



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AA71.B.00051/19

Серия **RU** № **0135754**

**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 «АПРОДИТ», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 140402, Россия, Московская область, город Коломна, Окский проспект, дом 116, помещение 3, этаж 1, офис 1, ОГРН 1065022013594, телефон: +7 (496) 623-03-31, адрес электронной почты: mail@aprodit.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «АПРОДИТ», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, 140402, Московская область, город Коломна, Окский проспект, дом 116, помещение 3, этаж 1, офис 1.

**ПРОДУКЦИЯ** Передатчики низкочастотные серии ПНТ с маркировками взрывозащиты 0Ex ia ПВ Т4 Ga X / 0Ex ia ПВ Т3 Ga X, изготавливаемые в соответствии с техническими условиями ТУ 4276-001-96335610-2018 «Передатчики низкочастотные серии «ПНТ». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8543 20 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 3338Ex от 21.03.2019, выданного испытательной лабораторией АО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21TP16); акта о результатах анализа состояния производства № 0822 А от 12.12.2018; других документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям ТР ТС 012/2011, согласно Приложению № 1 на бланке № 0636018. Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011) согласно, Приложению № 2 на бланке № 0636019 Условия хранения, назначенный срок хранения и назначенный срок службы указаны в эксплуатационной документации изготовителя. Дополнительная информация, идентифицирующая продукцию, в Приложении № 3 на бланках №№ 0636020, 0636021.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 26.03.2019 **ПО** 25.03.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Трофимова Анна Андреевна  
М.П. (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Николаичев Дмитрий Александрович  
(Ф.И.О.)