



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Общемаш».

Основной государственный регистрационный номер: 1035008361134. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141320, Московская область, Сергиево-Посадский район, город Пересвет, улица Гаражная, дом 2, Российская Федерация. Телефон: +7(496)546-57-31, адрес электронной почты: info@zzu.ru.

в лице директора Боярского Александра Викторовича, действующего на основании Устава.

заявляет, что источники высокого напряжения типа ИВН модели ИВН-01Е; ИВН-02Е; ИВН-24Е/1; ИВН-11Е/220.

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Общемаш».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141320, Московская область, Сергиево-Посадский район, город Пересвет, улица Гаражная, дом 2. Выпускаемые по ТУ 28.21.14-010-50150673-2020 «Источники высокого напряжения. Типа ИВН. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8416 90 000 0.

Серийный выпуск.

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

Декларация о соответствии принята на основании Технические условия ТУ 28.21.14-010-50150673-2020 "ИСТОЧНИКИ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ. Типа ИВН. Технические условия"; Руководства по эксплуатации ОМС.100501.001РЭ «ИСТОЧНИК ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ Модель ИВН-01Е. Руководство по эксплуатации»; Паспорта ОМС.100501.001ПС «ИСТОЧНИК ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ Модель ИВН-01Е Паспорт»; Протокола испытаний № 2-06-2020 от 01.06.2020 выданный Испытательной лабораторией ООО «Испытательный Центр».

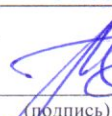
Схема декларирования соответствия: Id.

Дополнительная информация ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», 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: 1 (Л) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения: 30 месяцев. Назначенный срок службы: 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации

по 01.06.2025 включительно.


(подпись)



Боярский Александр Викторович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.MX24.B.01115/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.06.2020