



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ГА02.В.00166

Серия RU № 0310433

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ГАММА-СЕРТИФИКАЦИЯ", Адрес: 127018, Россия, город Москва, Суцевский Вал, дом 9, строение 1, Фактический адрес: 127018, Россия, город Москва, улица Суцевский Вал, дом 9, стр 1, Телефон: (499) 755-8851, E-mail: info@gamma-cert.com, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ГА02, 09.06.2014, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ ПО АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ». Адрес: 308519, Россия, Белгородская область, Белгородский район, посёлок Северный, улица Октябрьская, 125а. Фактический адрес: 308519, Россия, Белгородская область, Белгородский район, посёлок Северный, улица Октябрьская, 125а. ОГРН: 1073130002582. Телефон: +7472250-66-10, Факс: +7472250-66-10, E-mail: company_atp@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ ПО АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ». Адрес: 308519, Россия, Белгородская область, Белгородский район, посёлок Северный, улица Октябрьская, 125а. Фактический адрес: 308519, Россия, Белгородская область, Белгородский район, посёлок Северный, улица Октябрьская, 125а, ОГРН: 1073130002582. Телефон: +7472250-66-10, Факс: +7472250-66-10, E-mail: company_atp@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ Ресиверы исполнения LR, вместимостью от 0,036 м³ до 0,35 м³ и исполнения LRH, вместимостью от 0,042 м³ до 0,35 м³, максимально допустимое рабочее давление 3,5 МПа, рабочая среда газ группы 1 и 2, 3-4 категория оборудования, согласно Приложению 1 ТР ТС 032/2013. Серийный выпуск. Выпускаемой по ТУ 3615-001-99966535-2014

КОД ТН ВЭД ТС 7311009100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 1801215 и 1811215 от 28 декабря 2015 года, выдан испытательным центром Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02, выдан 25 августа 2015 г. Федеральной службой по аккредитации, 156019, город Кострома, улица Петра Щербины, дом 9. Акт анализа производства № 172 от 22 декабря 2015 года; Руководство по эксплуатации 3615-001-99966535-2014 РЭ; Обоснования безопасности 3615-001-99966535-2014 ОБ; Расчеты на прочность; Паспорта на ресиверы; Технические условия ТУ 3615-001-99966535-2014; Комплекты чертежей (АТП-RO60H-325.00.000, АТП-RO36V-244.00.000, АТП-RO42H-244.00.000, АТП-RO50V-325.00.000, АТП-R155H-460.00.000, АТП-R155H-460.00.000, АТП-R350H-612.00.000, АТП-R350V-612.00.000); Карты технологических процессов сварки; Аттестаты сварщиков; Сертификаты на материалы.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы - 8 лет. Срок хранения не ограничен, с переконсервацией раз в 1 год. Условия хранения – в сухом вентилируемом помещении при температуре от минус 35 °С до плюс 50 °С

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2015 ПО 28.12.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Мошков Ю.В.

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Горьков М.В.

(инициалы, фамилия)