

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-RU.АД85.В.00508/24



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕХАУ" (ООО "РЕХАУ")
Место нахождения (адрес юридического лица): 117186, Россия, город Москва, улица Нагорная, дом 3А, этаж/помещение/комната 3/1/3
Телефон: +74956637378, адрес электронной почты: contact-rus@rhsolutions.ru
ИНН: 7709265218, ОГРН: 1027700310582.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕХАУ" (ООО "РЕХАУ")
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 117186, Россия, город Москва, улица Нагорная, дом 3А, этаж 3, помещение I, комната 3
Производственная площадка : Hongyue Plastic Group CO., LTD Китай, No.81 Longhai Road, Economic and technological developing zone, Qin Huang Dao., Hebei Province, P.R. 066004, ГЛОНАСС: 38.769656°, 115.227872°
ИНН 7709265218, ОГРН 1027700310582

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@promstandartrus.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД85. Дата решения об аккредитации: 20.10.2017.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Трубы металлопластовые (для теплоснабжения без теплоизоляции) для систем отопления и водоснабжения: трубы напорные из полиэтилена РЕ-Ха/Al/РЕ-RT type II с номинальными наружными диаметрами от 16 мм до 40 мм включительно, т.м. РЕХАУ: РЕХАУ stabil.

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 53630-2015 Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия

Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 22.21.21.124

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917390008

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. 5.1.3, пп. 5.1.4, пп. 5.1.8, пп. 5.2.1, пп. 5.2.2, пп. 5.4.1, пп. 5.4.2)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 8582ИЛПМД, 8583ИЛПМД от 12.07.2024 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 №0005-2/02/23 от 28.02.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия"

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Хранение: в условиях, исключающих вероятность их механических повреждений, в неотапливаемых или отапливаемых (не ближе одного метра от отопительных приборов) складских помещениях, или под навесами. Трубы и фитинги при хранении следует защищать от воздействия прямых солнечных лучей. Условия хранения труб и фитингов по ГОСТ 15150 (раздел 10) - условия 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4). Допускается хранение труб в условиях 8 (ОЖЗ) не более 6 месяцев.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 12.07.2024 ПО 11.07.2029



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))