

**Орган по сертификации продукции**  
**ООО «Пожарная Сертификационная Компания»**

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 выдан 29.04.2015г.

Юридический адрес: 125319, Россия, г. Москва, 1-я ул. Аэропортовская, д. 6, пом. VI, комн. 1-4.

Фактический адрес: 115054, Россия, г. Москва, ул. Дубининская, 33, Б.

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

\_\_\_\_\_  
А.П. Филатчев  
«07» ноября 2016 г.



**РЕШЕНИЕ № 640-ОР/11-2016**

**по заявке на проведение обязательной сертификации**

В результате рассмотрения заявки № 640-СС/08-2016 от 12.08.2016 г.

От Общества с ограниченной ответственностью «Алиаксис инфраструктура и промышленность», ОГРН 1047796464430.

**Юридический адрес:** 117292, РОССИЯ, город Москва, улица Ивана Бабушкина, дом 3, корпус 1.

**Телефон:** +74957480889, **факс:** +74957485339, **e-mail:** info@alixis-oi.ru.

на сертификацию серийно выпускаемой продукции:

Запорно-регулирующая арматура общепромышленного назначения: затворы дисковые, краны шаровые, клапаны мембранные из поливинилхлорида (ПВХ), хлорированного поливинилхлорида (ХПВХ), гомополимера полипропилена (РР-Н), поливинилиденфторида (ПВДФ) и акрилонитрилбутадиенстирола (АБС), условным диаметром от 16 до 400 мм, марки: FK, FE, VEE, VXE, VKD, VKR, TKD, LKD, DK, VM, CM, выпускаемая по технической документации изготовителя.

**Код ТН ВЭД:** 8481 80

**Изготовитель:** «FIP Formatura Iniezione Polimeri S.p.A».

**Юридический адрес:** ИТАЛИЯ, Localita Pian di Parata 16015 Casella.

**Телефон:** +3901096211, **факс:** +390109621209.

Сообщаем:

1. Сертификация проводится по схеме: не может быть проведена по схеме 4с  
номер схемы сертификации
2. Сертификационные испытания не могут быть проведены на соответствие требованиям Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123 от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 №117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160 ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ), статья 146, часть 7, пункт 10, ГОСТ 30244-94, ГОСТ 30402-96, ГОСТ 12.1.044-89.
3. Федеральным законом N 123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями, внесенными: Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ; Федеральным законом от 2 июля 2013 года N 185-ФЗ; Федеральным законом от 23 июня 2014 года N 160-ФЗ, Федеральным законом от 13.07.2015 года N 234-ФЗ, Федеральным законом от 03.07.2016 года N 301-ФЗ, не установлены требования пожарной безопасности к данной продукции. На основании ст. 145 п. 4 Федерального закона N 123 от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями, внесенными: Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ; Федеральным законом от 2 июля 2013 года N 185-ФЗ; Федеральным законом от 23 июня 2014 года N 160-ФЗ; от 13.07.2015 года N 234-ФЗ, Федеральным законом от 03.07.2016 года N 301-ФЗ, данная продукция не подлежит обязательному подтверждению соответствия.
4. Также в порядке информации сообщаем, что данная продукция не содержится в постановлении Правительства Российской Федерации от 17 марта 2009 г. N 241 / в ред. Постановлений Правительства РФ от 17.03.2010 N 140, от 08.12.2010 N 1002, от 06.02.2012 N 97, от 11.10.2012 N 1038, от 28.01.2013 N 46, от 31.03.2015 N 301, от 17.11.2015 N 1245, от 09.08.2016 N 766/ «Об утверждении списка продукции, которая для помещения под таможенные режимы, предусматривающие возможность отчуждения или использования этой продукции в соответствии с ее назначением на таможенной территории Российской Федерации, подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
5. Принято отрицательное решение № 640-ОР/11-2016 от 07.11.2016 г. по заявке № 640-СС/08-2016 от 12.08.2016 г. и отказано Обществу с ограниченной ответственностью «Алиаксис инфраструктура и промышленность», ОГРН 1047796464430, в получении сертификата соответствия требованиям пожарной безопасности.