

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Акционерное Общество "Специальное Конструкторское Бюро Систем Промышленной Автоматики"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, 428018, город Чебоксары, улица Афанасьева, дом 8, основной государственный регистрационный номер: 1022101134505, номер телефона: +78352709006, адрес электронной почты: fan@skbspa.ru

**в лице** Директора Коренкова Дениса Семеновича

**заявляет, что** Приборы регулирующие: Блоки ручного управления, модели БРУ-33, БРУ-22, БРУ-32, БРУ-42, БРУ-44

**изготовитель** Акционерное Общество "Специальное Конструкторское Бюро Систем Промышленной Автоматики", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, 428018, город Чебоксары, улица Афанасьева, дом 8.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими Условиями СНЦИ.426471.014 ТУ «Блоки ручного управления БРУ-33», СНЦИ.426471.022 ТУ «Блоки ручного управления БРУ-22, БРУ-32, БРУ-42», СНЦИ.426471.020 ТУ «Блоки ручного управления БРУ-44».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 853650190. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № ЭР/2019-3943, от 03.06.2019 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "Эволюция Роста", аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00001, сроком действия до 20.03.2022 года, Протокола испытаний № ЭР/2019-3944 от 03.06.2019 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "Эволюция Роста", аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00001, сроком действия до 20.03.2022 года.

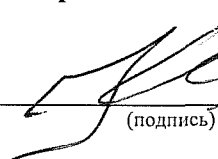
Схема декларирования 1д

**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", разделы 4, 6-9. 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 02.06.2024 включительно**

  
(подпись)



Коренков Денис Семенович

(Ф.И.О. заявителя)