

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.HE47.B.00011/24

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОСТТЕРМ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 198323, г. Санкт-Петербург, Волхонское шоссе, д. 112, лит.А, пом.4-Н, ком.16. основной государственный регистрационный номер: 1107847122580, телефон: +7 (812) 425 39 30, адрес электронной почты: info@rostherm.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Клевер», место нахождения: Российская Федерация, 198323, г. Санкт-Петербург, Волхонское шоссе, д. 112, лит.А, пом.4-Н, ком.22, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 198323, г. Санкт-Петербург, Волхонское шоссе, д. 112 лит. В, Д

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Посейдон», место нахождения 108850, Москва г, поселение Внуковское, Андрея Тарковского б-р, дом 9, этаж 1, пом VIII, ОГРН 1197746338745, ИНН 7751163298, адрес места осуществления деятельности 117418, Россия, город Москва, улица Цюрупы, дом 14, этаж 1, помещение IV, комнаты 3, 7, 10-12, регистрационный номер РАЛ RA.RU.11HE47 от 22.03.2022, телефон +79261751164, адрес электронной почты msk.poseidon@mail.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные полимерные многослойные; Трубы напорные полимерные многослойные из полипропилена рандомсополимера повышенной термостойкости с модифицированной кристалличностью PP-RCT/PP-RCT GF/PP-RCT армированные стекловолокном для систем хозяйственно-питьевого, горячего водоснабжения, систем отопления, торговых марок РОСТерм, Equation, Rosterm, маркировки FRP, номинального наружного диаметра 20 мм, 25 мм, 32 мм, 40 мм, 50 мм, 63 мм, 75 мм, 90 мм, 110 мм, 125 мм, 140 мм, 160 мм, толщиной стенки от 2,3 мм до 32,1 мм

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 53630-2015 "Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия"

Наименование типа объекта: Серийный выпуск.

код ОКПД 2 22.21.29.110

код ТН ВЭД ЕАЭС 3917 22

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, 5.4.1

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 95-MX07-24 от 05.07.2024года, Испытательный центр "Сантехоборудование" АО "Научно-исследовательский институт санитарной техники» (РОСС RU.0001.21MX07). Протоколов испытаний № 26-149, 26-150, 26-151 от 19.06.2024 года, Испытательный центр "Энтест" ООО "Центр испытаний и консалтинга» (РОСС RU.0001.21AЮ75). Акт анализа состояния производства № 0103248 от 01.03.2024 года, примененная схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Трубы хранят в условиях, исключающих вероятность их механических повреждений, в не отапливаемых 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 05.07.2024 ПО 04.07.2029



М.П.
(при наличии)

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Коновалова Элина Юрьевна
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Шадловская Наталья Ивановна
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)