

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС IT.AЯ45.H00292

Срок действия с 13.04.2010 по 12.04.2013

№ 0006991

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11АЯ45  
ПРОДУКЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ, ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ,  
ЭЛЕКТРОННОЙ И БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ НЕКОММЕРЧЕСКОГО ПАРТНЕРСТВА  
"СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР НАСТХОЛ"  
125315, г. Москва, 1-й Балтийский пер., 6/21, корп. 3, тел. (499) 152-70-28,  
152-73-58, факс (499) 152-76-55, E-mail: [nasthol@nasthol.ru](mailto:nasthol@nasthol.ru)

## ПРОДУКЦИЯ

Фитинги латунные (детали и соединения трубопроводов) для водоснабжения санитарно-технических и отопительных систем  
Серийный выпуск  
см. приложение на 3 стр.

код ОК 005 (ОКП):

49 0000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52948-2008, ГОСТ 15763-2005, СНиП 3.05.01-85 (п.п. 2.2, 2.6, 2.9, 2.11, 2.12), СП 40-103-98 (п.п. 3.14, 3.15.2, 3.22, 3.24, 4.3),  
СП 41-102-98 (п.п. 5.10, 5.13, 5.17, 5.18, 5.20, 5.25)

код ТН ВЭД России:

7412 20 000 0

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

General Fittings s.r.l.  
Via Golgi 73/75, 25064 Gussago (Brescia), Italy

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

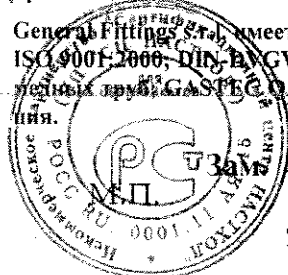
General Fittings s.r.l.  
Via Golgi 73/75, 25064 Gussago (Brescia), Italy  
тел. (+)39 030 3739017, факс (+)39 030 3739021

## НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № МЮ05-682-1529 от 08.04.2010 ИЛ ПМБТ НП «СЦ НАСТХОЛ», рег. № РОСС RU.0001.21МЮ05;
- акта о результатах анализа документации от 08.04.2010;
- санитарно-эпидемиологического заключения № 77.01.03.490.П.023704.04.07 от 04.04.2007 Управления Роспотребнадзора по г. Москве

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

General Fittings s.r.l. имеет сертификаты: IQNet № CH-31402 о соответствии системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2000; DIN EN GW № NW-7511B00217 и NDV-7501AR3921 - для полиэтиленовых труб; Kiwa N.V. № 20269/01 - для латунных фитингов; GASTEC SA № Q99/008. Место нанесения знака соответствия - сопроводительная техническая документация.



Зам. Руководитель органа

*[Signature]*  
подпись

Б.В. Максимовский  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Signature]*  
подпись

В.Е. Глазунова  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0020393

## ПРИЛОЖЕНИЕ стр. 1 из 3

К сертификату соответствия № РОСС ИТ.АЯ45.Н00292

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

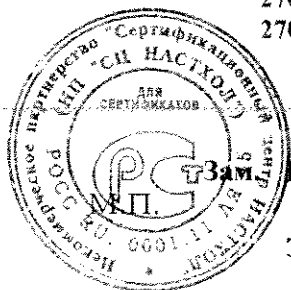
49 0000  
7412 20 000 0

Фитинги латунные (детали и соединения трубопроводов) для водоснабжения санитарно-технических и отопительных систем:

- серий 1400, 1800 для медных труб, артикли 140000С, 140001С, 140002С, 140010В, 140020В, 140021В, 140023В, 140070С, 140074С, 140085С, 1400Г4С, 1400Г5С, 1400Г6В, 1400Г7С, 1400Г7Н, 180000Н, 180001Н, 180002Н, 180003Н, 180008Н, 180009Н, 180010Н, 180011Н, 180012Н, 180013Н, 180017Н, 180020Н, 180021Н, 180022Н, 180023Н, 180029Н, 180036Н, 180040Н, 180041Н, 180070Н, 180081Н, 180095Н, 1800А9Н, 1800В1Н, 1800В2Н, 1800В8Н, 1800В9Н, 1800С1Н

- серий 2100, 2600 и 2700 для стальных труб, артикли 210000Н, 210001Н, 210002Н, 260000С, 260000Н, 260000Н, 260002С, 260003С, 260003Н, 260003Н, 260004С, 260004Н, 260004Н, 260027В, 260038Н, 260038Н, 260040С, 260040Н, 260040Н, 260041С, 260041Н, 260041Н, 260043Н, 260043С, 260044С, 260044Н, 260044Н, 260045С, 260045Н, 260045Н, 260046В, 260046С, 260046Н, 260046Н, 260047В, 260047С, 260047Н, 260047Н, 260070С, 260070Н, 260070Н, 260074Н, 260074Н, 260096Н, 260096Н, 2600D1С, 2600D1Н, 2600D1Н, 2600D2В, 2600D2Н, 2600D3С, 2600D4С, 2600D5С, 2600D6Н, 2600D7Н, 2600D8В, 2600D8R, 2600D9С, 2600D9Н, 2600D9Н, 2600F1С, 2600F1Н, 2600F1Н, 2600F2С, 2600F2Н, 2600F3С, 2600F3Н, 2600F3Н, 2600F4С, 2600F4Н, 2600F4Н, 2600F5С, 2600F5Н, 2600F6С, 2600F6Н, 2600F6Н, 2600F6R, 2600F7С, 2600F7Н, 2600F7Н, 2600J4Н, 270010Н, 270010Н, 270012Н, 270012Н, 270013С, 270013Н, 270013Н, 270014В, 270014С, 270014Н, 270014Н, 270015Н, 270015Н, 270020Н, 270020Н, 270023С,

Конструкторская и технологическая документация  
EN 1254-2(3, 4); UNI EN ISO 6507;  
UNI EN ISO 6509, UNI EN ISO 10242,  
UNI EN ISO 712, UNI EN ISO 921,  
UNI EN ISO 7448, UNI EN ISO 9736



Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

Б.В. Максимовский  
инициалы, фамилия

В.Е. Глазунова  
инициалы, фамилия

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0020394

## ПРИЛОЖЕНИЕ стр. 2 из 3

К сертификату соответствия № РОСС ИТ.АЯ45.Н00292

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
---------------------------------------	---	--

49 0000  
7412 20 000 0

Фитинги латунные (детали и соединения трубопроводов) для водоснабжения санитарно-технических и отопительных систем:

- серий 2100, 2600 и 2700 для стальных труб, артикли 270023Н, 270023Н, 270024В, 270024Н, 270024Н, 270025В, 270025Н, 270025Н, 270026Н, 270026Н, 270029Н, 270029Н, 270036Н, 270036Н, 270059Н, 270061Н, 270061Н, 270080Н, 2700А1Н, 2700А2Н, 2700А2Н, 2700А4Н, 2700А4Н, 2700А6Н, 2700А6Н, 2700А7Н, 2700С7Н, 2700А7Н, 2700F8В, 2700F8Н, 2700F8Н, 2700F9В, 2700F9Н, 2700F9Н, 2700G2Н, 2700G4Н, 2700I6Н, 2700I6Н, 2700N4Н, 2700N5Н.

- серий 3300, 3500 для труб из сшитого полиэтилена (РЕХ), артикли 330000Н, 330001Н, 330002Н, 330010Н, 330011Н, 330012Н, 330013Н, 330017Н, 330018Н, 330019Н, 330020Н, 330021Н, 330022Н, 330023Н, 330027Н, 330028Н, 330061Н, 330070Н, 330080Н, 330081R, 3300Н9Н, 330081R, 3500G8Н, 3500G8Н.

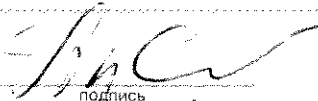

- серий 4100, 4500, 4800 для труб из полиэтилена низкой и высокой плотности, артикли 410000Н, 410001Н, 410002Н, 410010Н, 410011Н, 410012Н, 410020Н, 410021Н, 410022Н, 410070Н, 410081Н, 410091Н, 410094Н, 450000Н, 450001Н, 450002Н, 450010Н, 450011Н, 450012Н, 450020Н, 450021Н, 450022Н, 450023Н, 450043Н, 450070Н, 450081R, 450082Н, 480000Н, 480001Н, 480002Н, 480010Н, 480011Н, 480012Н, 480020Н, 480021Н, 480022Н, 480023Н, 480070Н, 480081R, 480082Н, 480094Н

Конструкторская и технологическая документация  
EN 1254-2(3, 4); UNI EN ISO 6507;  
UNI EN ISO 6509, UNI EN ISO 10242,  
UNI EN ISO 712, UNI EN ISO 921,  
UNI EN ISO 7448, UNI EN ISO 9736



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись  
  
подпись

Б.В. Максимовский

инициалы, фамилия

В.Е. Глазунова

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0020395

**ПРИЛОЖЕНИЕ**      стр. 3 из 3

К сертификату соответствия № РОСС ИТ.АЯ45.Н00292

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

49 0000  
7412 20 000 0

Фитинги латунные (детали и соединения трубопроводов) для водоснабжения санитарно-технических и отопительных систем:

- серий 5300, 5S00 для многослойных (металлополимерных) труб,  
 артикли 510000Н, 510001Н, 510002Н, 510003Н, 510010Н, 510012Н, 510020Н, 510022Н, 510023Н, 510061Н, 510065Н, 510080Н, 530000Н, 530001Н, 530002Н, 530010Н, 530011Н, 530012Н, 530013Н, 530018Н, 530019Н, 530020Н, 530021Н, 530022Н, 530023Н, 530036Н, 530085Н, 5S0000Н, 5S0001Н, 5S0002Н, 5S0003Н, 5S0010Н, 5S0011Н, 5S0012Н, 5S0013Н, 5S0020Н, 5S0021Н, 5S0022Н, 5S0023Н, 5S0030Н, 5S0034Н, 5S0084С, 5S00С6Н, 5S00С7Н, 5S00G3Н, 5S00I5Н, 5S00I5Н

- серий 6200, 6300, 6500 манифольды (коллекторные секторы) для медных, металлополимерных труб и труб из сшитого полиэтилена,  
 артикли 620056Н, 620057Н, 620058Н, 620058Н, 620063Н, 6200G9Н, 630057Н, 630061Н, 6300H2Н, 650042Н, 650071Н, 650072Н, 650073Н, 650087Н, 650088Н, 650089Н

- комплектующие изделия  
 артикли АС0070, АС0080Н, ОР0010Н, 110070Н, 110094Н, 5W0084С, 370080Н, 550080Н, 550085Н, АС0080Н, 570003Н, 570000Н, 570080Н

Конструкторская и технологическая документация  
 EN 1254-2(3, 4); UNI EN ISO 6507;  
 UNI EN ISO 6509, UNI EN ISO 10242,  
 UNI EN ISO 712, UNI EN ISO 921,  
 UNI EN ISO 7448, UNI EN ISO 9736



Руководитель органа

Эксперт

*Б.В. Максимовский*  
подпись

*В.Е. Глазунова*  
подпись

**Б.В. Максимовский**  
инициалы, фамилия

**В.Е. Глазунова**  
инициалы, фамилия