



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AA71.B.00103/19

Серия **RU** № **0135806**

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 «АТЭКС-Электро», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 197341, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Коломяжский, дом 27, литер А, помещение 20Н, ОГРН 1037828067144, телефон: +7 (812) 374-74-47, адрес электронной почты: info@atekselectro.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АТЭКС-Электро», место нахождения: 197341, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Коломяжский, дом 27, литер А, помещение 20Н, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197375, Россия, город Санкт-Петербург, улица Маршала Новикова, дом 38, литер С.

ПРОДУКЦИЯ Устройства Управления Модульные серий МТ, МВ, МС с видом взрывозащиты «взрывонепроницаемая оболочка» (УУМ ВО) и оболочки АТЕLEX как Ex-компоненты, изготавливаемые в соответствии с техническими условиями ТУ 3431-005-15232514-2015 «Устройства Управления Модульные серий МТ, МВ, МС с видом взрывозащиты «взрывонепроницаемая оболочка» (УУМ ВО)». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 90 010 0, 8537 20 910 0, 8538 90 990 9

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 № 3312Ex от 17.03.2019, выданного Испытательной лабораторией АО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21TP16); акта о результатах анализа состояния производства № 0852 А от 05.06.2019; других документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям ТР ТС 012/2011 согласно Приложению № 1 на бланке № 0647921. 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 № 0647922. Условия хранения, назначенный срок хранения и назначенный срок службы установлены в документации изготовителя, поставляемой потребителю. Дополнительная информация, идентифицирующая продукцию, в Приложении № 3 на бланках №№ 0647923 - 0647926.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.07.2019 **ПО** 22.07.2024

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.)

