

ЕВРАЗЭС

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Главный государственный санитарный врач Российской Федерации  
Российская Федерация

(Уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, должностное лицо административно-территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**  
о государственной регистрации

№ RU.77.99.26.013.E.012057.04.11

от 27.04.2011 г.

**Продукция:**

Запорная арматура, трубы, фитинги из поливинилиденфторида: клапаны серий: VKD-TK-TKD-VM-MK-СМ-RM-FK-SR; Фитинги серий: MIF-CIF-BIF-GIF-HIF-TIF-RIF-QRNF. Изготовлена в соответствии с документами: спецификация. Изготовитель (производитель): F.I.P. S.P.A., LOCALITA PIAN DI PARATA, 126015 CASELLA (GE), Italy, Италия. Получатель: F.I.P. S.P.A., LOCALITA PIAN DI PARATA, 126015 CASELLA (GE), Italy, Италия.

(наименование продукции, наименование и наименование документа, в соответствии с которым изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), индустриальный центр)

**соответствует**

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования для систем питьевого водоснабжения

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

экспертное заключение № 1157 от 18.04.2011 г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области"; сертификат системы качества

Срок действия свидетельства о государственной регистрации установлен сроком на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ



Г.Г. Онищенко

(Ф. И. О. /подпись)

№0073385

М. П.



СИСТЕМА ДОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ

## СЕРТПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ

Регистрационный номер № РОСС RU.31020.04ЭПБ0

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ С-ЭПБ.001.ТУ.00186

**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):

Трубы, фитинги и трубопроводная арматура из ПВХ, ХПВХ, ПВХДФ, ПП, ПЭ согласно Приложению  
Серийный выпуск.

**Код ОКП (ТН ВЭД ТС):** Согласно приложению

### Изготовитель (заявитель):

Изготовитель: «FIP S.p.A» (Италия), поставщик: ООО «Алиаксис инфраструктура и промышленность» (117292, г.Москва, ул. Ивана Бибушкина, д.3, корп.1)

**Соответствует требованиям** ФНИП в области промышленной безопасности "Общие правила для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств"

### Основание выдачи сертификата:

Заключение экспертизы промышленной безопасности № 096/05-14 от 28.05.2014 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 № П000272)

**Срок действия сертификата:** до 14.12.2019г.

**Дата выдачи:** 15.12.2014г.

**Руководитель органа по сертификации**

**Эксперт**



  
Подпись

Еникеев И.Л.  
инициалы, фамилия

  
Подпись

Тарасов В.Ю.  
инициалы, фамилия

000264

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № С-ЭПБ.001.ТУ.00186 от 15.12.2014г.  
(без сертификата недействительно)

### Перечень оборудования

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
	Арматура промышленная трубопроводная из ПВХ, ХПВХ, ПВХДФ, ПП, АБС:
8481808199	Краны шаровые с ручным, электрическим и пневматическим приводом, серий: VEE, VXE, VKD, VKR, TKD, LKD, VE, VX, VT, VK
8481808700	Клапаны мембранные с ручным и пневматическим приводом, серий: VM, MK, DM, CM, RM, VMU, CMU, DMU, MKU
8481808508	Затворы дисковые поворотные с ручным, электрическим и пневматическим приводом, серий FK, FE
8481309909	Клапаны обратные, серий: VR, CR, FR, SXE, SSE, SR, VRU
8481807900	Клапаны запорные угловые с ручным, пневматическим приводом, серий: VV, VVU
8421210009	Фильтры сетчатые, серий: RV, RVU
8481409009	Клапаны предохранительные, серий: SV
8481809908	Клапаны воздухоотводные, серий: VA
8481807900	Соленоидные клапаны с электрическим приводом, серий: S1-S2
8481809908	Электромагнитные распределительные (пилотные) клапаны для пневмоприводов, серий: 2EV, SPNC, SPNO, SB
8481809908	Клапаны донные, серий: VZ
9026108109	Ротаметры с аксессуарами серий FS, FC
3917231009	Трубы напорные из материала ПВХ и ХПВХ
3917221000	Трубы напорные из материала ПП
3917290009	Трубы напорные из материала ПВХДФ и АБС
3917400000	Фитинги напорные из ПВХ, ХПВХ, ПВХДФ, ПП, АБС и ПЭ

### 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):** Изготовитель: «FIP S.p.A» (Италия), поставщик: ООО «Алиаксис инфраструктура и промышленность» (117292, г.Москва, ул. Ивана Бабушкина, д.3, корп.1)

Руководитель органа по сертификации

Эксперт



  
Подпись

Еликеев И.Л.

инициалы, фамилия

  
Подпись

Тарасов В.Ю.

инициалы, фамилия

000272



**Лицензии:**

ЦО-11-101-3905 от 12 декабря 2007 г.  
ДЭ-00-006885 (КС) от 17 октября 2007 г.  
ЦО-03-101-4013 от 19 февраля 2008 г.



Утверждаю

Генеральный директор ОАО «ВНИИАМ»,  
доктор технических наук

А.А. Авдеев

2009 г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**о пригодности изделий для использования в проектировании  
объектов в районах повышенной сейсмичности  
№ 211-03-09**

Объект экспертизы

техническая документация, предоставленная компанией "FIP S.p.A." (Италия) на трубы, соединительную и запорно-регулирующую арматуру из полимерных материалов ХПВХ Corzan®, ПВХ, ПВДФ и ПП-гомополимера (100), см. приложение.

Документ на соответствие которому проводилась экспертиза.

СНиП 550-82, СНиП 2.04.14-88 и др.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Результаты экспертизы: 30-ти летний опыт ВНИИАМ аттестации на сейсмостойкость оборудования и конструкций на атомных и др. ответственных объектах в 6-ти странах позволяет заключить, что изделия, перечисленные в перечне в Приложении к настоящему заключению допустимо использовать при проектировании объектов в зонах повышенной сейсмичности выше 6 баллов по шкале MSK-64, соблюдая следующие условия применения:

1. Обеспечение соответствия поставляемых технических устройств требованиям действующих в Российской Федерации норм, правил, руководящих документов по промышленной безопасности.
2. Применение труб, фитингов и трубопроводной арматуры на объектах, расположенных в зонах повышенной сейсмичности, возможно исключительно в соответствии с перечнем номенклатуры, указанным в Приложении.
3. Предусмотренная в проектах обязательная аттестация систем и сборок из полимерных изделий перечня приложения на сейсмостойкость в процессе пусконаладочных работ на пусковых объектах на основании данных динамических испытаний.

Заместитель генерального директора по инжинирингу и производству

В.И. Жингель

Заведующий техническим отделом

Л.Н. Гречухин

Заведующий отделом сейсмической безопасности промышленных объектов, д.т.н., профессор

С.П. Казновский

Заведующий лабораторией динамических расчетов, д.ф.-м.н.

Г.В. Встовский

Заведующий лабораторией динамических испытаний, к.т.н.

П.С. Казновский

Инв. № подл.	24098
Подп. и дата	Мухомова 30.07.09
Взам. инв. №	
Инв. № дудл.	
Подп. и дата	

**-ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к заключению № 211-03-09  
(без заключения недействительно)

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
технических устройств фирмы "FIP S.p.A." (Италия),

**1. Краны шаровые** (ручной, электрический, пневматический привод) типов: VKD-PN 16, DN 10-100, TKD -PN 16, DN 10-50; VE-PN 16, DN 10-50; PN 10, DN 65-80; PN6, DN 100; VX-PN 16, DN 10-50; PN 10, DN 65-80; PN 6, DN 100; VT-PN 10, DN 15-50.

**Код ТНВЭД:** 8481 80 819 0.

**2. Клапаны мембранные** (ручной, пневматический привод) типов: VM-PN 10, DN 15-100, CM-PN 6, DN 12,15;RM-PN 10, DN8, 15, МК – PN10 DN15-50

**Код ТНВЭД:** 8481 80 870 0.

**3. Затворы дисковые** (ручной, электрический, пневматический привод) типов:

FE-PN.16. DN 40-50; PN10, DN 65-200; FK-PN 10, DN 65-250; PN 8, DN 300.

**Код ТНВЭД:** 8481 80 850 9.

**4. Клапаны обратные** типов:

SR-PN16, DN 15-50; VR-PN 16, DN 10-50; PN 10, DN 65; PN 6, DN 80, 100

**Код ТН ВЭД:** 8481 30 990 0.

**5.Клапаны запорные** (ручной, пневматический привод) типа:

VV-PN 16, DN 10-25; PN 10, DN 32-65; PN 6, DN 80, 100.

**Код ТН ВЭД:** 8481 80 690 0.

**6. Фильтры сетчатые** типа:

RV-PN 16, DN 10-50; PN 10, DN 65; PN 6, DN 80.  
100.

**Код ТН ВЭД:** 3926 90 990 8.

**7. Клапаны донные** типа: VZ-PN 16, DN 10-50;

**Клапаны воздухоотводные** типа: VA, VA-PN 16, DN 10-50;

**Клапаны предохранительные** типа: SV-PN 16, DN 10-50;

**Электромагнитные клапаны** типов: S1/S2-PN 10, DN 2-15.

**Код ТН ВЭД:** 8481 80 790 0.

**8. Трубы** из полипропилена.

**Трубы** из ПВХ, ХПВХ.

**Трубы** из поливинилиденфторида.

**Коды ТН ВЭД:** 3917 22 990 0, 3917 23 990 0, 3917 29 990 0.

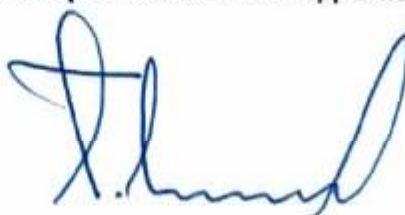
**9. Фитинги.**

**Код ТН ВЭД:** 3917 40 990 0.

**10. Расходомеры** Flow X3. **Ротаметры** типов FL. **Индикаторы** уровня PH, ORP.

**Код ТН ВЭД:** 9026 10 510 9.

Генеральный директор  
ОАО «ВНИИАМ»



А.А.Авдеев

					211-03-09	Лист
Изм.		№ докум.	Подпись	Дата		2