



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AA87.B.01152/23

Серия **RU** № **0443027**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации взрывозащищенного и рудничного оборудования (ОС ЦСВЭ) Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации взрывозащищенного и рудничного оборудования» (ООО «НАНИО ЦСВЭ»). Адрес места нахождения юридического лица: Россия, 140004, Московская область, город Люберцы, поселок ВУГИ, дом АО «Завод «ЭКОМАШ», литера В, Объект 6, этаж 3, офис 26. Адрес места осуществления деятельности в области аккредитации: Россия, 140004, Московская область, город Люберцы, поселок ВУГИ, дом АО «Завод «ЭКОМАШ», Литера В, Объект 6, этаж 3, оф. 26/3, 26/4, 26/5, 27/6, 30/1, 32. Уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11AA87 от 20.07.2015 г. Телефон: +7 (495) 558-83-53, +7 (495) 558-82-44. Адрес электронной почты: ceve@ccve.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие КуйбышевТелеком-Метрология». Адрес места нахождения юридического лица: Россия, 446394, Самарская область, м.р-н Красноярский, г.п. Волжский, пгт Волжский, улица Пионерская, здание 5, этаж 2, помещение 8. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 446394, Самарская область, м.р-н Красноярский, г.п. Волжский, пгт Волжский, улица Пионерская, здание 5. ОГРН: 1106312008637. Телефон: 8-846-202-00-65. Адрес электронной почты: info@ktkprom.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие КуйбышевТелеком-Метрология». Адрес места нахождения юридического лица: Россия, 446394, Самарская область, м.р-н Красноярский, г.п. Волжский, пгт Волжский, улица Пионерская, здание 5, этаж 2, помещение 8. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 446394, Самарская область, м.р-н Красноярский, г.п. Волжский, пгт Волжский, улица Пионерская, здание 5.

ПРОДУКЦИЯ Преобразователь плотности КТМ Скалярис с Ex-маркировкой составных частей согласно приложению (см. бланки №№ 0966941, 0966942, 0966943).
Документы, в соответствии с которыми изготовлены изделия – см. приложение, бланк № 0966940. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС **9026 80 2000**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 81.2023-Т от 26.06.2023 Испытательной лаборатории технических устройств Автономной некоммерческой организации «Национальный испытательный и научно-исследовательский институт оборудования для взрывоопасных сред» ИЛ Ex ТУ (уникальный номер записи об аккредитации РОСС RU.0001.21МШ19); Акта анализа состояния производства № 09.22-А/22 от 30.09.2022 Органа по сертификации взрывозащищенного и рудничного оборудования (ОС ЦСВЭ) Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации взрывозащищенного и рудничного оборудования» (ООО «НАНИО ЦСВЭ») (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11AA87) (эксперт-аудитор: Савельев Виктор Васильевич); Документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 012/2011 (см. приложение, бланк № 0966940). Схема сертификации – 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Перечень стандартов, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований ТР ТС 012/2011 (см. приложение, бланк № 0966940). Условия и срок хранения указаны в эксплуатационной документации. Назначенный срок службы – 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.06.2023 ПО 28.06.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Залогин Александр Сергеевич

(ф.и.о.)

Антипин Александр Васильевич

(ф.и.о.)