



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АД09.В.00381

Серия RU № 0145145

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «ПромТехСтандарт». Место нахождения: 603006, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Решетниковская, дом 4, помещение П13. Телефон: +7 (831) 429-08-14, адрес электронной почты: info@promtehstandart.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД09. Дата регистрации аттестата аккредитации: 26.04.2016 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** закрытое акционерное общество «Даймет».

Основной государственный регистрационный номер: 1027200849059.

Место нахождения: 625002, Российская Федерация, Тюменская область, город Тюмень, улица Циолковского, дом 1

Адрес места осуществления деятельности: 625034, Российская Федерация, Тюменская область, город Тюмень, улица

Домостроителей, дом 10, строение 2

Телефон: 73452346869, адрес электронной почты: info@dymet.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** закрытое акционерное общество «Даймет».

Место нахождения: 625002, Российская Федерация, Тюменская область, город Тюмень, улица Циолковского, дом 1

Адрес места осуществления деятельности: 625034, Российская Федерация, Тюменская область, город Тюмень, улица

Домостроителей, дом 10, строение 2

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование, работающее под избыточным давлением: датчики расхода - счетчики «Дайметик-1261», типов 1261-П, 1261-Г, 1261-В.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.52-025-12540871-2016 «Датчики расхода- счетчики «Дайметик-1261».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9026 80 200 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 643-2017 от 27.03.2017 года.

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21А349; акта анализа состояния производства от 15.03.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «ПромТехСтандарт»;

документации изготовителя - согласно приложению, бланк № 0099808.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69- 2С. Срок хранения 2 года, срок службы 12 лет. Категория оборудования 3 по ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением». Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" не применялись.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 30.03.2017

**ПО** 29.03.2022

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ю.С. Аверина

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

И.В. Михайлов

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.АД09.В.00381

Серия RU № 0099808

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза:

1. Обоснование безопасности № 26.51.52-025-12540871-2016 ОБ.
2. Паспорт № 004 2017.
3. Руководство по эксплуатации № 1261-П.00.00.000 РЭ
4. Сборочный чертеж № 1261-П.10.00.000 СБ.
5. Расчет на прочность № 1261.10.00.000 РП.
6. Результаты заводских испытаний: протокол заводских испытаний № 004 2017 от 22.02.2017 года.
7. Сведения о технологическом процессе: № 1261.10.00.000 ТР.
8. Документы, подтверждающие характеристики материалов и комплектующих изделий.
9. Документы, подтверждающие квалификацию персонала: квалификационное удостоверение специалиста по неразрушающему контролю № 0045-0035 действительно до 16.11.2018 года.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Ю.С. Аверина  
(инициалы, фамилия)

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

И.В. Михайлов  
(инициалы, фамилия)