



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ

## СЕРТПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ

Регистрационный номер № РОСС RU.31020.04ЭПБ0

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ С-ЭПБ.001.ТУ.00175

**Орган по сертификации:**

Автономная некоммерческая организация сертификации продукции «АКАДЕММАШ»,  
115114, г. Москва, ул. Дербеневская, дом 20, строение 16, рег. № ЭПБ.ОС.001

**Оборудование (техническое устройство, материал):**

Соединительные детали трубопроводов из термопластов согласно Приложению  
Серийный выпуск

**Код ОКП (ТН ВЭД ТС):** 22 4800 (3917 40 000 0)

**Изготовитель (заявитель):**

Заявитель: Представительство Акционерного Общества «Георг Фишер Пайпинг Системс ЛТД»  
(Швейцария) г. Москва. Изготовитель: фирма «Georg Fischer Piping Systems Ltd.» (Швейцария)

**Соответствует требованиям** ФНИП в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств", утверждены приказом Ростехнадзора от 11.03.2013 № 96, зарегистрировано в Минюсте РФ 16.04. 2013 г., рег. N 28138

**Основание выдачи сертификата:**

Заключение экспертизы промышленной безопасности № 215/09-14 от 11.09.2014 г.  
АНО СП «АКАДЕММАШ» (лицензия № ДЭ-00-007219 от 28 марта 2007 г.)

**Условия применения и дополнительная информация:**

Схема сертификации 1. Условия применения технических устройств указаны в  
Приложении (бланк № П 000256)

**Срок действия сертификата:** до 30.10.2019г.

**Дата выдачи:** 10.2014г.

**Руководитель органа по сертификации**

**Эксперт**



  
Подпись  
  
Подпись

Еникеев И.И.  
инициалы, фамилия

Алехин А.В.  
инициалы, фамилия

000248

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № С-ЭПБ.001.ТУ.00175 от 31.10.2014г.  
(без сертификата недействительно)

### Перечень оборудования

Соединительные детали трубопроводов из термопластов: поливинилхлорида непластифицированного (PVC-U), поливинилхлорида хлорированного (PVC-C), гомополимера полипропилена (PP-H), неструктурированного полипропилена (PP-n), поливинилдифторида (PVDF), полиэтилена (PE100), с комплектующими и запасными частями диаметрами от 8мм до 630мм.

### Условия применения технических устройств на опасных производственных объектах

1. Соблюдение требований законодательства Российской Федерации в области промышленной безопасности.
2. Изготовление, монтаж, техническое обслуживание и эксплуатация в соответствии с требованиями норм и правил промышленной безопасности.

#### Изготовитель (заявитель):

Заявитель: Представительство Акционерного Общества  
«Георг Фишер Пайпинг Системс ЛТД» (Швейцария) г. Москва.  
Изготовитель: фирма «Georg Fischer Piping Systems Ltd.» (Швейцария)

Руководитель органа по сертификации

Эксперт



Подпись

Еникеев И.Л.

инициалы, фамилия

Подпись

Алехин А.В.

инициалы, фамилия

П000256