



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.HP15.H01085

Срок действия с 03.03.2020 по 02.03.2023

№ 0620495

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег.№ RA.RU.11HP15, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Оценка продукции и систем менеджмента", 115580, РОССИЯ, Город Москва, улица Мусы Джалиля, дом 29, корпус 1, помещение/комната П/3, Тел: +79162650471, E-mail: ocenkapr@mail.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Трубы напорные из полипропилена армированные стекловолокном (PP-R/PP-R с GF/Fiberglass), транспортирующие воду, в том числе питьевую, и соединительные детали к ним из полипропилена PP-R (фитинги полипропиленовые и комбинированные). Торговая марка «SANEXT».

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 32415-2013 «Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления»  
Серийный выпуск

код ОК  
Код ОК 034-2014  
(КПЕС 2008)

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ 32415-2013 «Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления»

код ТН ВЭД  
3917 40 000 9

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"САНЕКСТ.ПРО", Место нахождения: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, улица Академика Павлова, Дом 5, Литер В, Помещение 46-Н, Телефон: +7(812) 336-54-76; E-mail: info@sanext.ru

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"САНЕКСТ.ПРО", Место нахождения: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, улица Академика Павлова, Дом 5, Литер В, Помещение 46-Н, ИНН 7813260600, Телефон: +7(812) 336-54-76; E-mail: info@sanext.ru

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 4562-656-RNF/2020 от 03.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Сириус", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0030.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3с

Руководитель органа

*Петри*  
подпись

Д.А. Петри  
инициалы, фамилия

Эксперт

*Алексеева*  
подпись

А.А. Алексеева  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

