



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MIO62.B.05078

Серия RU № 0447759

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».  
 Место нахождения: 117246, город Москва, Научный проезд, дом 8, строение 1, помещение XIX, комната №14-17.  
 Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Телефон: +7 (495) 775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11MIO62. Дата приказа об аккредитации 28.10.2013 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Научно-производственное объединение «Спецэлектромеханика».  
 Основной государственный регистрационный номер: 1047796456322.  
 Место нахождения: 241028, Российская Федерация, Брянская область, город Брянск, улица Карачижская, дом 79  
 Телефон: 74957832980, адрес электронной почты: office@asuoil.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Научно-производственное объединение «Спецэлектромеханика».  
 Место нахождения: 241028, Российская Федерация, Брянская область, город Брянск, улица Карачижская, дом 79

**ПРОДУКЦИЯ** Микропроцессорная система автоматизации нефтеперекачивающей станции «Спецэлектромеханика»  
 Оборудование выпускается по ТУ 4217-003-73789194-2008 для работы во взрывоопасных средах.  
 Маркировка взрывозащиты приведена в приложении (бланки №№ 0312054, 0312055, 0312056).  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9032 89 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011  
 "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах"

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- акта о результатах анализа состояния производства Акционерное общество «Научно-производственное объединение «Спецэлектромеханика» от 16.05.2017 года;
- протокола испытаний № 458ИЛПМ-2017 от 26.05.2017 года, выданного Испытательным центром Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21BC05 действителен от 26.04.2016 года.

Схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы, срок и условия хранения указаны в Руководстве по эксплуатации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах»: согласно приложению (бланки №№ 0312054, 0312055, 0312056).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.05.2017 ПО 25.05.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
  
(подпись)

И.В. Модянов  
(инициалы, фамилия)

А.В. Ивочкин  
(инициалы, фамилия)