

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-RU.НЕ47.В.00016/24



ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОСТТЕРМ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 198326, г. Санкт-Петербург, Волхонское шоссе, д. 112, лит.А, пом.4-Н, ком.16. основной государственный регистрационный номер: 1107847122580, ИНН 7801518005, телефон: +7 (812) 425 39 30, адрес электронной почты: info@rostherm.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Клевер», место нахождения: Российская Федерация, 198326, г. Санкт-Петербург, Волхонское шоссе, д. 112, лит.А, пом.4-Н, ком.22, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 198326, г. Санкт-Петербург, Волхонское шоссе, д. 112 лит. В, Д, ОГРН 1157847448109, ИНН 7801297853

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Посейдон», место нахождения 108850, город Москва, поселение Внуковское, бульвар Андрея Тарковского, дом 9, этаж 1, пом. VIII, ОГРН 1197746338745, ИНН 7751163298, адрес места осуществления деятельности: 117418, Россия, город Москва, улица Цюрупы, дом 14, этаж 1, помещение IV, комнаты 3, 7, 10-12, телефон +79261751164, адрес электронной почты msk.poseidon@mail.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HE47

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные полимерные однослойные из полиэтилена повышенной термостойкости PE-RT тип I для систем хозяйственно-питьевого, горячего водоснабжения, систем отопления, торговых марок РОСТерм, Equation KNAUF, Rosterm, номинального наружного диаметра 16 мм, 20 мм; 25 мм, толщиной стенки от 1,5 мм до 3,5 мм

Продукция изготовлена в соответствии ГОСТ 32415-2013 Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия
Серийный выпуск.

код ОКПД 2 22.21.29.110
код ТН ВЭД ЕАЭС 391721

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 32415-2013 Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия п.п. 4.1.1 -4.1.4, 5.1.1, 5.1.2 таблица 13, 5.1.4, 5.1.5, 5.4.1, 5.4.2.7, 5.6.1

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 26-0138 от 22.04.2024 года, выданного Испытательным центром "Энтест" ООО "Центр испытаний и консалтинга" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21АЮ75); протокола испытаний № 139-МХ07-24 от 13.09.2024 года, выданного испытательной лабораторией Испытательный центр "Сантехоборудование" АО "Научно-исследовательский институт санитарной техники" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21МХ07); акта анализа состояния производства № 0103242 от 01.03.2024; представленной заявителем технической документации.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Трубы хранят в условиях, исключающих вероятность их механических повреждений, в не отапливаемых или отапливаемых (не ближе одного метра от отопительных приборов) складских помещениях, или под навесами. Трубы при хранении следует защищать от воздействия прямых солнечных лучей. Условия хранения труб по ГОСТ 15150 (раздел 10) – условия 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ 4)..

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 03.10.2024 **ПО** 02.10.2029



М.П. Руководитель (заместитель
при наличии) руководителя) органа по
сертификации

(подпись)

Коновалова Элина Юрьевна

(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Диалектов Дмитрий Валентинович

(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.HP15.H01470

Срок действия с 29.06.2020

по 28.06.2023

№ 0006321

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ RA.RU.11HP15, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Оценка продукции и систем менеджмента", 115516, Россия, город Москва, улица Промышленная, дом 11 строение 3, этаж 4, посещение I, комната 19Б, офис 69, Тел: +7 903 119 8810, E-mail: ocenkapr@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные из термостабилизированного полиэтилена для систем хозяйственно-питьевого, холодного, горячего водоснабжения, высоко- и низкотемпературных систем отопления, PE-RT для теплого пола с EVOH, PE-RT для теплого пола, PE-RT для водоснабжения, PE-RT с EVOH для радиаторного отопления и водоснабжения диаметром от 16мм до 63мм, марка «РОСТерм». Серийный выпуск

код ОК
Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
22.21.29.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 32415-2013, ГОСТ Р 53630-2015

код ТН ВЭД
3917390001

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛЕВЕР", Место нахождения: 198323, Россия, город Санкт-Петербург, шоссе Волхонское, дом 112, литер А, помещение 4-Н комната 22, ИНН 7801297853

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛЕВЕР", Место нахождения: 198323, Россия, город Санкт-Петербург, шоссе Волхонское, дом 112, литер А, помещение 4-Н комната 22, Телефон: +78124072576; E-mail: info@cleverprom.ru

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2020-СМ-06-4946 от 26.06.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ0.0011.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: Зс



Руководитель органа

Семф
подпись

Д.А. Петри
инициалы, фамилия

Эксперт

Ева
подпись

К.С. Егорова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации