



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОММАШ", Место нахождения: 121357, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ВЕРЕЙСКАЯ, ДОМ 5Б, СТРОЕНИЕ 1, ЭТ 1 КОМ 11, ОГРН: 1167746834199, Номер телефона: +7 4992721632, Адрес электронной почты: prommasch.ooo@yandex.ru

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР НОВИКОВ ВЛАДИМИР МИХАЙЛОВИЧ

**заявляет, что** Агрегаты сварочные с маркировкой "FUBAG", Модели: IN 176 CEL, IN 206, IN 206 LVP, IN 226 CEL, IR 160, IR 180, IR 200, IR 200 VRD, IR 220, IR 220 VRD, INMIG 200 SYN PLUS, INMIG 200 SYN LCD, IRMIG 160, IRMIG 180, IRMIG 200, IRMIG 160 SYN, IRMIG 180 SYN, IRMIG 200 SYN, INTIG 200 DC, INTIG 180 DC PULSE, INTIG 200 DC PULSE, INTIG 200 AC/DC PULSE, IN 176 CEL LVP PULSE, IN 206 CEL LVP Pulse, IN 226 CEL LVP PULSE, IN 206 CEL, INTIG 200 AC/DC PULSE, INTIG 200 AC/DC PULSE LCD, IN 176, IN 196, IN 226, INMIG 200 PLUS, INTIG 160 DC, INTIG 180 DC, IN PULSE 160 CEL, IN PULSE 180 CEL, IN PULSE 200 CEL, IN PULSE 220 CEL, INTIG 200 AC/DC LCD, IR 250 T, IR 300 T, IRMIG 140, IRMIG 130, IRMIG 145, INTIG 200 AC/DC PULSE LCD, INMIG 200 SYN LCD PULSE

**Изготовитель:** "Fubag Professional GmbH", Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Konrad-Zuse-Platz 8, 81829 Munich, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Bldg. 7, Office 134, 2118, Guanghua Rd, Minhang District, Shanghai, China  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8515210000; 8515290009; 8515310000; 8515391800  
Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 00045-ИЛ0034/02-2021 выдан 16.02.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТОПСЕРТ" (регистрационный номер № РОСС RU.31112.ИЛ0034)"; 00044-ИЛ0034/02-2021 выдан 16.02.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТОПСЕРТ" (регистрационный номер № РОСС RU.31112.ИЛ0034)"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, «Система стандартов безопасности труда. Изделия Электротехнические. Общие требования безопасности»; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000), Совместимость технических средств электромагнитная. Колебания напряжения и фликер, вызываемые техническими средствами с потребляемым током не более 75 А (в одной фазе), подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения при определенных условиях. Нормы и методы испытаний, разделы 4 и 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004), Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы гармонических составляющих тока, создаваемых техническими средствами с потребляемым током более 16 А, но не более 75 А (в одной фазе), подключаемыми к низковольтным распределительным системам электроснабжения. Нормы и методы испытаний, раздел 5; Условия и сроки хранения: 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

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.02.2024 включительно**

(подпись)



М.П.

НОВИКОВ ВЛАДИМИР МИХАЙЛОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-DE.PA01.B.04395/21

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 19.02.2021