

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Электроприборы для отопления (нагрева, обогрева) комнатных помещений, электрорадиаторы, тепловентиляторы, конвекторы, электрообогреватели, применяемые при разведении животных и выращивании растений
Схема сертификации	1с
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.ПФ02.В.02384/20
Дата регистрации сертификата	19.08.2020
Дата окончания действия сертификата	18.08.2025
Номер бланка	0258801
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Ефремова Анастасия Анатольевна
-----------------------------------	--------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6229053518
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1066229051855
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАЗАР"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ФАЗАР"
ФИО руководителя	БРЮНИН АНДРЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
Должность руководителя	ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	390043, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РЯЗАНСКАЯ, ГОРОД РЯЗАНЬ, ПРОЕЗД ШАБУЛИНА, 2А

Контактные данные

Номер телефона	+7 4912333951
Адрес электронной почты	faz_ar@mail.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №2 по Рязанской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	17.03.2015
Дата присвоения ОГРН	10.03.2006
Код причины постановки на учет (КПП)	622901001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАЗАР"

Адрес

Адрес места нахождения	390043, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РЯЗАНСКАЯ, ГОРОД РЯЗАНЬ, ПРОЕЗД ШАБУЛИНА, 2А
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4912333951
Адрес электронной почты	faz_ar@mail.ru

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещении:
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания (июль 2020 года)

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	обогреватели инфракрасные, тепловентиляторы электрические (тепловые пушки), тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы), согласно приложениям №№ 1-5 (бланки №№ 0715614, 0715615, 0715616, 0715617, 0715618)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516299100 - - - - со встроенным вентилятором; 8516299900 - - - - прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

КПРН.681935.003ТУ "Обогреватели инфракрасные", КПРН. 681933.001ТУ "Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки)", КПРН.681935.001ТУ "Тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы)"

Наименование документа	КПРН.681935.003ТУ "Обогреватели инфракрасные", КПРН. 681933.001ТУ "Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки)", КПРН.681935.001ТУ "Тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы)"
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	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.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-30-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	<p>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;</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, LIR-3.0, LIR-4.0, LIRO-0.8, LIRO-1.0, LIRO-1.5, LIRO-2.0, LIRO-3.0;</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>

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516299900 - - - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****КПРН.681935.003ТУ "Обогреватели инфракрасные. Технические условия"**

Наименование документа

КПРН.681935.003ТУ "Обогреватели инфракрасные. Технические условия"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

торговой марки "WWQ", модели: IO 06, IO 08, IO 10, IO 15, IO 20, IO 30, IO 40;
торговой марки "Neoclima", модели: IR-0.8, IR-1.0, IR-1.5, IR-2.0, IR-3.0, IR-4.0, IRO-1.0, IRO-1.5, IRO-2.0, IRO-3.0, IRO-4.5, IRO-6.0;
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;
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
торговой марки "СибрТех", модели: ИН-800, ИН-1500, ИН-2000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516299900 - - - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****КПРН.681935.003ТУ "Обогреватели инфракрасные. Технические условия"**

Наименование документа

КПРН.681935.003ТУ "Обогреватели инфракрасные. Технические условия"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

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-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;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516299900 - - - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****КПРН.681935.003ТУ "Обогреватели инфракрасные. Технические условия"**

Наименование документа

КПРН.681935.003ТУ "Обогреватели инфракрасные. Технические условия"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

теповентиляторы 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,

торговой марки "Hotrix", модели: QSE 2020, 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, RSK 3, RSP 2020, RSM 3, RTR 6, RTR 9, RTR 12, RTR 15, RTR 24, RTR 30, RS 35, RS 40, RS 45;

торговой марки "Gigant", модели: IH 6 R, 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 30 Q,

торговой марки "ENGY", модели: EN-2R, EN-2RM, EN-3R, EN-3S, EN-5R, EN-3SM;

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;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516299100 - - - - со встроенным вентилятором

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****КПРН. 681933.001ТУ "Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия"**

Наименование документа

КПРН. 681933.001ТУ "Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

торговой марки "Timberk", модели: ТИН Q2 12М, ТИН Q2 15М, ТИН Q2 18М, ТИН Q2 24М, ТИН Q2 2М, ТИН Q2 30М, ТИН Q2 36М, ТИН Q2 3М, ТИН Q2 42М, ТИН Q2 5М, ТИН Q2 6М, ТИН Q2 9М, ТИН R2 3К, ТИН R2 5К, ТИН R2S 3К, ТИН R2S 5К, ТИН R3 12М, ТИН R3 15М, ТИН R3 24М, ТИН R3 2М, ТИН R3 30М, ТИН R3 36М, ТИН R3 3М, ТИН R3 42М, ТИН R3 5М, ТИН R3 6М, ТИН R3 9М, ТИН R4 2SM, ТИН R4 3SM, ТИН R4 5SM

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516299100 - - - - со встроенным вентилятором

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****КПРН. 681933.001ТУ "Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия"**

Наименование документа

КПРН. 681933.001ТУ "Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

теповентиляторы электрические (тепловые пушки), торговой марки "Timberk", модели: TИH R5 12M, TИH R5 15M, TИH R5 24M, TИH R5 2M, TИH R5 30M, TИH R5 36M, TИH R5 3M, TИH R5 42M, TИH R5 5M, TИH R5 6M, TИH R5 9M, TИH R6 12M, TИH R6 15M, TИH R6 24M, TИH R6 2M, TИH R6 30M, TИH R6 36M, TИH R6 3M, TИH R6 42M, TИH R6 5M, TИH R6 6M, TИH R6 9M, TИH R7 12M, TИH R7 15M, TИH R7 18M, TИH R7 24M, TИH R7 2M, TИH R7 30M, TИH R7 36M, TИH R7 3M, TИH R7 42M, TИH R7 5M, TИH R7 6M, TИH R7 9M, TИH R8 12M, TИH R8 15M, TИH R8 18M, TИH R8 24M, TИH R8 2M, TИH R8 30M, TИH R8 36M, TИH R8 3M, TИH R8 42M, TИH R8 5M, TИH R8 6M, TИH R8 9M, TИH R9 12M, TИH R9 15M, TИH R9 18M, TИH R9 24M, TИH R9 2M, TИH R9 30M, TИH R9 36M, TИH R9 3M, TИH R9 42M, TИH R9 5M, TИH R9 6M, TИH R9 9M, TИH RE8 12M, TИH RE8 15M, TИH RE8 24M, TИH RE8 2M, TИH RE8 30M, TИH RE8 3M, TИH RE8 5M, TИH RE8 6M, TИH RE8 9M;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516299100 - - - - со встроенным вентилятором

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****КПРН. 681933.001ТУ "Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия"**

Наименование документа

КПРН. 681933.001ТУ "Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

теповентиляторы электрические (тепловые пушки), торговой марки "WWQ", модели: TKR-2, TKR-3, TKR-5, TKR-6, TKR-9, TKR-12, TKR-15, TKR-18, TKR-24, TKR-30, TOR-2, TOR-3, TOR-3B, TOR-5, TOR-6, TOR-9, TOR-12, TOR-15, TOR-24, TOR-30;

торговой марки "Patriot", модели: PT-Q 3, PT-Q 5, PT-Q 6, PT-Q 9, PT-Q 12, PT-Q 15, PT-Q 24, PT-Q 30, PT-R 2, PT-R 3, PT-R 5, PT-R 6, PT-R 9, PT-R 12, PT-R 24, PT-R 30, ECO-R3;

торговой марки "LORIOT", модели: LTR-02RE, LTR-03RE, LTR-05RE, LTR-09RE, LTR-15RE, LTR-24RE, LTR-30RE, LTR-03PE, LTR-05PE, LTR-06PE, LTR-09PE, LTR-15PE, LTR-03P, LTR-05P, LTR-06P, LTR-09P, LTR-12P, LTR-15P, LTR-18P, LTR-24P, LTR-30P; LTR-3RS, LTR-5RS, LTR-6RS, LTR-9RS, LTR-12RS, LTR-15RS, LTR-24RS, LTR-30RS, LTR-02R, LTR-02RDE, LTR-03RDE, LTR-05RDE;

торговой марки "Neoclima", 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;

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

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516299100 - - - - со встроенным вентилятором

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****КПРН. 681933.001ТУ "Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия"**

Наименование документа

КПРН. 681933.001ТУ "Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

теповентиляторы электрические (тепловые пушки), торговой марки "Rovex", 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-18C, RH-24C, RH-30C, RH-36C;

торговой марки "РЭКО", модели: R-QSE 2020, 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, R-RSP 2020;

торговой марки "СибрТех", модели: TB-2, TB-3, TB-5, TB-9;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516299100 - - - - со встроенным вентилятором

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****КПРН. 681933.001ТУ "Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия"**

Наименование документа

КПРН. 681933.001ТУ "Тепловентиляторы электрические (тепловые пушки). Технические условия"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

теповентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы), торговой марки "Hintek", модели: RP 205-D; RP 306-D; RP-0508-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

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516299100 - - - - со встроенным вентилятором

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****КПРН.681935.001ТУ "Тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы).****Технические условия"**

Наименование документа

КПРН.681935.001ТУ "Тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы). Технические условия"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

торговой марки "Hyundai", модели: H-AT1-25-UI509, H-AT1-30-UI526, H-AT1-50-UI527, H-AT1-90-UI528, H-AT2-12-UI533, H-AT2-18-UI534, H-AT2-24-UI535, H-AT2-30-UI530, H-AT2-50-UI531, H-AT2-90-UI532, H-AT3-30-UI490, H-AT3-50-UI491, H-AT3-60-UI492, H-AT3-90-UI493, H-AT8-25-UI515, H-AT8-30-UI516, H-AT8-50-UI517, H-AT8-60-UI518, H-AT8-90-UI519

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516299100 - - - - со встроенным вентилятором

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****КПРН.681935.001ТУ "Тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы).****Технические условия"**

Наименование документа

КПРН.681935.001ТУ "Тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы). Технические условия"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

теповентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы), торговой марки "Timberk", модели: THC WS1 3M, THC WS1 5M, THC WS1 6M, THC WS1 9M, THC WS2 2,5M AERO, THC WS2 2M AERO, THC WS2 3M AERO, THC WS2 5M AERO, THC WS2 6M AERO, THC WS2 9M AERO, THC WS6 3M AERO, THC WS6 5M AERO, THC WS6 6M AERO, THC WS6 9M AERO, THC WS8 3M, THC WS8 5M, THC WS8 6M, THC WS8 9M, THC WT1 12M, THC WT1 18M, THC WT1 24M, THC WT1 3M, THC WT1 5M, THC WT1 6M, THC WT1 9M, THC WT1S 12M, THC WT1S 9M, THC WT2 12M, THC WT2 18M, THC WT2 24M, THC WT2 3M, THC WT2 5M, THC WT2 6M, THC WT2 9M, THC WT3 12M, THC WT3 18M, THC WT3 24M, THC WT3 3M, THC WT3 5M, THC WT3 6M, THC WT3 9M, THC WT4 12M, THC WT4 18M, THC WT4 24M, THC WT4 3M, THC WT4 5M, THC WT4 6M, THC WT4 9M, THC WT8 3M, THC WT8 5M, THC WT8 6M, THC WT8 9M, THC WT8 12M, THC WT8 18M, THC WT8 24M, THC WT9 3M, THC WT9 5M, THC WT9 6M, THC WT9 9M;
торговой марки "WWQ", модели: TZR-3S, TZR-5S, TZR-6S, TZR-9S,
торговой марки "Patriot", модели: PT-Z3, PT-Z3 ST, PT-Z6 ST,
торговой марки "LORIOT", модели: LTZR-2.0 S, LTZR-3.0 S, LTZR-5.0 S, LTZR-6.0 S, LTZR-9.0 S, LTZR-3.0 IS, LTZR-5.0 IS, LTZR-3.0 T, LTZR-5.0 T, LTZR-6.0 T, LTZR-9.0 T, LTZR-12.0 T, LTZR-18.0 T, LTZR-24.0 T;
торговой марки "СибрТех", модели: TC-3;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516299100 - - - - со встроенным вентилятором

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****КПРН.681935.001ТУ "Тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы).****Технические условия"**

Наименование документа

КПРН.681935.001ТУ "Тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы). Технические условия"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

торговой марки "Neoclimate", модели: ТЗС-610, ТЗС-306, ТЗС-306 Cristal Pro, ТЗС-508, ТЗС-915, ТЗТ-308, ТЗТ-508, ТЗТ-610, ТЗТ-615, ТЗТ-910, ТЗТ-915, ТЗТ-1220, ТЗТ-1820, ТЗТ-2420,

торговой марки "Jax", модели: JHAS 0305, JHAS 0508, JHAS 0611, JHAS 0916, JHAS 0309, JHAS 1220, JHAS 1820, JHAS 2420, JHAT 0305, JHAT 0508, JHAT 0611, JHAT 0916, JHAT 0309, JHAT 1220, JHAT 1820, JHAT 2420;

торговой марки "Rovex", модели: RHAS 0305, RHAS 0508, RHAS 0611, RHAS 916, RHAS 0309, RHAS1220, RHAS 1820, RHAS 2420, RHAT 0305, RHAT 0508, RHAT0611, RHAT 0916, RHAT 0309, RHAT 1220, RHAT 1820, RHAT 2420;

торговой марки "РЭКО", модели: R-SWZ 2.500, R-SWZ 3.600, R-SWZ 5.800, R-SWZ 6.1000, R-SWZ 9.1500, R-E-SWZ 9.1500, R-SWT 3.800, R-SWT 5.800, R-SWT 6.1000, R-SWT 6.1500, R-SWT 9.1000, R-SWT 9.1500, R-SWT 12.2000, R-SWT 18.2000, R-SWT 24.2000, R-E-SWT 6.1000, R-E-SWT 6.1500, R-E-SWT 9.1000, R-E-SWT 9.1500, R-E-SWT 12.2000, R-E-SWT 18.2000, R-E-SWT 24.2000, R-SWG 3.600, R-SWG 5.800, R-SWN 3.600, R-SWN 5.800

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516299100 - - - - со встроенным вентилятором

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****КПРН.681935.001ТУ "Тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы).****Технические условия"**

Наименование документа

КПРН.681935.001ТУ "Тепловентиляторы электрические стационарные (тепловые завесы). Технические условия"

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория**

RA.RU.21ЩИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты
9X/H-19.08/20	19.08.2020		
10X/H-19.08/20	19.08.2020		
11X/H-19.08/20	19.08.2020		
12X/H-19.08/20	19.08.2020		
13X/H-19.08/20	19.08.2020		
14X/H-19.08/20	19.08.2020		
15X/H-19.08/20	19.08.2020		
16X/H-19.08/20	19.08.2020		
17X/H-19.08/20	19.08.2020		
18X/H-19.08/20	19.08.2020		

Документы, предполагаемые схемой сертификации
Акт анализа состояния производства

Номер документа	202907-06
Дата документа	31.07.2020

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11ПФ02
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФИТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	04.07.2016
Адрес места осуществления деятельности	115093, РОССИЯ, город Москва, пер. Партийный, д. 1, корп. 58, стр. 1, офис 331, 332
Адрес места нахождения	109004, РОССИЯ, город Москва, ул. Николаямская, д. 45, стр. 2, подвал пом. II, ком.11
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746881038
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4956262903; +7 4956262903
Адрес электронной почты	profit-2015@inbox.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://profit-cert.ru/
ФИО руководителя	Мордасова Ольга Игоревна
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Муравлев Сергей Васильевич

ФИО эксперта

Муравлев Сергей Васильевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

