

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "АВТОМАТИКА МЕХАНИКА ИНЖИНИРИНГ СВЕТОТЕХНИКА-ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 192236, улица Софийская, дом 8, Корпус 1, литер БВ, помещение 23-Н, офис 16, основной государственный регистрационный номер: 1187847337952, номер телефона: +78005506016, адрес электронной почты: amests.info@gmail.com

в лице Генерального директора Смирнова Сергея Михайловича

заявляет, что Электрическое оборудование, не бытового назначения: БЛОКИ ВЫПРЯМИТЕЛЕЙ КРЕМНИЕВЫХ БВК, модель: БВК-120, БВК-130, БВК-140, БВК-220А, БВК-220Б, БВК-250, БВК-320, БВК-331, БВК-340, БВК-450, БВК-470, БВК-471, БВК-472, БВК-1012

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "АВТОМАТИКА МЕХАНИКА ИНЖИНИРИНГ СВЕТОТЕХНИКА-ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 192236, улица Софийская, дом 8, Корпус 1, литер БВ, помещение 23-Н, офис 16.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями 30.20.40-003-34526722-2020 "БЛОКИ ВЫПРЯМИТЕЛЕЙ КРЕМНИЕВЫХ БВК".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8541100009. 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 № 1142-ГК/05-2020 от 12.05.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «Гарант Качества», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ08, Протокола испытаний № 1143-ГК/05-2020 от 12.05.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «Гарант Качества», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ08, эксплуатационных документов (руководства по эксплуатации, паспорта), перечня стандартов, указанных в статье 6 ТР ТС 004/2011, в результате применения которых на добровольной основе выполняется соблюдение требований ТР ТС 004/2011, перечня стандартов, указанных в статье 6 ТР ТС 020/2011, в результате применения которых на добровольной основе выполняется соблюдение требований ТР ТС 020/2011.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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 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", раздел 7. 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 11.05.2025 включительно

(подпись)



Смирнов Сергей Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ27.В.09256/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.05.2020