



Подпись

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель органа по сертификации

**А.А. Ащеулов**

инициалы, фамилия

**РЕШЕНИЕ ПО ЗАЯВКЕ**  
**№ 190702-013 от 02.07.2019 г.**

В результате рассмотрения заявки № 190702-013 от 02.07.2019г.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕСТА РЕГИОНЫ", основной государственный регистрационный номер 1045011463661

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, улица Свердлова, дом 30, корпус 1

Телефон: +74952283030, Адрес электронной почты: region@v-tg.com

полное наименование заявителя, включая сведения о государственной регистрации юридического или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя  
адрес местонахождения для юридического лица или места жительства – для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, адрес (адреса) места  
осуществления деятельности, телефон, факс, адрес электронной почты

**на проведение обязательной сертификации продукции требованиям технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза (ЕАЭС):**

Соединительные детали (фитинги) из коррозионно-стойкой стали, предназначенные для жидкостей и газов и используемые для рабочих сред группы 2, диаметр до 54 мм, рабочее давление 1,6 МПа, торговой марки «VALTEC», модели: VTi.580, VTi.582, VTi.901, VTi.902, VTi.903, VTi.904, VTi.905, VTi.908, VTi.931, VTi.932, VTi.933, VTi.950, VTi.951, VTi.952, VTi.953, VTi.954, VTi.955, VTi.958, VTi.959, VTi.960, VTi.970, VTi.971. Коллекторы из коррозионно-стойкой стали, в том числе снабженные воздухоотводчиком, предназначенные для жидкостей и газов и используемые для рабочих сред группы 2, диаметр до 1 1/2 дюйма, рабочее давление 1 МПа, торговой марки «VALTEC», модели: VTc.505.SS, VTc.510.SS.

полное наименование продукции, включая сведения, обеспечивающие её идентификацию, а также наименование и реквизиты документа, в соответствии с которыми изготовлена продукция  
(при наличии)

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

наименование ТР ТС (ЕАЭС), на соответствие требованиям которого проводится подтверждение соответствия в форме сертификации

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС 7307221000, 7307229000, 730729800

Серийный выпуск

наименование объекта сертификации – серийный выпуск (с указанием срока действия) / партия (с указанием размера партии) / единичное изделия (с указанием заводского № изделия), а также  
реквизиты товаросопроводительной документации (при наличии), с указанием № и даты заключения контракта/договора, инвойса/спецификации и др.

**Изготовитель продукции:**

«VALTEC S.r.l.»

полное наименование изготовителя

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Pietro Cossa, 2 – 25135 Brescia (BS)

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению №1

адрес места нахождения для юридического лица или места жительства – для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, адрес места  
осуществления деятельности по производству продукции, адреса филиалов, которые производят продукцию

**и представленных документов:**

- Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица;
- Копии паспортов;
- Копия договора уполномоченного лица;

перечень документов, предоставляемых заявителем в целях подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС (ЕАЭС)

**ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

**1а. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям:**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

наименование ТР ТС (ЕАЭС)

**на основании:**

в связи с тем, что данная продукция не попадает под действие Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013

~~1б. Провести обязательную сертификацию заявленной продукции на соответствие требованиям:~~

наименование ТР ТС (ЕАЭС)

по схеме 1с, предусматривающей

проведение испытаний образцов продукции, взятых у заявителя, в аккредитованной испытательной лаборатории (центре), анализ состояния производства и последующий инспекционный контроль за сертифицируемой продукцией путем проведения испытаний образцов в аккредитованной испытательной лаборатории (центре) и (или) анализа состояния производства

описание схемы сертификации

**при предоставлении документов: -**

**2. Провести сертификационные испытания заявленной продукции в следующей(-их) аккредитованной(-ых) испытательной(-ых) лабораторий(-ях) (центре(-ах)):**

для каждой испытательной лаборатории приводятся: полное наименование, уникальный номер записи об аккредитации, фактический адрес

**при предоставлении следующих образцов:**

**3. Отбор образцов заявленной продукции для проведения сертификационных испытаний (исследований/экспертизы) проводит Орган по сертификации продукции**

<sup>1</sup> п. 1а заполняется при отрицательных результатах анализа заявки на сертификацию и полученной документации;

пп. 1б – 3 заполняется при положительных результатах анализа заявки на сертификацию и полученной документации.

Эксперт



подпись

Д.Ю. Кузин

инициалы, фамилия

Приложение №1

к Решению по заявке №190702-013 от 02.07.2019

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

| Полное наименование предприятия-изготовителя        | Адрес (место нахождения)  |
|---|---|
| «ZHEJIANG VALTEC PLUMBING EQUIPMENT CO., LTD»       | Китай, No.121 Hongxing Road, Economic & Technology Development            |
| «ZHEJIANG MINGSHI STAINLESS STEEL CO., LTD»         | Китай, Huxi Village, Diankou Town, Zhuji City, Zhejiang Province          |
| «TAIZHOU JIANHENG VALVES CO.,LTD»                   | Китай, Huxin industrial area, Chumen town, Yuhuan City, Zhejiang province |
| «ZHEJIANG MINGSHI XINGXIN HVAC TECHNOLOGY CO., LTD» | Китай, No.7-1,Fengye Road, Diankou Town,Zhuji City,Zhejiang Province      |

Эксперт

подпись

Д.Ю. Кузин

инициалы, фамилия