

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-IT.АД85.В.00105/23

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Веста Регионы»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, улица Свердлова, дом 30, корпус 1
Телефон: 74952283030, E-mail: region@v-tg.com
ИНН: 5051008208; ОГРН: 1045011463661

ИЗГОТОВИТЕЛЬ VALTEC S.r.l.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ИТАЛИЯ, Via Pietro Cossa, 2 – 25135 Brescia (BS), ГЛОНАСС: 45.517923°, 10.289183°
Филиалы (см. приложение)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия". Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22
Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б.
Телефон: +7 4952680176, адрес электронной почты: info@promstandartus.ru Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД85.
Дата решения об аккредитации: 20.10.2017.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные полимерные однослойные из сшитого полиэтилена РЕ-Х (а, b) с наружным барьерным слоем EVOH для теплоснабжения без теплоизоляции с товарным знаком «VALTEC», типы: РЕ-Ха, РЕ-Хb, модели: VA1620, VA1622, VA2020, VA2028, VA2535, VA3244, VP1620, VP1622, VP2020, VP2028, VP2535, VP3244. Группа размеров: 1. Диапазон значений номинальных диаметров: до 63мм.

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 22.21.21.122
код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917 21

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 32415-2013 "Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия" (пп. 4.1.1- пп. 4.1.4; пп. 5.1.1, пп. 5.1.2 табл.9, пп. 5.1.3, пп. 5.1.4, пп. 5.1.5, пп. 5.1.11; пп. 5.4.2.4; пп. 5.6.1)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № 190ИЛПМК от 16.05.2023 года, № 59ИЛПМП от 24.05.2023 года, выданных испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05

Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015, № RA.RU.13НА35.00866, срок действия с 03.04.2023 года по 03.04.2028 года, выданного органом по сертификации систем менеджмента качества «Имидж и деловая репутация» ООО «СЕРКОНС Академия», аттестат аккредитации № RA.RU.13НА35

Схема сертификации: 2с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Хранение: в условиях, исключающих вероятность их механических повреждений, в неотапливаемых или отапливаемых (не ближе одного метра от отопительных приборов) складских помещениях, или под навесами. Трубы и фитинги при хранении следует защищать от воздействия прямых солнечных лучей. Условия хранения труб и фитингов по ГОСТ 15150 (раздел 10) - условия 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4). Допускается хранение труб в условиях 8 (ОЖ3) не более 6 мес.
Договор заявителя с иностранным изготовителем б/н от 11.07.2016 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

25.05.2023

ПО

24.05.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации


подпись

Маслякова Ксения Александровна
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


подпись

Иванисов Михаил Анатольевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
На продукцию и иные документы, примененные при сертификации

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)
 № РОСС RU С-ИТ.АД85.В.00105/23

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, её изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 22.21.21.122 3917 21	Трубы напорные полимерные однослойные из сшитого полиэтилена PE- X (a, b) с наружным барьерным слоем EVOH для теплоснабжения без теплоизоляции с товарным знаком «VALTEC», типы: PE-Xa, PE-Xb, модели: VA1620, VA1622, VA2020, VA2028, VA2535, VA3244, VP1620, VP1622, VP2020, VP2028, VP2535, VP3244. Группа размеров: 1. Диапазон значений номинальных диаметров: до 63мм.	
	Филиалы: «TAIZHOU JIANHENG VALVES CO.,LTD» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Huxin Village, Chumen Town, Yuhuan County, код GLN 6974128690013; «ZHEJIANG VALTEC PLUMBING EQUIPMENT CO., LTD» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No.121 Hongxing Road, Economic & Technology Development Zone, Qiaonan District, Xiaoshan District, Hangzhou, код GLN 6974132190011; «HONGYUE PLASTIC GROUP CO.,LTD.» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, 066004, No.81 Longhai road, E.T.D.Z., Qinhuangdao City, Hebei Province, код GLN 6974091700016; «ZHEJIANG MINGSHI XINGXIN HVAC TECHNOLOGY CO., LTD.» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No. 7- 1, Fengye Road, Diankou Town, Zhuji City, Zhejiang Province, код GLN 6929020063953.	



Маслякова Ксения Александровна
 Иванисов Михаил Анатольевич