



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AT15.B.00965

Серия RU № 0502159

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «РПН СФЕРА». Место нахождения (адрес юридического лица): 115114, город Москва, 1-ый Кожовнический переулок, дом 6, строение 1, помещение 28; 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 Акционерное общество «Инженерно-производственная фирма «Сибнефтеавтоматика». Основной государственный регистрационный номер: 1027200802353. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 625014, Россия, город Тюмень, улица Новаторов, дом 8; номер телефона: +7(3452)22-54-60, адрес электронной почты: sibna@sibna.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Инженерно-производственная фирма «Сибнефтеавтоматика». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 625014, Россия, город Тюмень, улица Новаторов, дом 8.

ПРОДУКЦИЯ Блоки вычисления расхода микропроцессорные БВР.М. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 4012- 036-12530677-2016 «Блоки вычисления расхода микропроцессорные БВР.М». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9030 39 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технических регламентов Таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 7010517 от 24.05.17 Испытательного центра Закрытое акционерное общество «Спектр-К», аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02; № 004/VI/2017 от 01.06.2017 Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «Рузский испытательный центр», аттестат аккредитации № RA.RU.21PY02; акта о результатах анализа состояния производства № 2459/АП от 10.05.2017 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «РПН СФЕРА», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AT15 от 18.09.2014; технических условий ТУ 4012- 036-12530677-2016, руководства по эксплуатации 311.03.00.000 РЭ. Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30805.22-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений», ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний». Условия хранения: группа 1(Л) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения - 10 лет, срок службы - 12 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.06.2017 ПО 01.06.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Панкин Павел Викторович
(инициалы, фамилия)Шипалова Алла Евгеньевна
(инициалы, фамилия)