

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
Per. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AM05.H21627

Срок действия с 16.11.2022

по 15.11.2025

№ 0020788

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэкс". Адрес: 390013, РОССИЯ, Рязанская обл, Рязань г, Ситниковская ул, дом 69а, 38. Телефон 8-916-423-9885, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Программно-технический комплекс микропроцессорной системы автоматизации пожаротушения «Шнейдер Электрик» ТУ 4371-021-45857235-2014. Серийный выпуск.

код ОК
28.99.39.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ ИЕС 60950-1-2014

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "СПЕЦЭЛЕКТРОМЕХАНИКА". ОГРН: 1047796456322, ИНН: 7707520977. Адрес: 241028, РОССИЯ, город Брянск, улица Карачижская, дом 79, телефон: +74957832980, адрес электронной почты: office@asuoil.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "СПЕЦЭЛЕКТРОМЕХАНИКА". ОГРН: 1047796456322, ИНН: 7707520977. Адрес: 241028, РОССИЯ, город Брянск, улица Карачижская, дом 79, телефон: +74957832980, адрес электронной почты: office@asuoil.ru. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 241028, РОССИЯ, город Брянск, улица Карачижская, дом 79, 77.

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № РВ-001-258 от 16.11.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ИССЛЕДОВАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ "ПРОГРЕСС", аттестат аккредитации РОСС RU.32468.04ЛЕГО.006.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации