



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.HO03.B.00077

Серия RU № 0060905

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 автоматизации нефтеперекачивающей станции
"Спецэлектромеханика"
ТУ 4217-003-73789194-2008 (ЯКДГ.420609.001ТУ) "Микропроцессорная система автоматизации
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 №№ 0087103, 0087104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 57/950-14 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; № 2D6C141-14 от
10.06.2014, «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации
РОСС RU.0001.21МЭ48 от 06.08.2009 до 06.08.2014; 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

М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Колесникова Л.П.
(инициалы, фамилия)Ходоров В.И.
(инициалы, фамилия)