>торговой марки "РЭКО", модели: RR-IRC 06, RR-IRC 08, RR-IRC 10, RR-IRC 15, RR-IRC 20, RR-IRC 30, RR-IRC 40, RR-ORC 06, RR-ORC 08, RR-ORC 10, RR-ORC 15, RR-ORC 20, RR-ORC 30, RR-ORC 40, RR-IRCO 08, RR-IRCO 10, RR-IRCO 15, RR-IRCO 20, RR-IRCO 30, RR-IRCO 40, RR-IRCO 45, RR-IRCO 60</p>	КПРН.681935.003ТУ "Обогреватели инфракрасные. Технические условия"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Николай Александрович Минаев (Ф.И.О.)

Дмитрий Сергеевич Чупахин (Ф.И.О.)