

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09.05494

Срок действия с 06.11.2020 по 05.11.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09, Общество с ограниченной ответственностью «НСС-групп», 105120, город Москва, улица Золоторожский Вал, дом. 38, строение. 1,помещение 11, ИНН: 9709038593, ОГРН: 1187746923715, email: nssgroup-cert@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Преобразователи давления измерительные СДВ-SMART (АГБР.406239.010 ТУ), СДВ (АГБР.406239.001 ТУ). Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 61508-1-2012, ГОСТ Р МЭК 61508-2-2012, ГОСТ Р МЭК 61508-3-2012, ГОСТ Р МЭК 61508-4-2012, ГОСТ Р МЭК 61508-5-2012, ГОСТ Р МЭК 61508-6-2012,ГОСТ Р МЭК 61508-7-2012, ГОСТ Р МЭК 61511-1-2018, ГОСТ Р МЭК 61511-2-2018, ГОСТ Р МЭК 61511-3-2018 и могут быть использованы в системах, связанных с безопасностью, обеспечивая УПБ2 (SIL2), касающийся случайных отказов, при HFT=0; УПБ3 (SIL3), касающийся случайных отказов, при HFT=1; УПБ3 (SIL3), касающийся систематических отказов

код ОК
26.51.52.130

код ТН ВЭД
9026202000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Научно-производственный комплекс «ВИП», Адрес: 620142, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Щорса, дом 7, ИНН: 6662058814, ОГРН: 1026605387786, телефон: +7 (343) 302-03-63, электронная почта: info@zaovip.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество «Научно-производственный комплекс «ВИП», Адрес: 620142, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Щорса, дом 7, ИНН: 6662058814, ОГРН: 1026605387786, телефон: +7 (343) 302-03-63, электронная почта: info@zaovip.ru

НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №5205-НСС/20, №5206-НСС/20 от 05.11.2020 Испытательная лаборатория ООО «НСС-ГРУПП» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ17 от 22.04.2020; сертификатов соответствия требованиям ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» №ЕАЭС RU C-RU.VH02.V.00051/19 от 27.02.2019, срок действия до 26.02.2024, №ТС RU C-RU.VH02.V.00728 от 19.11.2018, срок действия до 18.11.2023, выданных органом по сертификации ОС ВСИ «ВНИИФТРИ»; декларации о соответствии требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» №ЕАЭС N RU Д-RU.NX37.V.07014/20 от 28.08.2020, срок действия 27.08.2025; сертификата соответствия требованиям в части устойчивости к сейсмическому воздействию №РОСС RU.HB56.H00986 от 05.12.2019, срок действия до 04.12.2022, выданного органом по сертификации продукции ООО «Орион»; сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) №РОСС RU.ФК11.K00512 от 8.05.2020, срок действия до 3.05.2021, выданного органом по сертификации интегрированных систем менеджмента ООО «Ростехсерт»



Проверка подлинности сертификата соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

Руководитель органа

А.И. Муратов
подпись

А.И. Муратов
инициалы, фамилия



Эксперт

А.В. Хмельников
подпись

А.В. Хмельников
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ (услуг) в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля