



### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АИ85.H00558  
Срок действия с 10.10.2013 по 09.10.2016  
№ 0073287

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11АИ85.  
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЮНИТЕСТ" ООО "СТОЛИЧНАЯ ОЦЕНКА".  
109153, г. Москва, 1-ый Люберецкий проезд, д. 2, офис 500, тел. (495) 705-88-88, факс (495) 705-11-08.

ПРОДУКЦИЯ  
Шланг универсальный в сборе для газа и воды типа ШУ.  
ТУ 2559-001-65091137-2013.  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):  
25 5900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ТУ 2559-001-65091137-2013

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ  
ООО «Конструкт».  
Адрес: 426057, г. Ижевск, ул. Советская, д. 13, офис 323.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН  
ООО «Конструкт».  
ИНН: 1831141323.  
Адрес: 426057, г. Ижевск, ул. Советская, д. 13, офис 323.

НА ОСНОВАНИИ  
Протокола сертификационных испытаний № 58-86-55/Р от 07.10.2013 г.  
Испытательной лаборатории ООО "Ремсервис", рег. № РОСС RU.0001.21АВ80

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
Планы и инспекционный контроль: октябрь 2014 г., октябрь 2015 г.  
Срок действия: 3.



Руководитель органа

В.В. Земсков

Эксперт

А.Р. Эмирджанов

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

## ООО КОНСТРУКТ

426000, г. Ижевск, ул. Пушкинская, 268  
www.Konstrukt18.ru

### ДЛИНА, СМ

- 50
- 60
- 80
- 100
- 120
- 150
- 180
- 200
- 250
- 300
- 350
- 400
- 500
- 600
- 700
- 800

### ТИП

- ГГ
- ГШ
- 1Г

## ПАСПОРТ

### ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР

- 9 ММ
- 13 ММ

Шланг универсальный в сборе изготовлен по ТУ 2559-001-853511-26-07 и предназначен для подключения бытовых или коммунально-бытовых газовых приборов к сетевому или балонному газу. Также может использоваться для подключения технического водоснабжения.

#### Технические характеристики:

Рабочее давление, Мпа до 0,63  
Рабочая температура, градус С от +5 до +70  
Присоединительные размеры G1/2, G 3/4  
Длина, см от 40 до 800

#### Варианты исполнения:

ГГ (гайка – гайка)  
ГШ (гайка – штуцер)  
1Г (одна гайка)

#### Требования к монтажу:

Проверить качество резьбовых соединений. Торцы труб должны быть перпендикулярны оси. Наличие забоин, трещин на торцах труб не допустимо. Не допускать скручивания и натяжения шланга. При монтаже необходимо использовать прокладку, входящую в комплектацию шланга. После монтажа должна быть проведена проверка на герметичность резьбовых соединений.

#### Правила эксплуатации:

Во время эксплуатации не допускать повреждения шланга. Не рекомендуется попадание прямого теплового излучения, постоянное попадание прямых солнечных лучей. Требуется исключить плотное прилегание шланга к газовому прибору.

#### Гарантийные обязательства:

Срок службы шланга с учетом хранения – 12 лет со дня выпуска.  
Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца.  
Гарантийным не является случай, в котором неисправность возникла в следствии нарушения правил эксплуатации, установки, хранения и транспортировки изделия.  
Шланг ненадлежащего качества может быть возвращен в торгующую организацию или на предприятие-изготовитель.

#### Комплектность:

Шланг соединительный 1шт.  
Паспорт изделия 1шт.  
Прокладка 1шт. (в исполнении ГГ-2шт.)  
Хомут 1шт. (только в исполнении 1Г)

### Свидетельство о приемке

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Штамп ОТК \_\_\_\_\_

### Отметки специалистов монтажной организации

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

### ВНИМАНИЕ!!!

Монтаж газового оборудования должен осуществляться только специалистами предприятий, имеющих лицензию на право монтажа газовых приборов.