

Перв. примен.  
Справ. №

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
ПО ТОПЛИВУ И ГАЗИФИКАЦИИ «БЕЛТОПГАЗ»

Научно-производственное республиканское унитарное  
предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»

ОКП РБ 24.20.40.750



Утвержден

11-22.7.00.000 ПС- ЛУ

Инв. № подл.  
257  
Подпись и дата  
Взам. инв. №  
Инв. № дубл.  
Подпись и дата

**Фитинг прямой**  
**для стальных распределительных газопроводов**  
**ФПГ DN400, ФПГ DN500**

**Паспорт**  
**11-22.7.00.000 ПС**



Перв. примен.

Справ. №

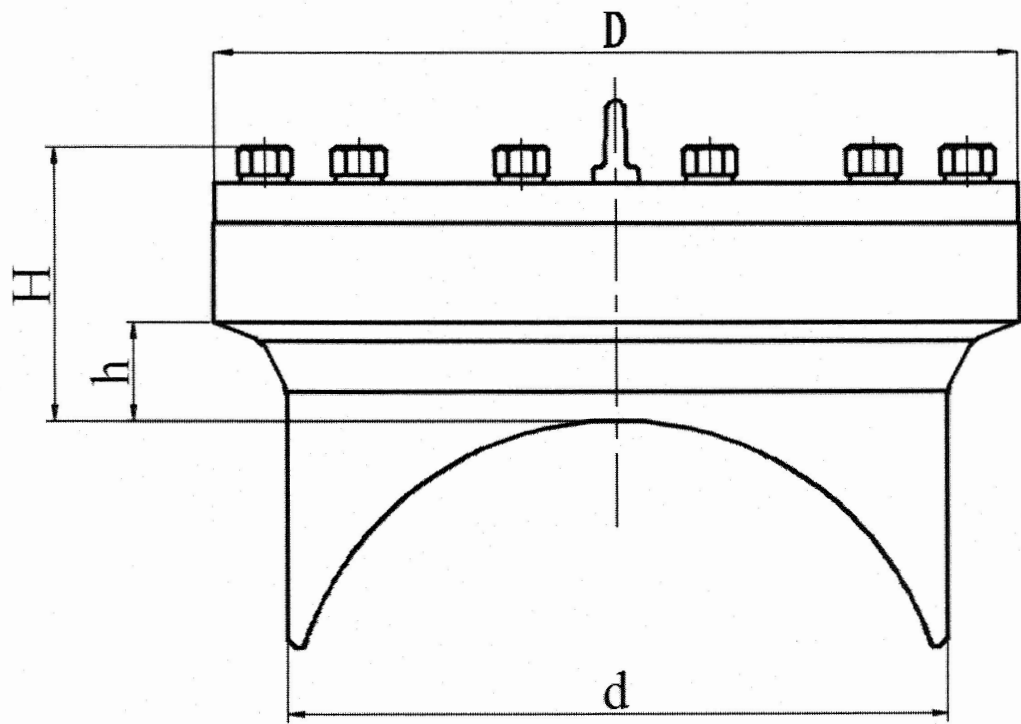


Рисунок 1 - Фитинги DN400-DN500

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1 Фитинг ФПГ DN \_\_\_\_\_ - 1 шт.
- 3.2 Паспорт 11-22.7.00.000 ПС - 1 шт.

4 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Ресурсы, сроки службы и условия хранения

4.1.1 Срок службы фитинга – 40 лет.

4.1.4 Условия хранения фитинга в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группе условий хранения 2(С), согласно ГОСТ 15150-69.

4.2 Гарантии изготовителя

4.2.1 Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца с момента продажи изделия потребителю.

4.2.2 Гарантия не распространяется на фитинг, имеющий механические повреждения, а также изменения конструкции или эксплуатировавшийся с отклонениями от технических требований.

Подпись и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

*Синицкая М.А. 2023*

254

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

11-22.7.00.000 ПС

## 5 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Сведения о сертификации приведены в таблице 2.  
Таблица 2

Документ	Кем выдано	Срок действия
Разрешение на право изготовления конкретных моделей (типов) технических устройств (соединительные части и детали) эксплуатируемых (применяемых) на потенциально опасных объектах газораспределительной системы № 11-02-089-2023	Департамент по надзору за безопасным ведением работ в промышленности министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь (Госпромнадзор)	до 13.09.2028г.

## 6 КОНСЕРВАЦИЯ И УПАКОВКА

6.1 Наружные поверхности фитинга окрашены грунтовкой ГФ-021 ГОСТ 25129-2020. На внутренние поверхности фитинга нанесено консервационное масло К-17 ГОСТ 10877-76. Срок хранения без переконсервации – три года при условиях хранения 2 по ГОСТ 15150-69.

6.2 Фитинг должен быть упакован с помощью стретч-пленки толщиной не менее 0,17 мм. Паспорт фитинга дополнительно упакован в пакет из пленки полиэтиленовой марки М по ГОСТ 10354-82.

## 7 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

7.1 Фитинг ФПГ DN\_\_\_\_\_ соответствует ТУ ВУ 100270876.190-2018 и признан годным к эксплуатации.

Представитель ОТК

МП \_\_\_\_\_  
(личная подпись) (Ф.И.О.)  
\_\_\_\_\_  
(дата)

Место для этикетки  
самоклеящейся

Перв. примен.

Справ. №

Подпись и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

26.10.2023

257

1	Зам.	11-22.7-174	/	09.23
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

11-22.7.00.000 ПС

## 8 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

8.1 Фитинг транспортируется любым видом наземного транспорта. Условия транспортирования должны обеспечивать сохранность изделия и защиту его от повреждений.

8.2 Условия хранения фитинга должны соответствовать группе 2(С), (закрытое помещение с естественной вентиляцией без отопления). Условия транспортирования должны соответствовать группе 5 (ОЖ4) ГОСТ 15150-69.

## 9 УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

9.1 Перед монтажом необходимо:

- а) расконсервировать фитинг, удалив консервационное масло с деталей фитинга;
- б) проверить отсутствие механических повреждений внешним осмотром;
- в) проверить целостность резинового уплотнения.

9.2 Произвести монтаж фитинга в соответствии с требованиями проекта, правил по обеспечению промышленной безопасности в области газоснабжения, технологической инструкции для оборудования «RAVETTI» .

9.3 После монтажа необходимо, очистить сварной стык от шлака, брызг металла, окалины и других загрязнений на расстояние не менее 20 мм по обе стороны шва, проверить внешним осмотром состояние фитинга.

## 10 УТИЛИЗАЦИЯ

10.1 Фитинг является взрывобезопасным для вторичной переработки.

10.2 При разборке фитинга не требуются специальные меры безопасности.

10.3 Фитинг не имеет опасных отходов от утилизации, и он не требует специальных мест захоронения.

10.4 Лом транспортировать любым видом транспорта в соответствии с правилами, действующими на каждом виде транспорта на предприятиях вторичной переработки.

Перв. примен.	Справ. №	Подпись и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.	11-22.7.00.000 ПС					Лист
							Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	5