



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «EMC ЦЕНТР».

Наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

Место нахождения (адрес юридического лица): 115419, Россия, город Москва, проезд 2-й Рошинский, дом 8, офис 1219. Адрес места осуществления деятельности: 117545, Россия, город Москва, шоссе Варшавское, дом 131, корпус 5, офис 21. Основной государственный регистрационный номер: 1107746776994. Номер телефона: +74959025098, адрес электронной почты: mail@emccentre.com.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности, регистрационный или учетный номер заявителя, номер телефона, адрес электронной почты

**в лице** Генерального директора Щельцына Леонида Викторовича,

Должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации-заявителя или лица организации-заявителя, от имени которого принимается декларация

**Заявляет, что** Вентиляторы радиальные промышленные, типов (тип рабочего колеса): 1098; 1336; 1398; 1636; 1698; 2036; 2077; 2098; 2536; 2557; 2558; 2598; 3236; 3246; 3259; 3298; 3376; 3659; 4036; 4047; 4076; 4077; 4097; 4098; 4577; 4748; 5077; 5097; 5098; 5166; 5257; 5677; 5846; 5847; 5848; 5849; 5850; 6337; 6346; 6366; 6397; 6546; 6548; 6549; 6550; 7137; 7197; 7346; 7736; 7747; 7797; 7856; 8026; 8035; 8036; 8045; 8046; 8093; 8097; 80065; 80075; 80265; 80465; 275; 2569; 2579; 2869; 2879; 3269; 3279; 3669; 3679; 4569; 4579; 5069; 5079; 5669; 5679; 6377; 2872; 3272; 3672; 4072; 4572; 5072; 5672; 6372; 2873; 3273; 3673; 4073; 4573; 5673; 4079; 6379.

**Изготовитель** "Piller Blowers & Compressors GmbH". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Nienhagener Strasse, 6, D-37186 Moringen.

**Продукция изготовлена в соответствии с** Директивами 2006/42/EC, 2014/35/EC, 2014/30/EC

**Код ТН ВЭД ЕАЭС** 8414598000

**Серийный выпуск.**

Наименование и обозначение продукции (название продукции, иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию), полное наименование изготовителя, его место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции, наименование и обозначение документа, в соответствии с которым изготовлена продукция, код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС, наименование объекта декларирования

**соответствует требованиям**

Технических регламентов Таможенного союза 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"

Наименование технического регламента (технических регламентов)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол испытаний № 25-02/PE/19 от 25.01.2019 года, Испытательной лаборатории Таможенного союза «РЕЙНА» Общества с ограниченной ответственностью «РЕЙНА», аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.ИЛ.00011. Схема декларирования соответствия 1д

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического (-их) регламента (-ов), примененная схема декларирования соответствия

**Дополнительная информация:**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента (Технических регламентов) Таможенного союза: ГОСТ МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", раздел 5 ГОСТ 12.1.003-83 Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности, раздел 4 ГОСТ 5976-90 Вентиляторы радиальные общего назначения. Общие технические условия, ГОСТ 31350-2007 (ИСО 14694:2003) Вибрация. Вентиляторы промышленные. Требования к производимой вибрации и качеству балансировки, раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний" Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Обозначение и наименование (-ия) стандарта (-ов), сведения об условиях и сроках хранения, сроке службы (годности) или ресурсе продукции, и иная информация (при наличии)

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.01.2024 включительно.**



Щельцын Леонид Викторович  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АВ50.В.00278/19

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 29.01.2019

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «РЕЙНА»  
141315, Россия, Московская область, город Сергиев Посад,  
Московское шоссе, дом 20А  
Телефон: +7 (863) 309-19-90  
РОСС RU.31112. ИЛ.00011 срок действия с 17.08.2016 г. по 16.08.2019 г.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 25-02/PE/19 от 25.01.2019 года

Продукция:	Вентиляторы радиальные промышленные, типов (тип рабочего колеса): 1098
Заявитель, адрес:	Общество с ограниченной ответственностью «EMC ЦЕНТР» Место нахождения (адрес юридического лица): 115419, Россия, город Москва, проезд 2-й Рошинский, дом 8, офис 1219. Адрес места осуществления деятельности: 117545, Россия, город Москва, шоссе Варшавское, дом 131, корпус 5, офис 21
Изготовитель, адрес:	"Piller Blowers & Compressors GmbH". Германия, Nienhagener Strasse, 6, D-37186 Moringen.
Сопроводительный документ:	Заявка № 25-02/11.01/19 от 11.01.2019
Дата получения образца:	11.01.2019
Шифр образца:	25-02/11.01/19
Дата(ы) проведения испытаний:	11.01.2019 - 25.01.2019
Испытание на соответствие требованиям:	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".