

**Основные сведения**

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Вентиляторы промышленные
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-РУ.РА11.В.82646/24
Дата регистрации декларации	25.12.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	24.12.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

**Сведения о приложениях к декларации**

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	

**Заявитель**

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1066230045001
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6230054957
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭРА"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ЭРА"
Фамилия руководителя юридического лица	ПРОНЬКИН
Имя руководителя юридического лица	СТАНИСЛАВ
Отчество руководителя юридического лица	ВАЛЕРЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	390047, РОССИЯ, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. РЯЗАНЬ, УЛ. НОВОСЕЛКОВСКАЯ, Д. 17
<b>Контактные данные</b>	

Номер телефона +7 4912241600  
Адрес электронной почты office@era.trade

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Управление Федеральной налоговой службы по Рязанской области  
Дата регистрации в качестве ЮЛ 16.11.2023  
Дата присвоения ОГРН 29.11.2006  
Код причины постановки на учет (КПП) 623001001

**Изготовитель**

Тип изготовителя Юридическое лицо  
Совпадает с заявителем Да  
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1066230045001  
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 6230054957  
Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью  
Полное наименование юридического лица ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭРА"  
Сокращенное наименование юридического лица ООО "ЭРА"  
Фамилия руководителя юридического лица ПРОНЬКИН  
Имя руководителя юридического лица СТАНИСЛАВ  
Отчество руководителя юридического лица ВАЛЕРЬЕВИЧ  
Должность руководителя ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

**Адрес**

Адрес места нахождения 390047, РОССИЯ, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. РЯЗАНЬ, УЛ. НОВОСЕЛКОВСКАЯ, Д. 17

**Контактные данные**

Номер телефона +7 4912241600  
Адрес электронной почты office@era.trade

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Управление Федеральной налоговой службы по Рязанской области  
Дата регистрации в качестве ЮЛ 16.11.2023  
Дата присвоения ОГРН 29.11.2006  
Код причины постановки на учет (КПП) 623001001

## Производственные площадки

390017, РОССИЯ, обл Рязанская, г Рязань, ш Ряжское, дом 20

Адрес производства продукции

390017, РОССИЯ, обл Рязанская, г Рязань, ш Ряжское, дом 20

## Сведения о продукции

Происхождение продукции

РОССИЯ

Общее наименование продукции

Электровентиляторы общего назначения центробежные канальные модели CYCLONE 100, CYCLONE 125, CYCLONE 160, CYCLONE 200, CYCLONE 250, CYCLONE 315, CYCLONE EBM 100, CYCLONE EBM 125, CYCLONE EBM 160, CYCLONE EBM 200, CYCLONE EBM 250, CYCLONE EBM 315, CYCLONE EBM EC 100, CYCLONE EBM EC 125, CYCLONE EBM EC 160, CYCLONE EBM EC 200, CYCLONE EBM EC 250, CYCLONE EBM EC 315, BK 100, BK 125, BK 150, BK 160, BK 200, BK 250, BK 315, MARS 100, MARS 125, MARS 150, MARS 160, MARS 200, MARS 250, MARS 315, MARS 355, MARS GDF 100 B, MARS GDF 125 B, MARS GDF 150 B, MARS GDF 160 B, MARS GDF 200 B, MARS GDF 250 B, MARS GDF 315 B, MARS GDF 100, MARS GDF 125, MARS GDF 150, MARS GDF 160, MARS GDF 200, MARS GDF 250, MARS GDF 315, MARS EBM EC 100, MARS EBM EC 125, MARS EBM EC 150, MARS EBM EC 160, MARS EBM EC 200, MARS EBM EC 250, MARS EBM EC 315, TORNADO 100, TORNADO 125, TORNADO 150, TORNADO 160, TORNADO 200, TORNADO 250, TORNADO 315, TORNADO EBM 100, TORNADO EBM 125, TORNADO EBM 150, TORNADO EBM 160, TORNADO EBM 200, TORNADO EBM 250, TORNADO EBM 315, TORNADO EBM EC 100, TORNADO EBM EC 125, TORNADO EBM EC 150, TORNADO EBM EC 160, TORNADO EBM EC 200, TORNADO EBM EC 250, TORNADO EBM EC 315, TORNADO 100 EBM EC, TORNADO 125 EBM EC, TORNADO 150 EBM EC, TORNADO 160 EBM EC, TORNADO 200 EBM EC, TORNADO 250 EBM EC, TORNADO 315 EBM EC, RDF 40x20 4E, RDF 50x25 4E, RDF 50x30 4E/D, RDF 60x30 4E/D, RDF 60x35 4E/D, RDF 70x40 4D, RDF 80x50 4D, RDF 100x50 6D, RDF 40x20 4E SILENT, RDF 50x25 4E SILENT, RDF 50x30 4E/D SILENT, RDF 60x30 4E/D SILENT, RDF 60x35 4E/D SILENT, RDF 70x40 4D SILENT, RDF 80x50 4D SILENT, RDF 100x50 6D SILENT, STELS 100, STELS 125, STELS 150, STELS 160, STELS 200, STELS 100 B, STELS 125 B, STELS 150 B, STELS 160 B, STELS 200 B, STELS 100 Silent, STELS 125 Silent, STELS 150 Silent, STELS 160 Silent, STELS 200 Silent, STELS 250 Silent, STELS 315 Silent, STELS 100 B Silent, STELS 125 B Silent, STELS 150 B Silen, STELS 160 B Silent, STELS 200 B Silent, STELS 250 B Silent, STELS 315 B Silent, STELS 100 Dual, STELS 125 Dual, STELS 150 Dual, STELS 160 Dual, STELS 200 Dual, STELS 100 EC, STELS 125 EC, STELS 150 EC, STELS 160 EC, STELS 200 EC, STELS 100 RC, STELS 125 RC, STELS 150 RC, STELS 160 RC, STELS 200 RC, STELS 100 EC Silent, STELS 125 EC Silent, STELS 150 EC Silent, STELS 160 EC Silent, STELS 200 EC Silent, STELS 250 EC Silent, STELS 315 EC Silent, EWF 100, EWF 125, EWF 150, EWF 160, EWF 200, EWF 100 B, EWF 125 B, EWF 150 B, EWF 160 B, EWF 200 B, EWF 100 EC, EWF 125 EC, EWF 150 EC, EWF 160 EC, EWF 200 EC, EWF 100 RC, EWF 125 RC, EWF 150 RC, EWF 160 RC, EWF 200 RC, BKK 100, BKK 125, BKK 150, BKK 160, BKK 200, BKK 250, BKK 315

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Электровентиляторы общего назначения центробежные канальные модели CYCLONE 100, CYCLONE 125, CYCLONE 160, CYCLONE 200, CYCLONE 250, CYCLONE 315, CYCLONE EBM 100, CYCLONE EBM 125, CYCLONE EBM 160, CYCLONE EBM 200, CYCLONE EBM 250, CYCLONE EBM 315, CYCLONE EBM EC 100, CYCLONE EBM EC 125, CYCLONE EBM EC 160, CYCLONE EBM EC 200, CYCLONE EBM EC 250, CYCLONE EBM EC 315, BK 100, BK 125, BK 150, BK 160, BK 200, BK 250, BK 315, MARS 100, MARS 125, MARS 150, MARS 160, MARS 200, MARS 250, MARS 315, MARS 355,

MARS GDF 100 B, MARS GDF 125 B, MARS GDF 150 B, MARS GDF 160 B, MARS GDF 200 B, MARS GDF 250 B, MARS GDF 315 B, MARS GDF 100, MARS GDF 125, MARS GDF 150, MARS GDF 160, MARS GDF 200, MARS GDF 250, MARS GDF 315, MARS EBM EC 100, MARS EBM EC 125, MARS EBM EC 150, MARS EBM EC 160, MARS EBM EC 200, MARS EBM EC 250, MARS EBM EC 315, TORNADO 100, TORNADO 125, TORNADO 150, TORNADO 160, TORNADO 200, TORNADO 250, TORNADO 315, TORNADO EBM 100, TORNADO EBM 125, TORNADO EBM 150, TORNADO EBM 160, TORNADO EBM 200, TORNADO EBM 250, TORNADO EBM 315, TORNADO EBM EC 100, TORNADO EBM EC 125, TORNADO EBM EC 150, TORNADO EBM EC 160, TORNADO EBM EC 200, TORNADO EBM EC 250, TORNADO EBM EC 315, TORNADO 100 EBM EC, TORNADO 125 EBM EC, TORNADO 150 EBM EC, TORNADO 160 EBM EC, TORNADO 200 EBM EC, TORNADO 250 EBM EC, TORNADO 315 EBM EC, RDF 40x20 4E, RDF 50x25 4E, RDF 50x30 4E/D, RDF 60x30 4E/D, RDF 60x35 4E/D, RDF 70x40 4D, RDF 80x50 4D, RDF 100x50 6D, RDF 40x20 4E SILENT, RDF 50x25 4E SILENT, RDF 50x30 4E/D SILENT, RDF 60x30 4E/D SILENT, RDF 60x35 4E/D SILENT, RDF 70x40 4D SILENT, RDF 80x50 4D SILENT, RDF 100x50 6D SILENT, STELS 100, STELS 125, STELS 150, STELS 160, STELS 200, STELS 100 B, STELS 125 B, STELS 150 B, STELS 160 B, STELS 200 B, STELS 100 Silent, STELS 125 Silent, STELS 150 Silent, STELS 160 Silent, STELS 200 Silent, STELS 250 Silent, STELS 315 Silent, STELS 100 B Silent, STELS 125 B Silent, STELS 150 B Silen, STELS 160 B Silent, STELS 200 B Silent, STELS 250 B Silent, STELS 315 B Silent, STELS 100 Dual, STELS 125 Dual, STELS 150 Dual, STELS 160 Dual, STELS 200 Dual, STELS 100 EC, STELS 125 EC, STELS 150 EC, STELS 160 EC, STELS 200 EC, STELS 100 RC, STELS 125 RC, STELS 150 RC, STELS 160 RC, STELS 200 RC, STELS 100 EC Silent, STELS 125 EC Silent, STELS 150 EC Silent, STELS 160 EC Silent, STELS 200 EC Silent, STELS 250 EC Silent, STELS 315 EC Silent, EWF 100, EWF 125, EWF 150, EWF 160, EWF 200, EWF 100 B, EWF 125 B, EWF 150 B, EWF 160 B, EWF 200 B, EWF 100 EC, EWF 125 EC, EWF 150 EC, EWF 160 EC, EWF 200 EC, EWF 100 RC, EWF 125 RC, EWF 150 RC, EWF 160 RC, EWF 200 RC, BKK 100, BKK 125, BKK 150, BKK 160, BKK 200, BKK 250, BKK 315

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8414594000

**Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**
**Документ 1**

Наименование документа

Электровентильаторы общего назначения центробежные канальные ТУ 4861-006-96059883-2014

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**
**Стандарт 1**

Приложение

Да

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 15150-69

Наименование стандарта, нормативного документа

Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации,

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

**Стандарт 2**

Приложение

Да

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)

Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
<b>Стандарт 3</b>	
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 61000-6-4-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

### Исследования, испытания, измерения

#### Испытательная лаборатория

##### Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Вольтекс» ООО «ПрофНадзор»
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	121087, РОССИЯ, г Москва, пр-д Багратионовский, дом 7 корпус 1, этаж 4, помещение I, ком 21

##### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	13.12.2024
Номер протокола	№ 103-12-24-ВТ
Дата протокола	13.12.2024
Номер протокола	№ 104-12-24-ВТ

### Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 010/2011

ТР ТС 020/2011

### Документы, представленные заявителем

#### Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

### QR - код

