

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АБ72.В.00551

Серия RU № 0393227

Сведения по сертификату соответствия

Документы, представленные заявителем, в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» ТР ТС 032/2013:

- 1) Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица организации-заявителя (1 экземпляр);
- 2) Копия свидетельства о постановке на учет юридического лица организации-заявителя в налоговом органе (1 экземпляр);
- 3) Копия устава организации-заявителя
- 4) Копия выписки из ЕГРЮЛ (1 экземпляр)
- 5) Обоснование безопасности № КПЭС.3615.95210823.001 ОБ
- 6) Паспорт ЭГС(Т)-1185-5250-0,12-4,0-0,4.00.000 ПС
- 7) Руководство по эксплуатации ЭГС 00.000 РЭ
- 8) Чертежи:
ЭГС(Т)-1185-5250-0,12-4,0-0,4.00.000
ЭГС(Т)-1185-5250-0,12-4,0-0,4.00.000 СБ
ЭГС(Т)-1185-5250-0,12-4,0-0,4.00.000 ВО
ЭГС(Т)-1185-5250-0,12-4,0-0,4.00.000 ГЧ
ЭГС(Т)-1185-5250-0,12-4,0-0,4.00.000 МЧ
- 9) Расчеты на прочность № ЭГС(Т)-1185-5250-0,12-4,0-0,4 РР
- 10) Сведения об основных частях аппарата: раздел 2 паспорта ЭГС(Т)-1185-5250-0,12-4,0-0,4.00.000 ПС
- 11) Данные о штуцерах, фланцах, крышках и крепежных изделиях: раздел 3 паспорта ЭГС(Т)-1185-5250-0,12-4,0-0,4.00.000 ПС
- 12) Данные об основных материалах, применяемых при изготовлении аппарата: раздел 5 паспорта ЭГС(Т)-1185-5250-0,12-4,0-0,4.00.000 ПС
- 13) Карты измерений корпусов аппарата: раздел 6 паспорта ЭГС(Т)-1185-5250-0,12-4,0-0,4.00.000 ПС
- 14) Данные о результатах испытаний и исследований сварных соединений: раздел 7 паспорта ЭГС(Т)-1185-5250-0,12-4,0-0,4.00.000 ПС
- 15) Данные о неразрушающем контроле сварных соединений: раздел 8 паспорта ЭГС(Т)-1185-5250-0,12-4,0-0,4.00.000 ПС
- 16) Документы заводского контроля:
Заключения №№ УЗК-17-907/И от 03.05.17, КК-17-907/И от 03.05.17, СС-17-907/И от 03.05.17; Акты №№ ВВ-17-907/И от 04.05.17, ГИ-17-907/И от 04.05.17, МГ-17-907/И от 04.05.17, МК-17-907/И от 05.05.17, КП-17-907/И от 05.05.17, КПУ-17-907/И от 05.05.17.
- 17) Документы о подтверждении характеристик материалов:
934905-Н от 14.05.2012, 7173-12, 86-7391, METLD104 от 26.11.2010, MR207 от 25.03.12, METLD099 от 29.10.2010, METLD094 от 08.10.2010, 7586 от 08.12.14.
- 18) Удостоверения об аттестации специалистов:
№ 0034-27317-2015, № 0034-27803-2016, № 927-16, № 928-16, № 929-16, 062-17, ОАЦСТ НИКИМТ-0678-СВ, МР-7ГАЦ-I-14986, МР-7ГАЦ-I-14985, МР-7ГАЦ-III-00978.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Свистков Кирилл Андреевич
(инициалы, фамилия)

Кудинов Сергей Владимирович
(инициалы, фамилия)