



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Центр Инновационных Технологий - Плюс».

Основной государственный регистрационный номер: 1076450002562.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 410010, Россия, Саратовская область, город Саратов, 1-й Пугачевский поселок Б, дом 44 Б; номер телефона: +7(8452) 64-46-29; адрес электронной почты: info@cit-td.ru.

**в лице Директора Смысловой Елены Евгеньевны.**

**заявляет, что** Блоки сигнализации и управления БСУ. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ЯБКЮ.421453.003 ТУ «Блоки сигнализации и управления БСУ».

**изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Центр Инновационных Технологий - Плюс».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410010, Россия, Саратовская область, город Саратов, 1-й Пугачевский поселок Б, дом 44 Б.

**Код ТН ВЭД ЕАЭС:** 9027 10 100 0.

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

Технических регламентов Таможенного союза: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 2108209Н, 2108210Н от 24.08.2021 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «НефтеГазБезопасность»; технических условий ЯБКЮ.421453.003 ТУ; паспорта ЯБКЮ.421453.003-02 ПС; руководств по эксплуатации ЯБКЮ.421453.130 РЭ, ЯБКЮ.421453.119 РЭ, ЯБКЮ.421453.004-01 РЭ, ЯБКЮ.421453.003-02 РЭ; спецификаций ЯБКЮ.421453.003-02, ЯБКЮ.421453.004-01, ЯБКЮ.421453.119, ЯБКЮ.421453.130.

Схема декларирования - 1д.

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»;

разделы 4-6 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»;

ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования».

Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 12 месяцев. Назначенный срок службы – 12 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.08.2026 включительно.**

(подпись)

Смылова Елена Евгеньевна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.PA01.B.03115/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 26.08.2021**

