



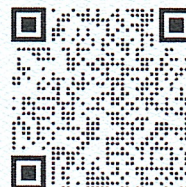
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.10НА39.5241

Срок действия с 01.03.2022 по 28.02.2025

№ 0495192

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Лидер", Место нахождения: 117630, РОССИЯ, г. Москва, ш. Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Телефон: +7 4996820193, Адрес электронной почты: lider.certification@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА39. Дата регистрации аттестата аккредитации: 14.03.2018 года



ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные и соединительные детали к ним для систем хозяйственно-питьевого, холодного, горячего водоснабжения, высоко- и низкотемпературных систем отопления, из полипропилена рандомсополимера неармированные; армированные стекловолокном «Аqua» торговых марок "РОСТерм" и "Equation"; из полипропилена рандомсополимера термостабилизированного, армированные стекловолокном, торговой марки «РОСТерм», диаметром от 16мм до 160мм, SDR 5, SDR 6, SDR 7,4 SDR 9, SDR 11.

код ОК

22.21.29.110
22.21.29.130

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Соответствует требованиям ГОСТ 32415-2013 «Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия», ГОСТ Р 53630-2015 «Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие Технические условия».

код ТН ВЭД

3917 22 100 0
3917 40 000 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Клевер»

198323, г. Санкт-Петербург, Волхонское шоссе, д.112, лит. А, пом. 4-Н, ком. 22, ИНН:7801297853. E-mail: info@cleverprom.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Клевер»

198323, г. Санкт-Петербург, Волхонское шоссе, д.112, лит. А, пом. 4-Н, ком. 22, ИНН:7801297853. E-mail: info@cleverprom.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 4938Е от 01.03.2022 г., выданный испытательной лабораторией «Экспресс-Тест», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

М. В. Петрунин

инициалы, фамилия

О. Е. Баранова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации