

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C- CN.НЕ47.В. 00020/24



ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САНТЕХМАРКЕТ", место нахождения и адрес юридического лица: Российская Федерация, 115583, г. Москва, ул. Генерала Белова д.26, этаж 7, оф 710. основной государственный регистрационный номер: 1187746281436, ИНН 7724433227, номер телефона: 8 (800) 7758191, адрес электронной почты: zakaz@vieir.ru.

Договор заявителя с иностранным изготовителем № 39/1 от 24.12.2022 года.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ZHUJI FENGFAN PIPING CO. LTD, место нахождения и адрес юридического лица: Китай, NO.18 XIAGUANG ROAD, JIEFANGHU GAOXIN INDUSTRIAL PARK, DIANKOU TOWN, ZHUJI CITY, ZHEJIANG PROVINCE, China, координаты: 120.303656°, 29.888450°

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Посейдон», ОГРН 1197746338745, ИНН 7751163298, место нахождения и адрес юридического лица: 108850, город Москва, поселение Внуковское, бульвар Андрея Тарковского, дом 9, этаж 1, пом. VIII. Адрес места осуществления деятельности: 117418, Россия, город Москва, улица Цюрупы, дом 14, этаж 1, помещение IV, комнаты 3, 7, 10-12, телефон +79261751164, адрес электронной почты msk.poseidon@mail.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HE47

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные полимерные многослойные из сшитого полиэтилена с барьерным слоем из алюминиевой фольги PE-Xb/AL/PE-Xb, торговых марок ViEiR, VER-PRO, для систем горячего и холодного водоснабжения, систем отопления, номинального наружного диаметра от 16 до 26 мм, толщиной стенки от 2,0 до 4,7 мм.

Продукция изготовлена в соответствии с GB/T 18997.2-2020 Пластиковые/алюминиевые/пластиковые композитные напорные трубы. Часть 2. Композитные трубы, сваренные встык с алюминиевой трубой Серийный выпуск.

код ОКПД 2 22.21.29.110
код ТН ВЭД ЕАЭС 3917 21 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р 53630-2015 Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия, п.п. 4.1.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.6, 5.1.8, 5.4.1

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 124 -MX07-24 от 04.09.2024 года, , выданного Испытательным центром "Сантехоборудование" АО "Научно-исследовательский институт санитарной техники" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21MX07); акта анализа состояния производства № 1905241 от 19.05.2024 года; представленной заявителем технической документации.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Трубы хранят в условиях, исключающих вероятность их механических повреждений, в неотапливаемых или отапливаемых (не ближе одного метра от отопительных приборов) складских помещениях, или под навесами. Трубы при хранении следует защищать от воздействия прямых солнечных лучей. Условия хранения труб по ГОСТ 15150 (раздел 10) – условия 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ 4).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 23.10.2024 ПО 22.10.2029



Руководитель (заместитель
руководителя) органа по
сертификации

(подпись)

Диалектов Дмитрий Валентинович

(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Коновалова Элина Юрьевна

(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)