



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС SE.HB32.H01897/20

Срок действия с 03.04.2020 по 02.04.2023

№ 0624920

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ RA.RU.11HB32, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и метрологии", 117545, РОССИЯ, город Москва, улица Дорожная, дом 8 корпус 1, К1-103, Тел: +7 9773643357, E-mail: metr.center@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Труба из сшитого полиэтилена РЕ-Ха с теплоизоляцией из пенополиэтилена в гофрированной полиэтиленовой оболочке напорные, диаметры от 10 до 125 мм, тоговая марка Упонар (Uponor) Серийный выпуск

код ОК

Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
22.21.21

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 32415-2013 "Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия"

код ТН ВЭД

3917320009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Uponor AB"

Место нахождения: Швеция, Box 101, Nordanöverket, 730 61 Virsbo
Филиал: АО «Упонар Рус», 187046, Россия, Ленинградская область, Тосненский район, деревня Аннолово, улица Центральная, дом 35

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "УПОНОР РУС"

Место нахождения: 127273, Россия, город Москва, улица Отрадная, Дом 26, Строение 9, Помещение 11.
Телефон: +74957856982 Адрес электронной почты: LogRu@uponor.com

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2020-СМ-04-2643 от 02.04.2020 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ0.0011)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: на изделии, на упаковке и технической документации. Схема сертификации: Зс.



Руководитель органа

подпись

Е.И. Белянкина
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.Л. Никаншин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС SE.HB65.H00331/21

Срок действия с 10.02.2021 по 09.02.2024

№ 0039336

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ RA.RU.11НВ65, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация и качество", 125080, РОССИЯ, город Москва, шоссе Волоколамское, дом 1, строение 1, этаж 5 помещение VI, комната 30А (PM5), Тел: +7 9956559588, E-mail: sert.quality@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Соединения (труба+фитинг), состоящие из полимерных труб из сшитого полиэтилена Uponor (Radi pipe, Reno Pipe, Aqua Pipe, Aqua Pipe Aenor, Combi Pipe, Combi Pipe RTM, Minitec Comfort Pipe, Comfort Pipe, Comfort Pipe Plus, Klett Comfort Pipe Plus, Geo Pipe, Meltaway Plus, PEX, Wirsbo-PEX, pePEX, evalPEX, Wirsbo-evalPEX, CombiPEX, Ground Energy PE-Xa) и соединительных деталей (фитингов) из латуни и пластмасс торговой марки Uponor
Серийный выпуск

КОД ОК

Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
22.21.29.130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 32415-2013 "Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия"

КОД ТН ВЭД

3917390008

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Uponor AB». Место нахождения: Швеция, P.O.Box 101, S-730 61 Virsbo согласно приложению бланк №0016754

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество "УПОНОР РУС"

Место нахождения: 127273, Россия, город Москва, улица Отрадная, дом 2Б, строение 9, помещение 11

Телефон: +74957856982 Адрес электронной почты: info.russia@uponor.com

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2019-02/21-05-ИМ от 09.02.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и метрологии" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.002)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ
[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ

О.В. Кривошеева
инициалы, фамилия

Д.В. Туркин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0016754

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС SE.HB65.H00331/21

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«UPONOR Hispania S.A.U.»	Испания, Poligono Industrial №1 - Calle C, 24, 28938 Mostoles (Madrid)
«Uponor Suomi Oy»	Финляндия, PL 21, Kouvolantie 365, 15561, Nastola
«Uponor Infra Oy»	Финляндия, PL 21, Kappelinmaentie 240, 65101 Vaasa
«Uponor Infra AB»	Швеция, Industrivagen 11 513 81 Fristad
«Uponor GmbH»	Германия, Industriestrasse 56, 97437 Hassfurt
«Uponor AB»	Швеция, P. O.Box 101, Nordanovagen 2.-730 61 Virsbo
«Uponor GmbH»	Германия, Prof-Katerkamp-Str 5.48607 Ochtrup
«Uponor GmbH»	Германия, Am Kohlersgehau 17, 98544 Zella-Mehlis
АО «Упонор Рус»	187021, Россия, Ленинградская область, Тосненский район, деревня Аннолово, улица Центральная, дом 35, корпус 6
Uponor (USA)	Соединенные Штаты, 5925 148 th Street West Apple Valley, MN 55124, USA



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

О.В. Кривошеева

инициалы, фамилия

Д.В. Туркин

инициалы, фамилия