

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-US.BH02.B.00763/22

Серия **RU** № **0337059****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

взрывозащищенных средств измерений, контроля и элементов автоматики федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (ОС ВСИ «ВНИИФТРИ»). Место нахождения: 141570, Россия, Московская область, город Солнечногорск, рабочий поселок Менделеево, промзона ФГУП ВНИИФТРИ, корпус 11. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 141570, Московская область, Солнечногорский район, рабочий поселок Менделеево, промзона ВНИИФТРИ, корпус климатической лаборатории и специализированный полигон для испытаний оборудования, входящего в состав системы ГЛОНАСС. Регистрационный номер RA.RU.11BH02 от 08.07.2015; телефон: +7 (495) 526-63-03; адрес электронной почты: [ilvsi@vniiftri.ru](mailto:ilvsi@vniiftri.ru)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Акционерное общество «Спецпожинжиниринг»  
 Место нахождения: 121069, Россия, город Москва, Борисоглебский переулоч, дом 13, строение 1  
 Адрес места осуществления деятельности: 109316, Россия, город Москва, Остаповский проезд, дом 5, строение 16. ОГРН - 1027700088591; телефон: +7 (495) 232-5880; адрес электронной почты: [info@spetzpozh.com](mailto:info@spetzpozh.com)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Detector Electronics Corporation (США)  
 Место нахождения: 6901 West 110<sup>th</sup> Street Minneapolis, MN 55438, USA

**ПРОДУКЦИЯ**

Трансмиттер FlexSonic® модели АТХ10  
 (Приложение на бланке № 0801866).  
 Техническая документация изготовителя.  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 90 850 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011  
 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах»

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

1. Протокол испытаний № T132LAB-EXP/11-21 выдан 19.11.2021 испытательным центром технических средств Общества с ограниченной ответственностью «Прибор-Тест», № RA RU.21AG33.
2. Акт о результатах анализа состояния производства № 1587 от 18.11.2021.
3. Эксплуатационные документы: руководство по эксплуатации 95-3657.
4. Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ТР ТС 012/2011, приведены в приложении (бланк № 0801866). Условия, сроки хранения, срок службы – в соответствии с руководством по эксплуатации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки. Сертификат действителен с Приложением на бланках № 0801866, № 0801867.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.01.2022 ПО 24.01.2027

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
 (подпись)
Епихина Галина Евгеньевна  
(Ф.И.О.)

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

  
 (подпись)
Мирошникова Нина Юрьевна  
(Ф.И.О.)