



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«РОСТЕХЭКСПЕРТИЗА»
Регистрационный № РОСС RU.3969.04ЖПЯО

003093

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
№ С-РТЭ.002.ТУ.00855

Орган по сертификации

Общество с ограниченной ответственностью «НефтеГазБезопасность», рег. № РТЭ.ОС.002,
Адрес: 115533, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом № 22, помещение 1.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Технические устройства (продукция): Фитинги соединительные Stahlmann для гофрированных труб из нержавеющей стали для систем газоснабжения по РЭ № АКС.00040.03РЭ(П). Продукция изготовлена в соответствии с Технической документацией производителя. Серийный выпуск.

Код ОКПД 2: 24.44.26.130; **Код ТН ВЭД ЕАЭС:** 7412 20 000 0

Изготовитель: Yuhuan Yoko Yoku Fluid Control Co., Ltd.

Адрес: Longxi Valve Industry Function Area, Longxi town, Yuhuan County, Zhejiang Province, China, Китай

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Электросистемы и технологии»

Адрес: 141008, Россия, Московская область, город Мытищи, Проектируемый проезд 5274, строение 7, комната 39; номер телефона: 8(495)926-06-17, адрес электронной почты: info@stahlmann.ru

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления», утвержденные Приказом Ростехнадзора от 15.11.2013 г. № 542 (зарегистрированы Министерством юстиции Российской Федерации 31.12.2013 г. № 30929)

Основания выдачи сертификата: Заключение № 793-ЭЗ-2019 от 07.06.2019 г. о соответствии требованиям промышленной безопасности ООО «НефтеГазБезопасность»

Дополнительная информация:

Условия применения технических устройств указаны в Приложении (бланк № 003094)

Срок действия сертификата: с 18.06.2019 г. по 17.06.2024 г.



Руководитель органа

М.П.

Эксперт

подпись

подпись

П.В. Панкин

инициалы, фамилия

А.Н. Аксёнов

инициалы, фамилия

Подлинность сертификата можно проверить в реестре НО Ассоциация «Ростехэкспертиза»: <http://www.rostehexpertiza.ru/activities/certification/reestr/>



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«РОСТЕХЭКСПЕРТИЗА»
Регистрационный №РОСС RU.3969.04ЖПЯО

003094

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
№ С-РТЭ.002.ТУ.00855

**Условия применения технических устройств
на опасных производственных объектах**

1. Обеспечение соответствия технических устройств требованиям промышленной безопасности Российской Федерации.
2. Применение поставляемого оборудования на опасных производственных объектах в соответствии с условиями, ограничениями и требованиями технической документации.

Изготовитель:

Yuhuan Yoko Yoku Fluid Control Co., ltd.

Адрес: Longxi Valve Industry Function Area, Longxi town, Yuhuan County, Zhejiang Province, China, Китай



Руководитель органа

М.П.

Эксперт


подпись


подпись

П.В. Панкин
инициалы, фамилия

А.Н. Аксёнов
инициалы, фамилия

Подлинность сертификата можно проверить в реестре НО Ассоциация «Ростехэкспертиза»: <http://www.rostehexpertiza.ru/activities/certification/reestr/>



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«РОСТЕХЭКСПЕРТИЗА»
Регистрационный №РОСС RU.3969.04ЖПЯ0

003095

РАЗРЕШЕНИЕ
НА ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
№ Р-РТЭ.002.ТУ.00855

**Настоящее разрешение предоставляет право на применение
Знака соответствия требованиям промышленной безопасности
Системы добровольной сертификации «Ростехэкспертиза»**

Орган по сертификации

Общество с ограниченной ответственностью «НефтеГазБезопасность», рег. № РТЭ.ОС.002,
Адрес: 115533, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом № 22, помещение 1.

Разрешение выдано:

Обществу с ограниченной ответственностью «Электросистемы и технологии» Адрес: 141008,
Россия, Московская область, город Мытищи, Проектируемый проезд 5274, строение 7, комната
39; номер телефона: 8(495)926-06-17, адрес электронной почты: info@stahl-mann.ru

Основание выдачи разрешения:

Сертификат соответствия № С-РТЭ.002.ТУ.00855 от 18.06.2019 г.

Условия применения Знака соответствия:

Знак соответствия наносится на продукцию, тару (упаковку), сопроводительную
техническую документацию в соответствии с ГОСТ 31816-2012.

Дата выдачи разрешения: 18.06.2019 г.

Данное разрешение действует в период действия сертификата соответствия.



М.П. Руководитель органа

подпись

П.В. Панкин
инициалы, фамилия