

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НА39.Н01339

Срок действия с 25.11.2022 по 24.11.2025

№ 0092715

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.10НА39, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Лидер", 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13, Тел: +7 4996820193, E-mail: lider.certification@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные армированные и неармированные кольцевого сечения из полипропилена (PP-R) и соединительные детали к ним из полипропилена PP-R (фитинги полипропиленовые и комбинированные, муфты комбинированные разъемные, фильтры полипропиленовые, вентили (прямые, угловые), краны шаровые, обратные клапаны) номинальным диаметром от 20 до 160 на номинальное давление от PN16 до PN25 мм т.м. RTP

Серийный выпуск

код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
22.21.21.122

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 2248-003-78044889-2013 ТРУБЫ НАПОРНЫЕ И СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ К НИМ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА PP-R», ГОСТ 32415-2013 "Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия"

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РТП"
Место нахождения: 140326, Россия, Московская область, городской округ Егорьевск, село Лелечи, строение 61Б, ОГРН 1055002006190

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РТП"
Место нахождения: 140326, Россия, Московская область, городской округ Егорьевск, село Лелечи, строение 61Б

Телефон: 8 (495) 540-52-62 Адрес электронной почты: info@rosturplast.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2022-РТИ-11/1205 от 24.11.2022 года
Испытательной лаборатории «АВАЛОН», аттестат аккредитации РОСС RU. 32438.04 РСТ0.005

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Зс.



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись
[Handwritten signature]
подпись

Р.С. Флеров
инициалы, фамилия

Ю.С. Судакова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации