



## ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Акционерное общество «Промышленная группа «Метран», ОГРН:  
1027402540065

Место нахождения: 454003, Россия, Челябинская область, город Челябинск, проспект Новоградский, дом 15, Фактический адрес: 454003, Россия, Челябинская область, город Челябинск, проспект Новоградский, дом 15, Телефон: +73517995152, Факс: +73517995590, Адрес электронной почты: Info.Metran@Emerson.com

**в лице** Директора Центра бизнес-услуг Малаховой Ирины Михайловны

**заявляет, что** Расходомеры Метран-150RFA, для трубопроводов 1 и 2 категории опасности, предназначенные для жидкостей, газов и паров и используемые для рабочих сред группы 1 и 2, изготавливаемые по техническим условиям ТУ 4213-055-51453097-2009 «Расходомеры Метран-150RFA»

**изготовитель** Акционерное общество «Промышленная группа «Метран», Место нахождения: 454003, Россия, Челябинская область, город Челябинск, проспект Новоградский, дом 15, Фактический адрес: 454003, Россия, Челябинская область, город Челябинск, проспект Новоградский, дом 15, Код ТН ВЭД ТС 9026802000, Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 01-09 от 01.09.2015 года, испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Сибирский центр экспертизы и оценки соответствия", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21MP37 от 30.10.2014 по 15.07.2016 года. Документов, сформированных согласно пункту 45 ТР ТС 032/2013 в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013 (смотри Приложение № 1, лист 1)

**Дополнительная информация**

Средний срок службы – 10 лет. Срок хранения без переконсервации – 1 год, при соблюдении условий хранения. Условия хранения расходомеров в транспортной таре – 3 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения расходомеров без упаковки – 1 по ГОСТ 15150-69.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.09.2021 включительно**



И.М. Малахова

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

**Регистрационный номер декларации о соответствии: TC N RU Д-RU.AB72.B.04102**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 15.09.2016**

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС N RU Д-RU.AB72.B.04102

Сведения о декларации о соответствии

Документы, сформированные согласно пункту 45 ТР ТС 032/2013 в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013  
Обоснование безопасности № СПГК.5290.000.00 РЭ, приложение С  
Паспорт № СПГК.5290.000.00 ПС;  
Руководство по эксплуатации № СПГК.5290.000.00 РЭ;  
Проектная документация: сборочный чертеж № СПГК.5290.000.00 СБ, спецификация № СПГК.5290.000.00  
Результаты прочностных расчетов: расчеты на прочность №№: DC-28-003, DC-28-002, DC-28-001, DC-00-001;  
Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе:  
- технические условия ТУ 4213-055-51453097-2009;  
- процедура радиографического контроля № ES-1002;  
- технологические процедуры проведения сварочных работ №№: EP-4051, EP-4091;  
- данные о применяемых материалах и комплектующих: сертифицированные протоколы испытаний № R080858 от 02.04.2015 года, № PO0035002 от 21.10.2014 года, № R241111 от 16.04.2013 года, № R425680 от 11.02.2013 года, протокол испытаний материала № S1384 от 24.09.2014 года, протокол испытаний № (28-107003-201) 20150301 от 09.03.2015 года  
- данные о сварочных материалах: электроды, сертификат соответствия С20WE14710 от 19.02.2015 года; сварочная проволока, сертификат соответствия от 07.05.2015, сертификат соответствия от 05.12.2013 года.  
Сведения о проведенных испытаниях: ТУ 4213-055-51453097-2009, разделы 4, 5;  
Протоколы испытаний оборудования, проведенных изготовителем:  
- протокол проведения периодических испытаний № 34/2016 от 22.08.2016 года;  
Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя:  
Протоколы № 5 от 04.03.2016 года, № 6 от 22.03.2016 года, № 7 от 25.03.2016 года, № 9 от 05.05.2016 года, № 15 от 07.09.2016 года заседания комиссии по проверке знаний работников.  
Журнал учета проверки знаний правил работы в электроустановках от 29.10.2015 года.  
Иные документы, подтверждающие соответствие оборудования требованиям технического регламента:  
- сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № РОСС RU.ФК82.К00029 от 17.08.2016 года;  
- свидетельство об утверждении типа средств измерений RU.C.29.059.A № 38366 от 31.12.2014 года.



Заявитель

  
подпись

И.М. Малахова

инициалы, фамилия