

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU С-RU.АД85.В.00420/24



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПИК 4213", ООО "ПИК 4213"

Место нахождения (адрес юридического лица): 664040, Россия, область Иркутская, город Иркутск, улица Розы Люксембург, дом 3А

Телефон: +73952799194, адрес электронной почты: info@novator38.ru

ИНН: 3849004201, ОГРН: 1093850014840.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПИК 4213" (ООО "ПИК 4213")

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 664040, Россия, область Иркутская, город Иркутск, улица Розы Люксембург, дом 3А

ИНН 3849004201, ОГРН 1093850014840

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

Фитинги полимерные для труб напорных из термопластов (кроме фитингов из поливинилхлорида и полиэтилена):

Фитинги из полипропилена для систем отопления и водоснабжения, номинальным наружным диаметром от 20 мм до 32 мм, группа видов фитингов 1, модель TERRA: угол.

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: 22.21.29

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917400009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 32415-2013 "Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия" (п.п. 4.2.6; п. 5.2.1, п. 5.2.2, п. 5.2.5, п. 5.6.2)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 8065ИЛПМД от 25.03.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

акта анализа состояния производства №0007/11/23 от 24.01.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия"

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Транспортирование, погрузка и разгрузка полипропиленовых труб и фитингов должны проводиться при температуре наружного воздуха не ниже минус 10 ° С. Их транспортирование при температуре до минус 20 ° С допускается только при использовании специальных устройств, обеспечивающих фиксацию труб, а также принятии особых мер предосторожности. Трубы и фитинг следует укладывать на ровную поверхность, без острых выступов и неровностей. Сбрасывание фитингов с транспортных средств не допускается. При жд и авто-перевозках упаковки фитингов транспортируются только в крытом подвижном составе. Трубы и фитинги необходимо оберегать от ударов и механических нагрузок, а их поверхности - от нанесения царапин. Трубы должны храниться на стеллажах в закрытых помещениях или под навесом, фитинги должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. Высота штабеля не должна превышать 2 м. Складевать трубы и соединительные детали следует не ближе 1 м от нагревательных приборов. Гарантийный срок 2 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 27.03.2024 ПО 26.03.2029



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

(подпись)

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

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

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