



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ИСПРАВИТЕЛЬНАЯ КОЛОНИЯ № 1 УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ"

Место нахождения: 156019, Россия, область Костромская, город Кострома, улица Щербины Петра, 21  
ОГРН 1024400513037

Телефон: +74942426572 Адрес электронной почты: ik-1@44.ufsin.su

в лице Начальника Соловьева Александра Сергеевича

заявляет, что Трансформаторы тока типа ТОП М-0,66 УЗ и ТШП М-0,66 УЗ.

Изготовитель ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ИСПРАВИТЕЛЬНАЯ КОЛОНИЯ № 1 УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ"

Место нахождения: 156019, Россия, область Костромская, город Кострома, улица Щербины Петра, 21

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.11.42-006-08826343-2009 (идентичные ТУ 3414-006-08826343- 2009) «Трансформаторы тока типа ТОП и ТШП».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504312909

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**

Протокола испытаний № 00160-ДМА/20 от 28.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ФАСТСЕРГ» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31587.ИЛ.00007 )

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. 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». 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 27.10.2025 включительно.

(подпись)

М.П.

Соловьев Александр Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.MH06.B.04086/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.10.2020