

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.КА01.В.00209/19

Серия **RU** № **0183660**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр Экспертиз "Атрибут". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 109316, г. Москва, Остاپовский 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: тепловентиляторы электрические (тепловые пушки), модели согласно приложению № 1, количество листов: 1, 0696706.
Продукция изготовлена в соответствии с КПРН. 681933.001ТУ "Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД БАЭС 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 № 356.19-1 от 29.08.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21HA40. Акта анализа состояния производства № 00431 от 08.08.2019 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по приложению № 2, количество листов: 1, 0691597. 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 29.08.2019 **ПО** 28.08.2024

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.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 6
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.НА96.В.01653/20

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
8516 29 990 0	<p>Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещении: обогреватели инфракрасные</p> <p>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 P44; IC-10 P44; IC-20 P44;</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 3000, TCH AB8 600, TCH AB8 800, TCH AR7 1000, TCH AR7 1500, TCH AR7 2000, TCH AR7 3000, TCH AR7 4000, TCH AR7 4500, TCH AR7 6000, TCH AR7 800;</p> <p>торговой марки "WWQ", модели: IO 06, IO 08, IO 10, IO 15, IO 20, IO 30, IO 40;</p> <p>торговой марки "LORIOT", модели: LIR-0.8, LIR-1.0, LIR-1.5, LIR-2.0;</p> <p>торговой марки "Neoclima", модели: IR-0.8, IR-1.0, IR-1.5, IR-2.0, IR-3.0, 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>	КПРН 681935.003ТУ «Обогреватели инфракрасные. Технические условия».

Заявитель



(подпись)

М.П. **ФазАР**

Брюнин Андрей Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.KA01.B.00209/19

Серия **RU** № **0691597**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-2-30-2013 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям	Стандарт в целом	
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 61000-3-3:2008) 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 индустриальные. Нормы и методы измерений	раздел 4	
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	подраздел 7.2	
ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	Стандарт в целом	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Николай Александрович Минаев

(Ф.И.О.)

Дмитрий Сергеевич Чулахин

(Ф.И.О.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ФазАР». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 390043, Рязанская область, город Рязань, проезд Шабулина, дом 2А, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1066229051855, телефон: 8-491-233-39-51, адрес электронной почты: faz_ar@mail.ru

в лице Директора Брюнина Андрея Александровича

заявляет, что Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещении: обогреватели инфракрасные, тепловентиляторы электрические (тепловые пушки), тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы); торговые марки, модели: согласно приложению №1 на 6-и листах

Продукция изготовлена в соответствии с КТРН.681935.003ТУ «Обогреватели инфракрасные», КТРН.681933.001ТУ «Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки), КТРН.681935.001ТУ «Тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы)».

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ФазАР»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390043, Рязанская область, город Рязань, проезд Шабулина, дом 2А, Российская Федерация.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8516 29 910 0, 8516 29 500 0, 8516 29 990 0, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании Протоколов испытаний № 1Х/З-24.08/20 от 24.08.2020 года; № 6Х/З-21.08/20, 1Х/З-21.08/20 от 21.08.2020 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ШИ01 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания (июль 2020 года).

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.09.2025 включительно


(подпись)

М.П.

ФазАР

Брюнин Андрей Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НА96.В.01653/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.09.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.НА96.В.01653/20

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
8516 29 990 0	Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регуляции микроклимата в помещении: обогреватели инфракрасные 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-IRC 06, RR-IRC 08, RR-IRC 10, RR-IRC 15, RR-IRC 20, RR-IRC 30, RR-IRC 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.	КПРН.681935.003ТУ «Обогреватели инфракрасные. Технические условия».
8516 29 910 0	Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регуляции микроклимата в помещении: тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы), торговой марки "Hintek", модели: RP 205-D; RP 306-D; RP 508-D; RP 610-D-Y; RP 915-3D-Y, RM-0510-D-Y; RM 0610-3D-Y; RM 0615-3D-Y; RM 0915-3D-Y; RM 1215-3D-Y; RM 1220-3D-Y; RM 1820-3D-Y; RM 2420-3D-Y, RS 0308-D; торговой марки "Hotrix", модели: SWZ 2.500, SWZ 3.600, SWZ 5.800, SWZ 6.1000, SWZ 9.1500, E-SWZ 9.1500, SWT 3.800, SWT 5.800, SWT 6.1000, SWT 6.1500, SWT 9.1000, SWT 9.1500, SWT 12.2000, SWT 18.2000, SWT 24.2000, E-SWT 6.1000, E-SWT 6.1500, E-SWT 9.1000, E-SWT 9.1500, E-SWT 12.2000, E-SWT 18.2000, E-SWT 24.2000, SWG 3.600, SWG 5.800; торговой марки "ENGY", модель EN-ZR3600; торговой марки "Gigant", модели: S-2.500, S-3.600, S-5.800, S-6.1000, S-9.1500, T-3.800, T-5.800, T-6.1000, T-6.1500, T-9.1000, T-9.1500, T-12.2000, T-18.2000, T-24.2000, DS-3.600, DS-5.800; торговой марки "Hyundai", модели: H-AT1-25-U1509, H-AT1-30-U1526, H-AT1-50-U1527, H-AT1-90-U1528, H-AT2-12-U1533, H-AT2-18-U1534, H-AT2-24-U1535, H-AT2-30-U1530, H-AT2-50-U1531, H-AT2-90-U1532, H-AT3-30-U1490, H-AT3-50-U1491, H-AT3-60-U1492, H-AT3-90-U1493, H-AT8-25-U1515, H-AT8-30-U1516, H-AT8-50-U1517, H-AT8-60-U1518, H-AT8-90-U1519,	КПРН.681935.001ТУ «Тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы). Технические условия».

Заявитель



(подпись)

М.П.
ФазАР

Фрюнин Андрей Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 2
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.НА96.В.01653/20

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
8516 29 910 0	<p>Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещении: тепловентиляторы электрические (тепловые пушки): торговой марки "Hintek", модели: PROF-03220, PROF-05220, PROF-06380, PROF-09380, PROF-12380, PROF-15380, PROF-24380, PROF-30380, PROF-45380; TP-03220; T-02220; T-03220; T-05220; T-06380; T-09380; T-12380; T-15380; T-18380; T-24380; T-30380; T-45380; T-02220M; T-03220M; T-05220M; T-06380M; T-09380M,</p> <p>торговой марки "Hotrix", модели: QSE 3020, QSE 5020, QSE 9080, QSE 1580, RSE 2020, RSE 3020, RSE 5020, RSO 2, RSO 3, RSO 5, QS 2, QS 3, QS 5, QS 6, QS 9, QS 12, QS 15, QS 18, QS 24, QS 30, QTR 6, QTR 9, QTR 12, QTR 15, QTR 18, QTR 24, QTR 30, QS 35, QS 40, QS 45, RS 3, RS 5, RS 6, RS 9, RS 12, RS 15, RS 24, RS 30, RTR 6, RTR 9, RTR 12, RTR 15, RTR 24, RTR 30, RS 35, RS 40, RS 45;</p> <p>торговой марки "Gigant", модели: IH 9 R, IH 12 R, IH 15 R, IH 24 R, IH 30 R, IH 9 Q, IH 12 Q, IH 15 Q, IH 18 Q, IH 24 Q, IH 30Q;</p> <p>торговой марки "ENGY", модели: EN-2R, EN-2RM, EN-3R, EN-3S, EN-5R;</p> <p>торговой марки "Hyundai", модели, H-HG4-20-UI420, H-HG4-30-UI422, H-HG4-50-UI424, H-HG6-20-UI522, H-HG6-30-UI523, H-HG6-50-UI561, H-HG7-20-UI524, H-HG7-30-UI525, H-HG7-50-UI712, H-HG7-90-UI713;</p>	<p>КПРН. 681933.001ТУ «Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия».</p>

Заявитель



(подпись)



Брюнин Андрей Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 3
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.НА96.В.01653/20

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
8516 29 910 0	<p>Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещении: тепловентиляторы электрические (тепловые пушки): торговой марки "Jax", модели: JH-2R, JH-3R, JH-5R, JH-6R, JH-9R, JH-12R, JH-15R, JH-24R, JH-30R, JH-36R, JH-0.2C, JH-0.3C, JH-0.5C, JH-0.6C, JH-0.9C, JH-12C, JH-15C, JH-18C, JH-24C, JH-30C, JH-36C; торговой марки "Ровех", модели: RH-2R, RH-3R, RH-5R, RH-6R, RH-9R, RH-12R, RH-15R, RH-24R, RH-30R, RH-36R, RH-0.2C, RH-0.3C, RH-0.5C, RH-0.6C, RH-0.9C, RH-12C, RH-15C, RH-24C, RH-30C, RH-36C; торговой марки "РЭКО", модели: R-QSE 3020, R-QSE 5020, R-QSE 9080, R-QSE 1580, R-RSE 2020, R-RSE 3020, R-RSE 5020, R-RSO 2, R-RSO 3, R-RSO 5, R-QS 2, R-QS 3, R-QS 5, R-QS 6, R-QS 9, R-QS 12, R-QS 15, R-QS 18, R-QS 24, R-QS 30, R-QTR 6, R-QTR 9, R-QTR 12, R-QTR 15, R-QTR 18, R-QTR 24, R-QTR 30, R-QS 35, R-QS 40, R-QS 45, R-RS 3, R-RS 5, R-RS 6, R-RS 9, R-RS 12, R-RS 15, R-RS 24, R-RS 30, R-RTR 6, R-RTR 9, R-RTR 12, R-RTR 15, R-RTR 24, R-RTR 30, R-RS 35, R-RS 40, R-RS 45.</p>	<p>КПРН. 681933.001ТУ «Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия».</p>

Заявитель



Брюнин Андрей Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 4

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.НА96.В.01653/20

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
8516 29 910 0	<p>Электрические апараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещении: тепловентиляторы электрические (тепловые пушки), торговой марки "Timberk", модели: ТН Q2 12М, ТН Q2 15М, ТН Q2 18М, ТН Q2 24М, ТН Q2 2М, ТН Q2 30М, ТН Q2 36М, ТН Q2 3М, ТН Q2 42М, ТН Q2 5М, ТН Q2 6М, ТН Q2 9М, ТН R2 3К, ТН R2 5К, ТН R2S 3К, ТН R2S 5К, ТН R3 12М, ТН R3 15М, ТН R3 24М, ТН R3 2М, ТН R3 30М, ТН R3 36М, ТН R3 3М, ТН R3 42М, ТН R3 5М, ТН R3 6М, ТН R3 9М, ТН R4 2SM, ТН R4 3SM, ТН R4 5SM, ТН R5 12М, ТН R5 15М, ТН R5 24М, ТН R5 2М, ТН R5 30М, ТН R5 36М, ТН R5 3М, ТН R5 42М, ТН R5 5М, ТН R5 6М, ТН R5 9М, ТН R6 12М, ТН R6 15М, ТН R6 24М, ТН R6 2М, ТН R6 30М, ТН R6 36М, ТН R6 3М, ТН R6 42М, ТН R6 5М, ТН R6 6М, ТН R6 9М, ТН R7 12М, ТН R7 15М, ТН R7 18М, ТН R7 24М, ТН R7 2М, ТН R7 30М, ТН R7 36М, ТН R7 3М, ТН R7 42М, ТН R7 5М, ТН R7 6М, ТН R7 9М, ТН R8 12М, ТН R8 15М, ТН R8 18М, ТН R8 24М, ТН R8 2М, ТН R8 30М, ТН R8 36М, ТН R8 3М, ТН R8 42М, ТН R8 5М, ТН R8 6М, ТН R8 9М, ТН R9 12М, ТН R9 15М, ТН R9 18М, ТН R9 24М, ТН R9 2М, ТН R9 30М, ТН R9 36М, ТН R9 3М, ТН R9 42М, ТН R9 5М, ТН R9 6М, ТН R9 9М, ТН RE8 12М, ТН RE8 15М, ТН RE8 24М, ТН RE8 2М, ТН RE8 30М, ТН RE8 3М, ТН RE8 5М, ТН RE8 6М, ТН RE8 9М;</p> <p>торговой марки "WWQ", модели: ТКР-2, ТКР-3, ТКР-5, ТКР-6, ТКР-9, ТКР-12, ТКР-15, ТКР-18, ТКР-24, ТКР-30, ТОР-2, ТОР-3, ТОР-3В, ТОР-5, ТОР-6, ТОР-9, ТОР-12, ТОР-15, ТОР-24, ТОР-30;</p> <p>торговой марки "Patriot", модели: РТ-Q 3, РТ-Q 5, РТ-Q 6, РТ-Q 9, РТ-Q 12, РТ-Q 15, РТ-Q 24, РТ-Q 30, РТ-R 2, РТ-R 3, РТ-R 5, РТ-R 6, РТ-R 9, РТ-R 12, РТ-R 24, РТ-R 30, ECO-R3;</p> <p>торговой марки "LORIoT", модели: LTR-02RE, LTR-03RE, LTR-05RE, LTR-09RE, LTR-15RE, LTR-24RE, LTR-30RE, LTR-03PE, LTR-05PE, LTR-09PE, LTR-15P, LTR-24P, LTR-30P;</p> <p>торговой марки "Neoclimate", модели: ПК-2000, ПК-3000, ПК-5000, ПК-9000, ТПК-2М, ТПК-2, ТПК-3М, ТПК-3, ТПК-5, ТПК-5 prof, ТПК-6, ТПК-9, ТПК-12, ТПК-15, ТПП-2, ТПП-3, ТПП-5, ТПП-6, ТПП-9, ТПП-15, ТПП-12, ТПП-18, ТПП-24Б, ТПП-30Б, ТПП-36, ТПК-24, ТПК-30;</p>	<p>КПРН. 681933.001ТУ «Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия».</p>

Заявитель



Брюнин Андрей Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

