

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-IT.АД85.В.00295/23

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Веста Регионы»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142104, 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 (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ИТАЛИЯ, Via Pietro Cossa, 2 – 25135 Brescia (BS)
Филиалы изготовителя согласно приложению № 1

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия". ОГРН 1137746776496, ИНН 7736663779. 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 33Б. Телефон: +7(495)268-01-76, 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 многослойные (кроме труб из сшитого полиэтилена): Трубы из полипропилена армированные стекловолокном PP-R/FB/PP-R с товарным знаком «VALTEC», модели: VTr.700.FB20, VTr.700.FB25. Номинальный наружный диаметр 20мм, 25мм, 32мм, 40мм, 50мм, 63мм, 75мм, 90мм, 110мм; с номинальной толщиной стенки трубы от 2,8 мм до 15,1 мм.
Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ГОСТ 53630-2015 «Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия»
Серийный выпуск

код ОКПД 2: 22.21.21.120
код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917 22 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 53630-2015 "Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия" (пп. 4.1.2, пп. 5.1.1, пп. 5.1.2, пп. 5.1.6, пп. 5.4.1)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 7578ИЛПМД, 7579ИЛПМД, 7580ИЛПМД от 12.12.2023 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05.

Акта анализа состояния производства № 0006-6/09/23 от 01.12.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия".

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Трубы хранят в условиях, исключающих вероятность их механических повреждений, в неотапливаемых или отапливаемых (не ближе 1 м от отопительных приборов) складских помещениях или под навесами. Трубы при хранении следует защищать от воздействия прямых солнечных лучей. Условия хранения труб по ГОСТ 15150—69 (раздел 10) - условия 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4).

Договор заявителя с иностранным изготовителем б/н от 11.07.2016 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

13.12.2023 ПО 12.12.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Рунец Михаил Николаевич
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

(подпись)

Кулебакина Наталья Викторовна
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

На продукцию и иные документы, примененные при сертификации

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ РОСС RU С-ИТ.АД85.В.00295/23

| Код ОК | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|-------------------------------|---|--|
| Код ТН ВЭД России | | |
| 22.21.21.120 3917 22 900 9 | Трубы напорные полимерные многослойные (кроме труб из сшитого полиэтилена): Трубы из полипропилена армированные стекловолокном PP-R/FB/PP-R с товарным знаком «VALTEC», модели: VТр.700.FB20, VТр.700.FB25. Номинальный наружный диаметр 20мм, 25мм, 32мм, 40мм, 50мм, 63мм, 75мм, 90мм, 110мм; с номинальной толщиной стенки трубы от 2,8 мм до 15,1 мм. | ГОСТ 53630-2015 «Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия» |
| | Филиалы изготовителя: «TAIZHOU LIANHENG VALVES CO.,LTD», КИТАЙ, Huxin Village, Chumen Town, Yuhuan County, GLN 6974128690013, «ZHEJIANG VALTEC PLUMBING EQUIPMENT CO., LTD», Китай, No.121 Hongxing Road, Economic & Technology Development Zone, Qiaonan District, Xiaoshan District, Hangzhou, GLN 6974132190011 | |



Рунец Михаил Николаевич

Кулебакина Наталья Викторовна