

601122, г. Покров, Владимирской обл., ул. Ф. Штольверка, д. 8  
 тел/факс (49243) 6-42-46; (49243) 6-42-03 e-mail: office@promenergo.ru



**Декларация о соответствии ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" № ТС N RU Д-RU.AY04.B.06396<sup>1)</sup> Срок действия с 19.12.2014 по 18.12.2015**  
 /Орган по сертификации ООО "СЕРТЕКС ЮГ", 350059, РФ, г. Краснодар, ул. Новгородская, д. 2, тел. 8(861)274-60-37  
 на основании протокола № 3778-215-137/P от 10.12.2014г. испытательной лаборатории ООО "Ремсервис", аттестат аккредитации № РОСС RU 0001 23AB80/  
**Система менеджмента качества соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2011 (ISO 9001:2011)**  
**Сертификат № СДС.ТТ.СМК.00444-14<sup>1)</sup> Срок действия с 22.12.2014 по 22.12.2017**  
 /СДС «ТЕХНОТЕСТ» Регистрационный № РОСС RU. 3542. 04ЧО 00 Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (GOST R – ISO)

**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № ПФ0016** выдан 17.12.2015 г.

Заказчик \_\_\_\_\_  
 Адрес заказчика \_\_\_\_\_  
 Заказ-наряд № \_\_\_\_\_

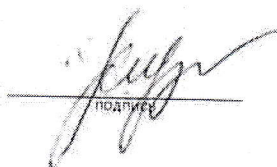
Транспортный № \_\_\_\_\_

Условное обозначение фланца ГОСТ 12820-80	Номер партии	Материал		PN (Ру), МПа	Количество, штук
		Марка стали	ГОСТ		
Фланец 1-65-16	213/15	20	1050-88	1,6	1540
Фланец 1-100-16	215/15	20	1050-88	1,6	648
Фланец 1-80-16	302/15	20	1050-88	1,6	264

<sup>1)</sup> Оригиналы Сертификатов, надлежащим образом заверенные копии или иные заменяющие их документы, находятся по адресу: 601122, РФ, Владимирская область, г. Покров, ул. Франца Штольверка, д. 8, ООО «Промэнерго»

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.

Сертификат заполнил

  
 \_\_\_\_\_  
 ПОДПИСЬ

Карева М.В.  
 ФИО

