

**Основные сведения**

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные) Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА08.В.05619/22
Временный номер декларации	врЕАЭС(ТР).РА08.45066/22
Дата регистрации декларации	10.11.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	08.11.2025
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Дата и время создания черновика декларации (Мск)	09.11.2022 12:43
Дата и время публикации декларации (Мск)	10.11.2022 10:30

**Заявитель**

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1207700425976
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9721109868
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОЧКА РОСТА"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ТОЧКА РОСТА"
Фамилия руководителя юридического лица	Кригер
Имя руководителя юридического лица	Евгений
Отчество руководителя юридического лица	Эдуардович
Должность руководителя	Генеральный директор

**Адрес**

Адрес места нахождения 109202, Россия, город Москва, ул. 2-я Карачаровская, д. 1, стр. 1, эт. 2,

ком 31, оф 55

**Контактные данные**

Номер телефона +7 4996733381  
Адрес электронной почты kriger@tochka-r.com

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве  
Дата регистрации в качестве ЮЛ 11.11.2020  
Дата присвоения ОГРН 11.11.2020  
Код причины постановки на учет (КПП) 772101001

**Лицо, принявшее декларацию**

Является руководителем заявителя Да  
Фамилия лица, принявшего декларацию Кригер  
Имя лица, принявшего декларацию Евгений  
Отчество лица, принявшего декларацию Эдуардович  
Должность лица, принявшего декларацию Генеральный директор

**Изготовитель**

Тип изготовителя Иностранное лицо  
Совпадает с заявителем Нет  
Полное наименование Chinafore CO., LTD.  
**Адрес**  
Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет  
Адрес места жительства Китай, No.501, Jiangbin Heng er road, Xiaoshan district, Hangzhou, China

### Производственные площадки

Китай, 22nd floor, Huarong Times Mansion, No.3880 Jiangnan Ave., Hangzhou 310053 China

Адрес производства продукции

Китай, 22nd floor, Huarong Times Mansion, No.3880 Jiangnan Ave., Hangzhou 310053 China

Полное наименование

Chinafore CO.LTD., адрес:

Китай, No.499 Hongcan Road, Hongken Xiaoshan, Hangzhou

Адрес производства продукции

Китай, No.499 Hongcan Road, Hongken Xiaoshan, Hangzhou

Полное наименование

Филиалы: Chinafore CO. LTD., адрес:

Китай, No.501, Jiangbin Heng er road, Xiaoshan district, Hangzhou, China

Адрес производства продукции

Китай, No.501, Jiangbin Heng er road, Xiaoshan district, Hangzhou, China

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

### Орган по аккредитации (уполномоченный орган)

Полное наименование уполномоченного органа Федеральная служба по аккредитации

Адрес места нахождения 117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 7

#### Контактные данные

Номер телефона +7 (495) 539 26 70

8- 804-333-08-00

Адрес электронной почты

fgis@fsa.gov.ru

Адрес сайта в сети Интернет

http://fsa.gov.ru

### Сведения о продукции

Происхождение продукции

КИТАЙ

Общее наименование продукции

Оборудование насосное: насосы центробежные, насосы объемные, насосы мембранные,

Общие условия хранения продукции

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

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

Наименование (обозначение) продукции

Оборудование насосное: насосы центробежные, насосы объемные, насосы мембранные,

Артикул

торговая марка: Refcenter. Модели: Heart Box (RSH230WG38), Slim Box E (RSS230BB15E, RSS230BB15EH, RSS230WW15E, RSS230WW15EH, RSS230RR15E, RSS230RR15EH), Slim Box (RSS230BB15, RSS230WW15, RSS230RR15), Mini Box (RSN230RR15, RSN230WW15), Maxi Box (RSX230RR38, RSX230WW38), MPC (RSP230RR10), Max (RSA230RR38), Easy Box (RSE230RR15), Tank pump-V (RTP15WS230V, RTP20WS230V, RTP22WS230V, RTP24WS230V, RTP15WS230L, RTP20WS230L, RTP22WS230L, RTP24WS230L), Mute Wedge (RMW100WW20, RMW100WW40), Mute Box (RMB100BB20, RMB100BB40, RMB100WW20, RMB100WW40, RMB100RR20, RMB100RR40), Mute Tank (RMT100RK20), Mute Corner (RMC100RR20, RMC100RR40), Tranquil - X (TMX100BB40), Tranquil - D (TMD100BB40), Tranquil - I (TMI100BB20).  
8413810000; 8413703500; 8413190000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

#### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.003-91
Наименование стандарта, нормативного документа	"Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности"
<b>Стандарт 2</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.0-75
Наименование стандарта, нормативного документа	"Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"
<b>Стандарт 3</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.2-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в (раздел 8)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
<b>Стандарт 4</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-6-4-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 6-11)

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BY02
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области"
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице	17.03.2016
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Российская Федерация

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	09.11.2022
Номер протокола	342 ЭП

## Документы, предполагаемые схемой декларирования

**ТР ТС 004/2011**

ТР ТС 010/2011

ТР ТС 020/2011

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

### Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

### Изменение статуса

**Черновик**

Дата начала установки статуса 09.11.2022

Дата окончания действия статуса 10.11.2022

**Действует**

Дата начала установки статуса 10.11.2022

### QR - код

