

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-DE.АД85.В.00355/24

## ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЗАНА РУС»

Место нахождения: Российская Федерация, 127273, город Москва, улица Отрадная, дом 2Б, строение 6, офис 306

Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 127273, город Москва, улица Отрадная, дом 2Б, строение 6, офис 306

Телефон: +7(495) 789-70-77, E-mail: rus@sanha.com

ИНН: 7714706281; ОГРН: 1077758601381

Выполняет функции иностранного изготовителя на основании: Договор уполномоченного лица № 45 от 15.05.2023 года

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ SANHA GmbH & Co., KG.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ImTeelbruch 80, 45219 ESSEN, Германия, код GLN: 4021343000003

Филиалы изготовителя:

SANHA Polska Sp. z o.o. Poznanska 49 59-220 Legnica, Польша, код GLN: 5909000891760

Gerodur MPM Kunststoffverarbeitung GmbH&Co.KG, Schubert-Str.6 D-01844 Neustadt in Sachsen, Германия, Координаты ГЛОНАСС: 51.035274°, 14.224913°

## 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.11AD85. Дата решения об аккредитации: 20.10.2017..

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Трубы напорные полимерные многослойные (кроме труб из сшитого полиэтилена): трубы напорные из полиэтилена повышенной термостойкости (PE-RT II/EVON/PE-RT II), с наружным диаметром 16 мм, с номинальной толщиной стенки трубы 2 мм, торговой марки «MultiFit-PE-RT».

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 22.21.29.110

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917 32 000 9

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 53630-2015 "Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия" (пп. 4.1.2, пп. 5.1.1, пп. 5.1.2, пп. 5.1.6, пп. 5.4.1)

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 7361ИЛПМД от 13.11.2023 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 № 0027/08/23 от 13.11.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия"

Схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия хранения труб по ГОСТ 15150-69 (раздел 10) - условия 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4). Трубы хранят в условиях, исключающих вероятность их механических повреждений, в складских помещениях или под навесами, обеспечивающими защиту от воздействия прямых солнечных лучей.

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

22.01.2024

ПО


21.01.2029



Руководитель

И.П. Серконец (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

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

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