

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU С-СН.АД85.В.00465/24



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИВАЛЬДО РУС", ООО "ВИВАЛЬДО РУС"
Место нахождения (адрес юридического лица): 119019, Россия, город Москва, переулок Большой Знаменский, дом 2, строение 7

Адрес места осуществления деятельности: 119019, Россия, город Москва, переулок Большой Знаменский, дом 2, строение 7

Телефон: +74956498208, адрес электронной почты: info@rofitt.ru

ИНН: 7704774846, ОГРН: 1117746064336.

Выполняет функции иностранного изготовителя на основании: Договор № УН-VIV/01-23-09 от 01.09.2023 года

Изготовитель NINGBO YUHUA INDUSTRIAL CO.,LTD.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.71 West Road, Hemudu Town, Yuyao City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 29.992484°, 121.308657°

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 Дубнинская, дом 33Б. Телефон: +7(495)268-01-76, адрес электронной почты: info@promstandartrus.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД85. Дата решения об аккредитации: 20.10.2017.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Фитинги из полиэтилена ПЭ 100 для транспортирования газообразного топлива, с номинальным наружным диаметром от 20 мм до 630 мм включительно, торговых марок ROFIT, WOTTSON: тип А - электросварные с раструбом и для раструбной сварки: муфты, отводы, переходы, тройники, заглушки, тип В - электросварные седловые: седельные патрубки, седельные патрубки для врезки под давлением, тип С - с трубным концом: втулки под фланец, переходы, тройники, отводы, заглушки.

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 58121.3-2018 (ИСО 4437-1:2014) «Пластмассовые трубопроводы для транспортирования газообразного топлива. ПОЛИЭТИЛЕН (ПЭ). Часть 3. Фитинги» (п. 4.1, 5.1, 5.2, 5.4 (для сварных фитингов), 6.2 (для электросварных фитингов с трубным концом), 6.3 (для электросварных седловых фитингов), 6.4 (для фитингов с трубным концом), 6.5 (для фитингов для раструбной сварки), 7.2 таблицы 4 (позиции 3 и 4 (для электросварных фитингов с раструбом и для раструбной сварки), 11.2)

Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 22.21.29.130

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917400009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 58121.3-2018 (ИСО 4437-1:2014) "Пластмассовые трубопроводы для транспортирования газообразного топлива. ПОЛИЭТИЛЕН (ПЭ). Часть 3. Фитинги" (п. 4.1, 5.1, 5.2, 5.4 (для сварных фитингов), 6.2 (для электросварных фитингов с трубным концом), 6.3 (для электросварных седловых фитингов), 6.4 (для фитингов с трубным концом), 6.5 (для фитингов для раструбной сварки), 7.2 таблицы 4 (позиции 3 и 4 (для электросварных фитингов с раструбом и для раструбной сварки), 11.2)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 8190ИЛПМД, 8191ИЛПМД, 8192ИЛПМД от 16.04.2024 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 №0002/12/23. от 08.12.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия"

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия хранения продукции согласно категориям: 2(С), 3(Ж3), 4(Ж2) по ГОСТ 15150-69, Срок службы 100 лет, срок хранения 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 27.04.2024 ПО 26.04.2029



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))