



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB07.B.00049/19

Серия RU № 0166328



## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПрофиТест". Место нахождения: 108811, РОССИЯ, город Москва, километр Киевское шоссе 22-й (п. Московский), домовладение 4 строение 1, этаж 7, помещение 735А, офис 20, блок А. Адрес места осуществления деятельности 108811, РОССИЯ, город Москва, км Киевское шоссе 22-й (п. Московский), домовладение 4 строение 1. Регистрационный номер и дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации: № RA.RU.11HB07 от 25.01.2019. Номер телефона: +79853845307, адрес электронной почты: info@profitest-sert.ru.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Микроэлектронные датчики и устройства» (ООО МИДАУС). Основной государственный регистрационный номер: 1177325021829. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 432012, Россия, город Ульяновск, проезд Энергетиков, дом 4. Телефон: +78422360680, адрес электронной почты: info@midaus.com.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Микроэлектронные датчики и устройства» (ООО МИДАУС). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 432012, Россия, город Ульяновск, проезд Энергетиков, дом 4.

## ПРОДУКЦИЯ

Индикаторы цифровые взрывозащищенные МИДА-ИЦ-202-Ех с маркировкой взрывозащиты 0Ex ia IIC T5 Ga X и МИДА-ИЦ-202-1-Ех с маркировкой взрывозащиты 0Ex ia IIC T5 Ga. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями МДВГ.406521.003ТУ «Индикаторы цифровые МИДА-ИЦ-202, МИДА-ИЦ-202-1 и индикаторы цифровые взрывозащищенные МИДА-ИЦ-202-Ех, МИДА-ИЦ-202-1-Ех». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 20 950 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 № 19102347/ТРТС-10 от 10.12.2019 (ИЛ ВО ООО «ТЕХБЕЗОПАСНОСТЬ», аттестат аккредитации № RA.RU.21HB54); Акта о результатах анализа состояния производства № 19102347/ТРТС/РА от 30.10.2019; документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента ТР ТС 012/2011: МДВГ.406521.003ТУ, МДВГ.406521.003РЭ, МДВГ.406521.004РЭ, МДВГ.406521.003ПС, МДВГ.406521.004ПС, чертежи МДВГ.406521.003, МДВГ.406521.003СБ, МДВГ.406521.003ЭЗ, МДВГ.406521.003ПЭЗ, МДВГ.687252.031, МДВГ.687252.031СБ, МДВГ.687427.008, МДВГ.687427.008СБ, МДВГ.735213.005, МДВГ.735213.010, МДВГ.735213.010СБ, МДВГ.741134.043, МДВГ.741521.005, МДВГ.758456.002, МДВГ.758724.021, МДВГ.406521.004, МДВГ.406521.004СБ, МДВГ.406521.004ЭЗ, МДВГ.406521.004ПЭЗ, МДВГ.687252.056, МДВГ.687252.056СБ, МДВГ.687427.011, МДВГ.687427.011СБ, МДВГ.731454.001, МДВГ.735316.008, МДВГ.741134.050, МДВГ.758723.022. Схема сертификации 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в Приложении (бланк № 0663504). Условия и сроки хранения, назначенный срок службы согласно сопроводительной технической документации изготовителя. Описание конструкции и средств обеспечения взрывозащиты, а также иная информация, идентифицирующая продукцию, указаны в Приложении (бланки № 0663505).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.12.2019

ПО 11.12.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)



Исмаилов Андрей Владимирович

(Ф.И.О.)

Иркова Марина Борисовна

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB07.B.00049/19

Серия RU № 0663504

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011 "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах"

Обозначение стандартов	Наименование стандартов
ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011)	Взрывоопасные среды. Часть 0. Оборудование. Общие требования
ГОСТ 31610.11-2014 (IEC 60079-11:2011)	Взрывоопасные среды. Часть 11. Оборудование с видом взрывозащиты "искробезопасная электрическая цепь "i"

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Бордаков Андрей Владимирович  
(Ф.И.О.)

Чиркова Марина Борисовна  
(Ф.И.О.)



