



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MH04.B.00344

Серия RU № 0311383

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Автономной некоммерческой организации «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MH04 от 29.09.2015, выданный Федеральной службой по Аккредитации (Росаккредитация). Место нахождения: Россия, 115280, город Москва, улица Велозаводская, дом 9. Фактический адрес: Россия, 115432, город Москва, Проектируемый проезд 4062, дом 6, строение 16, 5 этаж, комната 28. Телефон/факс: +7 (495) 589-19-62, адрес электронной почты: cert@tpcorp.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АТЭКС-Электро», ОГРН 1037828067144, место нахождения и фактический адрес: Россия, 197341, город Санкт-Петербург, Коломяжский проспект, дом 27, литер А, помещение 20Н, телефон: +7 (812) 374-74-47, факс: +7 (812) 380-55-88, адрес электронной почты: info@atekselektro.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АТЭКС-Электро», место нахождения и фактический адрес: Россия, 197341, город Санкт-Петербург, Коломяжский проспект, дом 27, литер А, помещение 20Н.

ПРОДУКЦИЯ Устройства Управления Модульные серий МТ, МВ, МС с видом взрывозащиты «взрывонепроницаемая оболочка» (УУМ ВО) согласно Приложению на бланке № 0217485, изготавливаемые по техническим условиям ТУ 3431-005-15232514-2015 "Устройства Управления Модульные серий МТ, МВ, МС с видом взрывозащиты «взрывонепроницаемая оболочка» (УУМ ВО)".
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС согласно Приложению на бланке № 0217485.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний № 2720Ex от 30.04.2015, № 2936Ex от 08.06.2015, выданных испытательной лабораторией ЗАО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MЭ67 от 02.09.2010 до 02.09.2015, город Москва) и протоколов сертификационных испытаний № 0023Ex от 12.01.2016 и № 0042Ex от 15.01.2016, выданных испытательной лабораторией ЗАО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21TP16 от 17.12.2015, выданный Федеральной службой по аккредитации); акта о результатах анализа состояния производства № 1509 А от 27.03.2015 (орган по сертификации АНО НТЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MH04).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок службы и хранения установлены в технической документации, поставляемой потребителю. Дополнительная информация, идентифицирующая продукцию, в Приложении на бланках № 0217486 - 0217490.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.01.2016 **ПО** 09.06.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.А. Ефремова
(инициалы, фамилия)

Д.А. Кукушкин
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.MH04.B.00344

Серия RU № 0217485

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Устройства Управления Модульные серий МТ, МВ, МС с видом взрывозащиты «взрывонепроницаемая оболочка» (УУМ ВО)	
8536 90 010 0, 8537 20 910 0	<p>типов XX JB 0XX.XX - XXX, XX JB 1XX.XX-XXX, XX JB 3XX.XX - XXX, XX JB 5XX.XX - XXX с маркировками взрывозащиты IEx d ПВ+Н₁ ТЗ...Т6 Gb или IEx d [ia Ga] ПВ+Н₁ ТЗ...Т6 Gb, или IEx d [ib] ПВ+Н₁ ТЗ...Т6 Gb, или IEx d ia ПВ+Н₁ ТЗ...Т6 Gb, или IEx d ib ПВ+Н₁ ТЗ...Т6 Gb, или Ex ta ПС Т85°С...Т135°С Da</p> <p>типов XX UB 0XX.XX - XXX, XX JC 0XX.XX - XXX, XX UB 1XX.XX - XXX, XX JC 1XX.XX - XXX, XX UB 5XX.XX - XXX с маркировками взрывозащиты IEx d ПС ТЗ...Т6 Gb X или IEx d [ia Ga] ПС ТЗ...Т6 Gb X, или IEx d [ib] ПС ТЗ...Т6 Gb X, или IEx d ia ПС ТЗ...Т6 Gb, или IEx d ib ПС ТЗ...Т6 Gb, или Ex ta ПС Т85°С...Т135°С Da</p> <p>типа XX JBW 3XX.XX - XXX с маркировками взрывозащиты IEx d ПВ+Н₁ ТЗ...Т6 Gb X или IEx d [ia Ga] ПВ+Н₁ ТЗ...Т6 Gb X, или IEx d [ib] ПВ+Н₁ ТЗ...Т6 Gb X, или IEx d ia ПВ+Н₁ ТЗ...Т6 Gb X, или IEx d ib ПВ+Н₁ ТЗ...Т6 Gb X, или Ex ta ПС Т85°С...Т135°С Da</p> <p>типа XX JB 4XX.XX - XXX с маркировками взрывозащиты IEx d ПВ ТЗ...Т6 Gb или IEx d [ia Ga] ПВ ТЗ...Т6 Gb, или IEx d [ib] ПВ ТЗ...Т6 Gb, или IEx d ia ПВ ТЗ...Т6 Gb, или IEx d ib ПВ ТЗ...Т6 Gb, или Ex ta ПС Т85°С...Т135°С Da</p> <p>типов XX JC3XX.XX-XXX и XX JCW3XX.XX-XXX с маркировками взрывозащиты IEx d ПС ТЗ...Т6 Gb X, или IEx d [ia Ga] ПС ТЗ...Т6 Gb X, или IEx d [ib] ПС ТЗ...Т6 Gb X, или IEx d ia ПС ТЗ...Т6 Gb X, или IEx d ib ПС ТЗ...Т6 Gb X</p>	Технические условия ТУ 3431-005-15232514-2015 «Устройства Управления Модульные серий МТ, МВ, МС с видом взрывозащиты «взрывонепроницаемая оболочка» (УУМ ВО)»
8538 90 990 9	<p>типа JB3XX как Ex-компонент с маркировкой взрывозащиты Ex d ПВ Gb U, или Ex d ПВ+Н₁ Gb U, или Ex tb ПС Db U</p> <p>типа JC3XX как Ex-компонент с маркировкой взрывозащиты Ex d ПС Gb U или Ex tb ПС Db U</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.А. Ефремова
(инициалы, фамилия)

Д.А. Кукушкин
(инициалы, фамилия)