

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU С-CN.НЕ40.В.00116/25

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТЕПЛОДОХРАН" ((ООО НПП "ТЕПЛОДОХРАН"))

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 390027, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Новая, дом 51В, литер Ж, нежилое помещение Н2

Телефон: +74912240270, адрес электронной почты: info@pulsarm.ru

ИНН: 6230028315, ОГРН: 1026201107800.

Выполняет функции иностранного изготовителя на основании: Договор уполномоченного лица № RU/050/2023 от 20.12.2023 года

Изготовитель HONGYUE PLASTIC GROUP CO., LTD.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 066004, No.81, Longhai Road, ETDZ, Qinhuangdao, Hebei, код GLN 6974091700016

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Калибр". ОГРН: 1187746745053, ИНН: 7727389738. Место нахождения (адрес юридического лица): 127299, РОССИЯ, город Москва, внутригородская территория Муниципального округа Коптево, улица Космонавта Волкова, дом 18, помещение 1/2. Адрес места осуществления деятельности: 143405, РОССИЯ, Московская область, город Красногорск, шоссе Ильинское, дом 1А, 2 этаж, офис №4. Телефон: +7 4950331663. Адрес электронной почты: info@okalibr.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE40.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Трубы напорные полимерные однослойные из сшитого полиэтилена (РЕ-Ха) для теплоснабжения и питьевого водоснабжения без теплоизоляции с антидиффузионным слоем EVOH, с наружными диаметрами от 16 мм до 63 мм, с толщиной стенки от 2.2 мм до 8.6 мм, товарный знак ПУЛЬСАР.

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 32415-2013 "Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия"

Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 22.21.21.122

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917211000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 32415-2013 "Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия" (подпункт 4.1.1, подпункт 4.1.3, подпункт 4.1.4, подпункт 5.1.1, подпункт 5.1.2 таблица 9, подпункт 5.1.4, подпункт 5.1.11, подпункт 5.4.2.4, подпункт 5.6.1)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2594УТ от 30.10.2025 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05).

Акта о результатах анализа состояния производства №0045-2/10/24 от 23.10.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Калибр".

Свидетельства о государственной регистрации № RU.54.НС.01.013.Е.001242.10.24 от 10.10.2024 года, выданного Управлением Роспотребнадзора по Новосибирской области Главным государственным санитарным врачом по Новосибирской области, Документа, представленного заявителем - технический документ изготовителя материала № 3691 от 11.07.2007 года

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия хранения: изделия должны храниться в упаковке изготовителя, защищенной от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков, в помещении от минус 50 °С до плюс 50 °С и среднемесячной относительной влажности 80 % (при температуре 20°С).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 31.10.2025 ПО 30.10.2030

Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

(подпись)

Овчинникова Тамара Евгеньевна
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

М.П. (при наличии)
Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Пчелинцева Наталья Юрьевна
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

