

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.HB61.H00590

Срок действия с 30.01.2020

по 29.01.2023

№ 0424861

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

RA.RU.11HB61

Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

ПРОДУКЦИЯ

Пресс-системы NiroSan, NiroTherm, NiroSan-ECO, NiroSan-F, NiroSan-SF из нержавеющей стали (см.приложение №0077759, 0077760). Спецификация изготовителя ,DIN EN 10312, 1254-7, DVGW GW 541. Серийный выпуск.

КОД ОК
24.20.33,24.20.40

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Спецификация изготовителя. ГОСТ 11068-81 п.п. 1.4-1.6, 2.1, 2.3,2.5, 2.7, 2.10. DIN EN 10312:2005 П.П. 8.8.1, 8.8.4, 8.8.5(сортамент) .

КОД ТН ВЭД
7306402009,
7307299009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

SANHA GmbH & Co. KG. Адрес: ГЕРМАНИЯ, Im Teelbruch 80, 45219 Essen.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «ЗАНА РУС». ОГРН: 1077758601381, ИНН: 7714706281, КПП: 771401001. Адрес: 125319, РОССИЯ, г. Москва, ул. Черняховского, д. 16, офис 1301, телефон/факс: +7 495 252 0229, адрес электронной почты: rus@sanha.com.

НА ОСНОВАНИИ

1. Протокола испытаний №4133 от 27.12.2019 года, НИИЛ БиСМ БНТУ аттестат № ВУ/112 1.0024, г. Минск, ул.Ф.Скорины, д.25 к.1. 2. 2. Протокола испытаний № 899 от 27.12.2019 года, НИИЛ БиСМ БНТУ аттестат № ВУ/112 1.0024, г. Минск, ул.Ф.Скорины, д.25 к.1. 2. 3. Экспертного заключения № 77.01.03.П.008951.10.12 от 18.10.2012, ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (серии 9000, 9600, 9700). 4. Свидетельства о государственной регистрации № ВУ.70.06.01-013.Е.003970.07.14 от 21.07.2014, ГУ "Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья" (серии 9000, 9600)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Схема сертификации: Зс

Руководитель органа

Р
подпись

П.Г. Рухлядев

инициалы, фамилия

Эксперт

ШШ
подпись

В.П Широков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0077759

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.HB61.H00590

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

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
24.20.33, 24.20.40	Пресс-система NiroSan, состоящая из труб серии 9000 диаметром от 15 до 168,3 мм из нержавеющей стали 1.4404 и пресс-фитингов серии 9000 из нержавеющей стали для питьевого водоснабжения, отопления, водоотведения, систем охлаждения, пожаротушения и промышленности, или серии 17000 из нержавеющей стали для газа, или серии 18000 из нержавеющей стали для отопления, пожаротушения, нефтепродуктов и промышленного применения;	Спецификация производителя DIN EN 10312, 1254-7; DVGW-GW 541
24.20.33, 24.20.40	Пресс-система NiroTherm, состоящая из труб серии 9100 диаметром от 15 до 168,3 мм из нержавеющей стали 1.4301 и пресс-фитингов из нержавеющей стали серии 9100 и 9800 для отопления, водоотведения, систем охлаждения, пожаротушения, нефтепродуктов и промышленного применения;	Спецификация производителя DIN EN 10312, 1254-7



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись
[Handwritten signature]
подпись

П.Г. Рухлядев

инициалы, фамилия

В.П Широков

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0077760**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.HB61.H00590

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

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
24.20.33, 24.20.40	Пресс-система NiroSan-ECO, состоящая из труб серии 9600 диаметром от 15 до 168,3 мм из нержавеющей стали 1.4404 и пресс-фитингов серии 9000 из нержавеющей стали для питьевого водоснабжения, отопления, водоотведения, систем охлаждения, пожаротушения и промышленности, или серии 17000 из нержавеющей стали для газа, или серии 18000 из нержавеющей стали для отопления, пожаротушения, нефтепродуктов и промышленного применения;	Спецификация производителя DIN EN 10312, 1254-7; DVGW-GW 541
24.20.33, 24.20.40	Пресс-система NiroSan-F, состоящая из труб серии 9700 диаметром от 15 до 168,3 мм из нержавеющей стали 1.4521 и пресс-фитингов серии 9000 для питьевого водоснабжения, отопления, водоотведения, систем охлаждения, пожаротушения и промышленности, или серии 17000 из нержавеющей стали для газа, или серии 18000 из нержавеющей стали для отопления, пожаротушения, нефтепродуктов и промышленного применения;	Спецификация производителя DIN EN 10312, 1254-7; DVGW-GW 541
24.20.33, 24.20.40	Пресс-система NiroSan-SF, состоящая из труб серии 19000 диаметром от 15 до 168,3 мм из нержавеющей стали 1.4404 и пресс- фитингов серии 19000 из нержавеющей стали для промышленного применения.	Спецификация производителя DIN EN 10312, 1254-7; DVGW-GW 541



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

П.Г. Рухлядев

инициалы, фамилия

В.П Широков

инициалы, фамилия