

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AT15.B.01155

Серия RU № 0579072

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «РПН СФЕРА». Место нахождения (адрес юридического лица): 115533, город Москва, проспект Андропова, дом 22, помещение 1; адрес места осуществления деятельности: 115533, город Москва, проспект Андропова, дом 22, этаж 13, помещение 1; номер телефона: 84992717984; адрес электронной почты: info@rpn-cert.ru, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AT15, дата регистрации 18.09.2014.

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «Электронные и механические измерительные системы». Основной государственный регистрационный номер: 1037729015807.

Место нахождения (адрес юридического лица): 454091, Россия, Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, дом 3, офис 308; адрес (адреса) места осуществления деятельности: 456510, Россия, Челябинская область, Сосновский район, деревня Казанцево, улица Производственная, дом 7/1; номер телефона: 8(351)7299916; адрес электронной почты: engineering@emis-kip.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «Электронные и механические измерительные системы».

Место нахождения (адрес юридического лица): 454091, Россия, Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, дом 3, офис 308. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 456510, Россия, Челябинская область, Сосновский район, деревня Казанцево, улица Производственная, дом 7/1.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование нефтегазоперерабатывающее: система измерения количества и показателей качества воды (СИКВ), система измерения количества газа (СИКГ), узел регулирования газа (УРГ), узел учета газа (УУГ). Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 26.51.52-076-14145564-2017 «Система измерения количества и показателей качества воды (СИКВ), система измерения количества газа (СИКГ), узел регулирования газа (УРГ), узел учета газа (УУГ)». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9026 00 000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 003/П/2018 от 01.02.2018, № 004/П/2018 от 01.02.2018 Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «Рузский испытательный центр», аттестат аккредитации № RA.RU.21PY02; акта о результатах анализа состояния производства №3035/АП от 10.01.2018 органа по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «РПН СФЕРА», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AT15; технических условий ТУ 26.51.52-076-14145564-2017, руководства по эксплуатации, обоснования безопасности.
Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в Приложении (бланк № 0429978). Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения - 3 года, срок службы - не менее 12 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.02.2018 **ПО** 04.02.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Панкин Павел Викторович
(инициалы, фамилия)

Аксенов Алексей Николаевич
(инициалы, фамилия)