



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОТЕКС-ИН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 302040, Россия, Орловская область, городской округ Орёл, город Орёл, улица Лескова, дом 19, помещение 122

Основной государственный регистрационный номер 1145749022418.

Телефон: +74862510314 Адрес электронной почты: info@etx-in.ru

в лице Генерального директора Меньшова Вячеслава Валентиновича

заявляет, что Преобразователи частоты, высоковольтные многоуровневые серии ПЧВМ, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОТЕКС-ИН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 302040, Россия, Орловская область, городской округ Орёл, город Орёл, улица Лескова, дом 19, помещение 122

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.11.50-003-14423632-2016 «Преобразователи частоты высоковольтные многоуровневые».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409100

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 125-04-24-ВТ от 22.04.2024 года, выданного Испытательной лабораторией "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании компетентности РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

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 8), ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость

(ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок" (раздел

7). Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы,

годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие декларации о

соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления

отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 04.2024

года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.05.2029 включительно.

(подпись)

М.П.

Меньшов Вячеслав Валентинович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА04.В.14519/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.05.2024



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ


ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.14519/24

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8504409100	Преобразователи частоты, высоковольтные многоуровневые серии ПЧВМ:	ТУ 27.11.50-003-14423632-2016 «Преобразователи частоты высоковольтные многоуровневые»
	код заказа: ПЧВМ-03[1]-[2][3]-[4]-[5]-[6]-[7]-[8]/[9]-[10]-[11]+[12] [1] - Тип подключаемого электродвигателя: А – асинхронный; С – синхронный [2] - Номинальное входное напряжение: 30 – 3,0 кВ; 60 – 6,0 кВ; 10 – 10,0 кВ [3] - Номинальное выходное напряжение: 30 – 3,0 кВ; 60 – 6,0 кВ; 66 – 6,6 кВ; 10 – 10,0 кВ; 11 – 11,0 кВ [4] - Номинальный ток силовой ячейки [5] - Конфигурация и количество силовых ячеек [6] - Материал обмоток силового трансформатора: ТМ – медь; ТА – алюминий [7] - Тип обслуживания: 1С – одностороннее; 2С – двухстороннее [8] - Подвод силовых кабелей питающей сети: НЛ – нижнее, слева; ВЛ – верхнее, слева [9] - Подвод силовых кабелей двигателя: НЛ – нижнее, слева; ВЛ – верхнее, слева; НП – нижнее, справа; ВП – верхнее, справа [10] - Степень защиты корпуса [11] - Климатическое исполнение [12] - Дополнительные опции	

Генеральный директор



 подпись

Меньшов Вячеслав Валентинович

(Ф.И.О. заявителя)