



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AB24.H05835

Срок действия с 24.09.2012 по 23.09.2015

№ 1020274

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег. № РОСС RU.0001.11AB24.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ  
"СТАНДАРТ-ТЕСТ".

121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 4, офис 1, тел. (495) 741-59-32, (499) 726-30-02, факс (499)  
726-30-01, info@standart-test.ru.

**ПРОДУКЦИЯ** Фитинги из меди и медных сплавов согласно приложению  
на 1 листе (бланк №0547370).

по Спецификации изготовителя DIN EN 1254 части 1, 3, 4, 6 и 7, DIN EN  
10226-1, DIN EN 50930-6, ISO 228-1, ISO 7/1.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

18 4000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52922-2008;

ГОСТ Р 52948-2008;

ГОСТ Р 52949-2008;

ГОСТ Р 50696-2006 п.7.3.1.1а;

СНиП 42-01-2002 п.4.3

код ТН ВЭД России:

7412 10 000 0

7412 20 000 0

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма "SANHA GmbH & Co. KG".

Адрес: Im Teelbruch 80, 45219 Essen, Germany, Германия.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирма "SANHA GmbH & Co. KG".

Адрес: Im Teelbruch 80, 45219 Essen, Germany, Германия.

## НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний № 74СТ-09/2012, № 75СТ-09/2012, № 76СТ-09/2012, № 77СТ-09/2012, № 78СТ-09/2012, № 79СТ-09/2012 от 20.09.2012г. ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", рег. № РОСС RU.0001.21AB76 от 27.10.2011, адрес: 302020, РФ, Орловская область, г. Орел, Наугорское ш., д. 5. Сертификата соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям стандарта ISO 9001:2008 №321242 QM08 от 27.05.2012г. по 26.05.2015г., выданного ОС "DQS GmbH".

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Инспекционный контроль: сентябрь 2013г., сентябрь 2014г.

Схема сертификации: 5.



Руководитель органа  
(заместитель руководителя)

подпись

Л.В. Козийчук  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.В. Буздалина  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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

№ 0547370

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС DE.AB24.H05835

**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
	Фитинги из меди и медных сплавов:	
18 4000	Код ТНВЭД: 7412100000, 7412200000 Пресс-фитинги серии 6000 из меди и серии 8000 из бронзы для питьевого водоснабжения, отопления, холодного и горячего водоснабжения, промышленного применения	Спецификация изготовителя DIN EN 1254-4 DIN EN 1254-7
	Пресс-фитинги серии 10000 из меди и серии 11000 из бронзы для газопроводов	Спецификация изготовителя DIN EN 1254-7
	Код ТНВЭД: 7412100000, 7412200000 Пресс-фитинги серии 24000 из меди и бронзы для отопления, промышленного применения	Спецификация изготовителя DIN EN 1254-7
18 4000	Фитинги под капиллярную пайку серии 4000 из бронзы и серии 5000 из меди для питьевого водоснабжения, отопления, холодного и горячего водоснабжения, промышленного применения и газопроводов	Спецификация изготовителя DIN EN 1254-1 DIN EN 1254-4
18 4650 7412 20 000 0	Фитинги резьбовые серии 3000 из бронзы для питьевого водоснабжения, отопления, промышленного применения и газопроводов	Спецификация изготовителя DIN EN 10226-1 DIN EN 50930-6 ISO 7/1
18 4550 7412 20 000 0	Фитинги резьбовые серий 200, 300, 400, 500, 600 и 700 из латуни хромированные и без покрытия для отопления, холодного и горячего водоснабжения, промышленного применения и газопроводов	Спецификация изготовителя DIN EN 10226-1 ISO 228-1 ISO 7/1
18 4000 7412 20 000 0	Фитинги 3fit-Press серии 25000 из латуни и 3fit-Push серии 23000 из бронзы для отопления, холодного, горячего водоснабжения и промышленного применения	Спецификация изготовителя DIN EN 1254-3 DIN EN 1254-6
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Фирма "SANHA GmbH & Co. KG" Im Teelbruch 80, 45219 Essen, Germany, Германия	



**Руководитель органа  
(заместитель руководителя)**

*[Signature]*  
подпись

Л.В. Козийчук  
инициалы, фамилия

**Эксперт**

*[Signature]*  
подпись

А.В. Буздалина  
инициалы, фамилия