



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью «Промсвязьдизайн».

Основной государственный регистрационный номер: 1037739272757

Место нахождения: Россия, 123103, город Москва, проспект Маршала Жукова, дом 76, корпус 2, помещение III, комната 35. Адрес (адреса) места осуществления деятельности: Россия, 123103, город Москва, проспект Маршала Жукова, дом 76, корпус 2, Телефон: +7(495)947-09-69, адрес электронной почты: office@promsd.ru

**в лице** генерального директора Якушева Виктора Анатольевича

**заявляет, что** Устройства инверторные цифровые, типы: УИЦ-4500П, УИЦ-4500В, УИЦ-9000, инверторы цифровые, типы: ИЦ-1500, ИЦ-600

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Промсвязьдизайн», Место нахождения: Россия, 123103, город Москва, проспект Маршала Жукова, дом 76, корпус 2, помещение III, комната 35. Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 123103, город Москва, проспект Маршала Жукова, дом 76, корпус 2  
Код ТН ВЭД (ЕАЭС)8504403009, Серийный выпуск, Продукция изготовлена в соответствии с (см. приложение)

**соответствует требованиям**

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протоколов испытаний №№ 44Д-02/2017, 45Д-02/2017 от 20.02.2017, 34Д-03/2017, 35Д-03/2017, 36Д-03/2017, 37Д-03/2017, 38Д-03/2017, 39Д-03/2017 от 14.03.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21NB01.

**Дополнительная информация**

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) раздел 8 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний», ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) раздел 7 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.03.2022 включительно**



(подпись)

Якушев Виктор Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АВ24.В.03033**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 15.03.2017**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ПРИЛОЖЕНИЕ**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.AB24.B.03033**

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

<b>Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса</b>	<b>Обозначение документации, по которой выпускается продукция</b>
Устройства инверторные цифровые, типы: УИЦ-4500П, УИЦ-4500В	ПДКЕ.430504.015 ТУ «Устройства инверторные цифровые УИЦ-4500П, УИЦ-4500В»
Устройства инверторные цифровые, тип: УИЦ-9000	ПДКЕ.435231.004 ТУ «Устройство инверторное цифровое УИЦ-9000»
Инверторы цифровые, тип: ИЦ-600	ПДКЕ. 430504.020 ТУ «Инверторы цифровые ИЦ-600, ИЦ-600БП-19, ИЦ-600БП-3К»
Инверторы цифровые, тип: ИЦ-1500	ПДКЕ.430504.010 ТУ «Инверторы цифровые ИЦ-1500, ИЦ-1500 БП»



Заявитель

подпись

Якушев Виктор  
Анатольевич

инициалы, фамилия