



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.HO03.B.00076

Серия RU № 0060904

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции ООО "Технонефтегаз",  
Адрес: 119991, город Москва, Ленинский проспект, дом 63/2, корпус 1, 4 этаж, комната 32,  
Фактический адрес: 119991, город Москва, Ленинский проспект, дом 63/2, корпус 1, 4 этаж, комната 32,  
Телефон: (499) 1358112, 1357616, Факс: (499) 2339562, E-mail: ano-tng@yandex.ru  
Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11HO03, 30.07.2013, Росаккредитация

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Научно-производственное объединение  
"Спецэлектромеханика", Адрес: 105005, Россия, город Москва, улица Радио, дом 24, корпус 1,  
Фактический адрес: 105005, Россия, город Москва, улица Радио, дом 24, корпус 1, ОГРН: 1047796456322,  
Телефон: +74957832980, Факс: +74957832981, E-mail: office@asuoli.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Научно-производственное объединение  
"Спецэлектромеханика", Адрес: 105005, Россия, город Москва, улица Радио, дом 24, корпус 1,  
Фактический адрес: 105005, Россия, город Москва, улица Радио, дом 24, корпус 1, ОГРН: 1047796456322,  
Телефон: +74957832980, Факс: +74957832981, E-mail: office@asuoli.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Система микропроцессорная автоматического регулирования давления  
нефтеперекачивающей станции "Спецэлектромеханика"  
ЯКДГ. 421457.200 ТУ "Микропроцессорная система автоматического регулирования давления  
нефтеперекачивающей станции "Спецэлектромеханика". Технические условия"  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9032 89 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного  
оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств";  
стандартов – см. Приложение – бланки №№ 0087101, 0087102

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 56/950-14 от 26.05.2014,  
Испытательная лаборатория ГОУ ВПО "Российский государственный университет нефти и газа имени И.М.  
Губкина", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21НФ43 от 26.04.2010 до 26.04.2015; № ДЕ13РТ04БФ от  
16.12.2013, Центр испытаний и сертификации ФГУП "Радиочастотный центр Центрального федерального  
округа", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21МЭ11 от 31.03.2010 до 31.03.2015; акта анализа состояния  
производства от 15.05.2014, Орган по сертификации продукции ООО "Технонефтегаз", Аттестат рег. №  
РОСС RU.0001.11HO03 от 30.07.2013

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.06.2014 ПО 15.06.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Колесникова Л.П.  
(инициалы, фамилия)

Ходоров В.И.  
(инициалы, фамилия)