

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.АД85.В.00329/23

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Профсантех»

Место нахождения (адрес юридического лица): Россия, 117405, город Москва, улица Дорожная, дом 60б, этаж/офис 4/447
Адрес места осуществления деятельности: Россия, 142800, Московская область, город Ступино, улица Транспортная владение 22/2
Телефон: +74957406160, E-mail: profsanteh.ooo@yandex.ru
ИНН: 9709023477, ОГРН: 1187746118999

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Профсантех»

Место нахождения (адрес юридического лица): Россия, 117405, город Москва, улица Дорожная, дом 60б, этаж/офис 4/447
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 142800, Московская область, город Ступино, улица Транспортная владение 22/2
Филиалы изготовителя: согласно приложению № 1.

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 Трубы напорные полимерные многослойные (кроме труб из сшитого полиэтилена): трубы полипропиленовые армированные стекловолокном (PP-R/ PP-R GF/PP-R), номинальным наружным диаметром от 20 до 110мм, торговых марок Kalde, Berke Plastik, Medes, Borex, Hidros, Ropipe, Imperial, Sedef, HEIB. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 53630-2015 "Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия", ТУ 22.21.21-001-24836803-2018 Трубы напорные полипропиленовые для систем холодного, горячего водоснабжения и отопления.
Серийный выпуск

код ОКПД 2: 22.21.21.120
код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917 22 900 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 № № 7699ИЛПМД, 7700ИЛПМД, 7701ИЛПМД от 27.12.2023 года, выданных испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05;
акта анализа состояния производства 0038/10/23 от 01.11.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия"
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Хранение продукции осуществляется в закрытом помещении, обеспечивающем защиту от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и химических веществ, способных вызвать порчу материала. ГОСТ 15150

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

27.12.2023 ПО 26.12.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

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

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

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
На продукцию и иные документы, примененные при сертификации

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)
 № РОСС RU C-RU.АД85.В.00329/23

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
22.21.21.120 3917 22 900 9	Трубы напорные полимерные многослойные (кроме труб из сшитого полиэтилена): трубы полипропиленовые армированные стекловолокном (PP-R/ PP-R GF/PP-R), номинальным наружным диаметром от 20 до 110мм, торговых марок Kalde, Berke Plastik, Medes, Borex, Hidros, Ropipe, Imperial, Sedef, HEIB.	ГОСТ Р 53630-2015 "Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия", ТУ 22.21.21-001-24836803-2018 Трубы напорные полипропиленовые для систем холодного, горячего водоснабжения и отопления.
	<p>Филиалы изготовителя:</p> <p>Kalde Klima Orta Basinc Fittings ve Valf San. A.S. Адрес: Adnan Kahvecimah. Buyukdere cad. No: 20 Sirin Sanayi Sitesi, Beylikduzu, Istanbul, ТУРЦИЯ, ГЛОНАСС: 40.994771°, 28.634854°</p> <p>Berke Plastik San. ve Tic. A.S. Адрес: Orta Mah. Adnan Menderes cad. No: 195/97 Serdivan, Sakarya, ТУРЦИЯ, ГЛОНАСС: 40.783754°, 30.383895°</p> <p>Kalde Klima Orta Basinc Fittings ve Valf San. A.S. Адрес: Erenler OSB mah. Mehmet Altunsoy Bulvari No: 29 Taspinar, Aksaray, ТУРЦИЯ, ГЛОНАСС: 38.259333°, 34.012829°</p>	




 Рунец Михаил Николаевич
 Кулебакина Наталья Викторовна