



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.НЕ06.Н23950

Срок действия с 30.05.2024

по 29.05.2027

№ 0043914

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НЕ06

Орган по сертификации продукции ООО "Эксперт-С". Адрес: 300045, РОССИЯ, Тульская обл, Тула г, Новомосковское ш, дом 54, помещение 3, 2 этаж, помещение 14. Телефон 8-487-274-0239, адрес электронной почты: s.eksp@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Трубы пластиковые в комплекте с фитингами; торговой марки "aquatherm" из материала Fusiolen, с крепежными изделиями, для применения в системах: сжатого воздуха, инертных газов, транспортировки химии, холодоснабжения и кондиционирования, согласно приложению №0018784. Серийный выпуск.

КОД ОК
22.21.21.120

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 22.21.21-001.1042380-2017, ГОСТ ISO 11922-1-2019, ГОСТ 32415-2013, ГОСТ 30869-2003

КОД ТН ВЭД
3917

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "aquatherm GmbH". Адрес: 57439, ГЕРМАНИЯ, Biggen 5, Attendorf.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществом с ограниченной ответственностью "АКВАТЕРМ".

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 005/Н-30/05/24 от 30.05.2024 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-контроль» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ36)



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

А.В. Босик
инициалы, фамилия

А.А. Белянин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
Reg. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.

№ 0018784

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.НЕ06.Н23950

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
22.21.21.120	Трубы пластиковые в комплекте с фитингами, торговой марки "aquathrem": Пластиковые трубы aquathrem blue pipe, green pipe SDR 6/ SDR 7,4 / sdr 11 s (climatherm/fusiotherm SDR 6/ 7,4/11), материал fusiolen; пластиковые трубы aquathrem blue pipe, green pipe SDR 7,4 MF (climatherm / fusiotherm SDR 7,4), материал fusiolen; пластиковые трубы армированные стекловолокном aquathrem blue pipe, green pipe SDR7,4/SDR9/SDR11/SDR17,6 MF RP (climatherm / fusiotherm fibre composite SDR 7,4/9/11/17,6, материал fusiolen / стекловолокно; пластиковые трубы, армированные стекловолокном aquatherm blue pipe, green pipe SDR 7,4 MF UV II SDR9/SDR11/SDR 17,6 MF RP UV (climatherm / fusiotherm fibre composite SDR 7,4/9/11/SDR 17,6 UV), материал fusiolen / стекловолокно с защитой от ультрафиолета; пластиковые трубы, армированные стекловолокном aquathrem blue pipe SDR 7,4 OT II SDR 9/11 MF RP OT (climatherm fibre composite SDR 7,4/9/11 OT), материал fusiolen / стекловолокно с кислородозащитным слоем; соединительный детали (фитинги) из материала fusiolen; фланцы стальные из материала fusiolen со стальным сердечником.	ТУ 22.21.21-001.1042380-2017, ГОСТ ISO 11922-1-2019, ГОСТ 32415-2013, ГОСТ 30869-2003



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия