

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-RU.АД85.В.00548/24



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТПК" (ООО "ТПК")

Место нахождения (адрес юридического лица): 115533, Россия, город Москва, проезд Нагатинский 1-й, дом 11, корпус 1, квартира 231

Адрес места осуществления деятельности: 390042, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Станкозаводская, дом 7, корпус 36

Телефон: +79265762429, адрес электронной почты: tpkpipes@gmail.com

ИНН: 7743214326, ОГРН: 1177746600316.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТПК" (ООО "ТПК")

Место нахождения (адрес юридического лица): 115533, Россия, город Москва, проезд Нагатинский 1-й, дом 11, корпус 1, квартира 231

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390042, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Станкозаводская, дом 7, корпус 36

ИНН 7743214326, ОГРН 1177746600316

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СЕРКОНС Академия». ОГРН 1137746776496, ИНН 7736663779. Место нахождения (адрес юридического лица): 119119, Россия, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комната 15-22. Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33Б. Телефон: +7(495)268-01-76. Адрес электронной почты: info@sercons.academy. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AD85.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Фитинги из полиэтилена (ПЭ100) для транспортирования газообразного топлива с номинальным наружным диаметром от 20 до 630 мм включительно, SDR 11, SDR 17, типы фитингов: Тип А - электросварные с раструбом и для раструбной сварки: электросварные муфты, Отводы 90° электросварные; Тип С - с трубным концом: Отводы 90° литые, втулки под фланец литые удлиненные, втулки под фланец литые короткие.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 22.21.29-005-16042271-2024 «Фитинги «FD» из полиэтилена.

Технические условия»

Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 22.21.29.130

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917400009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 58121.3-2018 (ИСО 4437-3:2014) "Системы пластмассовых трубопроводов для транспортирования газообразного топлива. Полиэтилен (PE). Часть 3. Фитинги" (п. 4.1, п. 5.1, п. 5.2, п. 5.4 (для сварных фитингов), п. 5.5 (для электросварных фитингов), п. 6.2 (для электросварных фитингов раструбным концом), п. 6.4 (для фитингов с трубным концом), п. 6.5 (для фитингов для раструбной сварки), п. 7.2 таблицы 4 (позиции 3 и 4), п. 11.2)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 8780ИЛПМД, 8781ИЛПМД, 8782ИЛПМД от 29.08.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

акта анализа состояния производства №0071/03/24 от 03.07.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия"

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия хранения: Фитинги хранят по ГОСТ 15150-69 (раздел 10) в условиях 5 (ОЖ4) или 8 (ОЖ3). Срок хранения фитингов зависит от цвета фитинга, вида упаковки, и условий хранения. Сроки хранения указаны в паспорте качества.

Срок эксплуатации: 50 лет при температуре 20°C.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 30.08.2024 ПО 29.08.2029

Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

(подпись)

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

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

(подпись)

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

