

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.00590/21

Серия **RU** № **0200631**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258 Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛМЕТРО ГРУПП"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 454106, Россия, Челябинская область, город Челябинск, улица Неглинная, дом 21, помещение 106  
Основной государственный регистрационный номер 1077448006932  
Телефон: 73512201234. Адрес электронной почты: info@elmetro.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛМЕТРО ГРУПП"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 454106, Россия, Челябинская область, город Челябинск, улица Неглинная, дом 21, помещение 106

**ПРОДУКЦИЯ** Показывающие устройства: расходомеры-счётчики газа ультразвуковые ЭЛМЕТРО-Флоус, ДРУ.  
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями АМПД.407151.032 ТУ «Расходомеры-счетчики газа ультразвуковые ЭлМетро-Флоус, ДРУ».

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9026102100

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 267-2021 от 29.03.2021 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC12) акта анализа состояния производства от 21.01.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» документации изготовителя согласно приложению - бланк № 0704846.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 17380-2001 "Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Общие технические условия". Условия хранения продукции – 2 (С) согласно ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 24 месяца. Срок службы (годности) – 12 лет. Предназначено для применения на оборудовании 3-й категории по ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением».

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 06.04.2021

**ПО** 05.04.2036

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



М.П.

Масленников Максим Владимирович

(Ф.И.О.)

Забоцова Надежда Сергеевна

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.00590/21

Серия **RU** № **0704846**

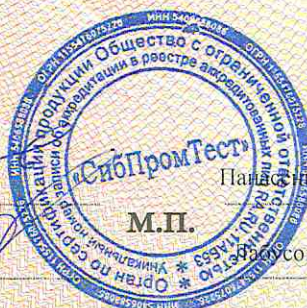
### Сведения по сертификату соответствия

- Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза
1. Обоснование безопасности 3068.00.00.000ОБ.
  2. Паспорт 3068.00.00.000 ПС.
  3. Руководство по эксплуатации 3068.00.00.000 РЭ.
  4. Сборочный чертеж № 3068.04.3000.00-24СБ.
  5. Расчет на прочность 3068.00.00.000РП.
  6. Операционная технологическая карта сборки и сварки (шифр карты: КТПС.РАД.ОХНВП(1,2). НГДО(12).009).
  7. Сертификаты качества на материалы.
  8. Свидетельство № АЦСО-61-02474 об аттестации сварочного оборудования в соответствии с РД 03-614-03;
  9. Свидетельство № АЦСО-61-02991 об аттестации сварочного оборудования в соответствии с РД 03-614-03;
  10. Свидетельство № АЦСТ-69-01980 о готовности организации-заявителя к использованию аттестационной технологии сварки в соответствии с требованиями РД 03-615-03;
  11. Аттестационное удостоверение № СУР-12АЦ-1-19446 специалиста сварочного производства I уровня, действительно до 20.05.2021 г.;
  12. Аттестационное удостоверение № СУР-12АЦ-1-18120 специалиста сварочного производства I уровня, действительно до 07.02.2020 г.;
  13. Аттестационное удостоверение № СУР-12АЦ-III-06584 специалиста сварочного производства III уровня, действительно до 18.04.2021 г.;
  14. Квалификационное удостоверение специалиста НК № 0053-3395 от 23.03.2018 г.
  15. Заключения по радиографическому контролю сварных соединений №№ 427/19 от 26.11.2019 г., 413/19 от 21.11.2019 г., 153/20 от 15.05.2020 г., 436/20 от 21.12.2020 г.
  16. Протокол приемосдаточных испытаний расходомера-счетчика газа ультразвукового ЭЛМЕТРО-Флоус АМПД.407151.032 ТУ № 12/20 от 21.12.2020 г.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)



Павлов Максим Владимирович  
(Ф.И.О.)

Федосова Надежда Сергеевна  
(Ф.И.О.)