



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AA71.B.00366

Серия RU № 0162186

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 196084, Россия, город Санкт-Петербург, Московский проспект, дом 97, литера А, помещение 28Н, аттестат аккредитации № RA.RU.11AA71, дата регистрации 06.03.2015. Телефон: +7 (812) 777-44-00, адрес электронной почты: cert@lenpromexpertiza.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «СТЭНЛИ», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105064, Россия, город Москва, улица Земляной Вал, дом 27, строение 4, офис 99-101, ОГРН 1027707009780. Телефон: + 7 (495) 917-87-53, адрес электронной почты: info@stenli.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «СТЭНЛИ», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105064, Россия, город Москва, улица Земляной Вал, дом 27, строение 4, офис 99-101.

**ПРОДУКЦИЯ** Датчики давления КОРУНД, типов согласно Приложению на бланке № 0118859 с маркировкой взрывозащиты IEx ib IIС T5 Gb X или 0Ex ia IIС T5 Ga X, изготавливаемые в соответствии с техническими условиями ТУ 4212-001-29301297-16 «ДАТЧИКИ ДАВЛЕНИЯ (ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ДАВЛЕНИЯ) КОРУНД». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9026 20 200 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза  
«О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011).

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 2617Ex от 22.06.2018 г, выданного испытательной лабораторией АО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21TP16); акта о результатах анализа состояния производства № 0634 А от 30.04.2018; других документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям ТР ТС 012/2011 согласно Приложению на бланке № 0118860. Схема сертификации 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» согласно Приложению, на бланке № 0118861. Условия хранения, назначенный срок хранения и назначенный срок службы установлены в эксплуатационной документации изготовителя. Дополнительная информация, идентифицирующая продукцию, в Приложении на бланках №№ 0118862 - 0118863.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.06.2018 ПО 21.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

Трофимова Анна Андреевна  
(инициалы, фамилия)

*(подпись)*

Николаичев Дмитрий Александрович  
(инициалы, фамилия)