



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Акционерное Общество «ИНТЕРСКОЛ»

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

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 141400, Россия, Московская область, город Химки, улица Ленинградская, дом 29.

ОГРН: 1065047047031. Номер телефона: +74956657631, адрес электронной почты: interskol@interskol.ru.

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 Назарова Сергея Викторовича

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

заявляет, что Компрессоры коаксиальные безмасляные торговой марки «ИНТЕРСКОЛ», моделей: КВБ-330/100, КВБ-330/50, КВБ-660/100, КВБ-660/100М

Изготовитель Акционерное Общество «ИНТЕРСКОЛ». Место нахождения (адрес юридического лица): 141400, Россия, Московская область, город Химки, улица Ленинградская, дом 29.

Предприятия-изготовители:

АО «ИНТЕРСКОЛ-Алабуга». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 423600, Республика Татарстан, г.Елабуга, территория ОЭЗ «Алабуга», ул. Ш-2, корпус 4/1

ФГУП «Производственно-промышленный дом» ФСИН РФ. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 129343 Москва, проезд Серебрякова, д.14, корп.15

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 364330-001-13386627-14

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8414802200

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

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) Технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011) Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

наименование технического регламента (технических регламентов)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № FXTS-DW-UP/DS от 13.10.2017

Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Центр Испытаний", аттестат аккредитации № RA.RU.21AO94 от 23.01.2017, срок действия - бессрочный.

Обоснование безопасности № КП 001.00.000 ОБ от 13.09.2017

Примененная схема декларирования соответствия - Зд

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

Дополнительная информация

Обозначения и наименования стандартов см. Приложение, № 1 на 1 листе.

Срок службы 3 года. Условия хранения продукции согласно ГОСТ 15150-69. Срок хранения 5 лет

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

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.10.2022 включительно



Подпись

М.П.

Назаров Сергей Викторович

Фамилия, имя, отчество руководителя организации-заявителя, уполномоченного лица организации-заявителя или индивидуального предпринимателя

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.PC52.B.00186

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.10.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 на 1 листе

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.PC52.B.00186

Сведения о стандартах, в отношении которых принята декларация о соответствии

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ 12.2.007.0-75	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности	Стандарт в целом
ГОСТ 18517-84	Компрессоры гаражные. Общие технические условия	Разделы 2 и 3
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 промышленные. 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	Разделы 4 и 5, подраздел 7.2



Назаров Сергей Викторович

Фамилия, имя, отчество руководителя организации-заявителя, уполномоченного лица организации-заявителя или индивидуального предпринимателя