



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MЛ03.B.00251

Серия RU № 0162784

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Ассоциации "Сертификационный Испытательный Центр", Адрес места нахождения: 195112, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, пр-кт. Малоохтинский, д. 68, лит. Б, корп. 2, пом. 110-111, Фактический адрес: 195112, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, пр-кт. Малоохтинский, д. 68, Телефон: +78125280883, Факс: +78127027636, E-mail: npsic@npsic.ru, Аттестат рег. № RA.RU.11MЛ03, выдан Федеральной службой по аккредитации (дата внесения в реестр 16.02.2016).

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Электронстандарт-прибор". Адрес места нахождения: 192286, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Славы, дом 35, корпус 2, адрес места осуществления деятельности: 188301, РОССИЯ, Ленинградская область, город Гатчина, Промзона-2, улица 120 Гатчинской Дивизии. ОГРН: 1027807967846. Сведения о государственной регистрации: 21.07.1999 г. № 91063 ИМРФ по налогам и сборам по Фрунзенскому району Санкт-Петербурга. Телефон: +78137191829, Факс: +78137191825, E-mail: info@esp.com.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Электронстандарт-прибор". Адрес места нахождения: 192286, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Славы, дом 35, корпус 2, адрес места осуществления деятельности: 188301, РОССИЯ, Ленинградская область, город Гатчина, Промзона-2, улица 120 Гатчинской Дивизии. ОГРН: 1027807967846. Телефон: +78137191829, Факс: +78137191825, E-mail: info@esp.com.ru.

ПРОДУКЦИЯ Газоанализаторы трассовые ТГАЭС, модификации ТГАЭС, ТГАЭС-М.
Серийный выпуск продукции в соответствии с ЖСКФ 413311.003 ТУ.

КОД ТН ВЭД ТС 9027101000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011),

УТВЕРЖДЕН Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 г. № 879.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № 21055933-18-СИЦ от 03.12.2018 Испытательной лаборатории Ассоциации "Сертификационный Испытательный Центр", адрес места нахождения: РОССИЯ, 195112, Санкт-Петербург, Малоохтинский проспект, дом 68, литер Б, корпус 2, пом. 110-111, тел. +78125280883, факс +78127027636, E-mail: npsic@npsic.ru, аттестат аккредитации RA.RU.21ME95 (дата внесения в реестр 25.02.2016);

- акта анализа производства № 21055933 от 25.10.2018, выданного органом по сертификации Ассоциации «СИЦ» аттестат аккредитации № RA.RU.11MЛ03 (дата внесения в реестр 16.02.2016).

Схема сертификации: 1с.

Стандарт: ГОСТ Р 51522.1-2011 (подразделы 6.2, 7.2) Совместимость технических

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний. Срок службы изделия не менее 10 лет. Условия хранения: температура воздуха: от + 15 °С до + 40 °С. Верхнее значение относительной влажности воздуха 80 % при + 25 °С. Допустимая °С окружающей среды при эксплуатации от - 55 °С до + 70 °С. Продукция маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза на изделии, упаковке и на товаросопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.12.2018

ПО 06.12.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Должков Михаил Евгеньевич
(инициалы, фамилия)

Сергеева Татьяна Сергеевна
(инициалы, фамилия)