



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AA71.B.00314

Серия RU № 0161657

**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** Энергетические барьеры искрозащиты Корунд-Мxxx, Корунд-БПД-24Ех, модели согласно Приложению на бланке № 0117947, изготавливаемые в соответствии с техническими условиями ТУ 4217-003-29301297-12 «Корунд-Мxxx, Корунд-БПД-24Ех». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 90 010 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 № 2410Ех от 11.04.2018 г, выданного испытательной лабораторией АО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21TP16); акта о результатах анализа состояния производства № 0567 А от 27.03.2018; других документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям ТР ТС 012/2011 согласно Приложению на бланке № 0117948. 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 № 0117949. Условия хранения по группе УХЛЗ в соответствии с ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения - 3 года. Назначенный срок службы - 12 лет. Дополнительная информация, идентифицирующая продукцию, в Приложении на бланках №№ 0117950 - 0117951.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.04.2018 ПО 12.04.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Трофимова Анна Андреевна  
(инициалы, фамилия)Николаичев Дмитрий Александрович  
(инициалы, фамилия)