



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Группа Компаний "ИРА-ПРОМ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 121609, шоссе Рублёвское, дом 28, корпус 2, этаж 1, пом.1, комн.19, основной государственный регистрационный номер: 1147746596733, номер телефона: +74954155001, адрес электронной почты: info@iraprom.ru

**в лице** Генерального директора Казарова Александра Константиновича

**заявляет, что** Приборы и аппаратура систем контроля доступом: шлюзовые кабины безопасности марки SAIMA, БЛОКПОСТ

**изготовитель** SAIMA SICUREZZA S.p.A., Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Loc. Indicatore 60/g, 52100, Arezzo, Италия  
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8479899708 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 испытаний № NWRGU-WO от 31.10.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "НВ-Лаб", аттестат аккредитации SG.RU.21АЖ20, Протокола испытаний № NNLBK-SF от 31.10.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "НВ-Лаб", аттестат аккредитации SG.RU.21АЖ20  
Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Требования ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе: ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "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". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.10.2021 включительно**



Казаров Александр Константинович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.АЖ22.В.09843/18**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 01.11.2018**