

ОАО «НИИСантехники»
Испытательный центр «Сантехоборудование»
127238, Москва, Локомотивный пр., 21

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.21МХ07
Дата внесения сведений об ИЦ в реестр аккредитованных лиц 31.10.2014



ПРОТОКОЛ
определяющих испытаний
№ 2271-МХ07-19 от 15.10. 2019 г.

Наименование образцов:

- Труба One Plus A 16x2.2 PE-Xa EVON EN ISO 15875 Class 1-2-4-5/10-bar T-90oC (в количестве – 3 шт.)

Краткое описание продукции: Труба напорная из термопластов

Область применения: Предназначена для систем холодного и горячего водоснабжения, отопления

Заявитель: ООО «ВАН ПЛАС ПЛАСТМАССА» **Юридический адрес:** 143441, Московская обл., Красногорский район, п/о Путилково, 69 км МКАД, стр. 1, помещение 47/55

Изготовитель: Hongyue Plastic Group Co., Ltd **Юридический адрес:** No. 81 Longhai Road, Economic and Technological Development Zone, Qinhuangdao, Hebei

Методы испытаний: ГОСТ 32415-2013 «Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия» п.п. 8.5

Дополнительные сведения: Образцы идентифицированы должным образом и испытывались на соответствие требованиям ГОСТ 32415-2013 «Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия» п.п. 5.1.2

Сопроводительная документация: -

Период проведения испытаний: 29 августа – 11 октября 2019 г.

Оборудование для испытаний:

Стенд для определения стойкости труб из полимерных материалов, их сборных узлов при постоянном внутреннем давлении при температуре от 20° С до 95°С, аттестат № 000621, срок действия до 22 мая 2020г., манометр 0-16 кгс/см2 №1068996, срок поверки 21.01.20г.

Таблица 1.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Пункты НД (нормативной документации)	Требования, показатели	Результат испытаний *
ГОСТ 32415 -2013 п. 8.5 ГОСТ 32415 -2013 п.п. 5.1.2	Трубы должны быть стойкими к внутреннему давлению 1,4 Мпа при температуре 95° С в течение 1000 часов	ДА (1005 часов)

* В данной колонке таблицы применены следующие обозначения:

ДА – соответствует требованиям;

НЕТ – не соответствует требованиям;

НП – требование не применяется для данного изделия

Примечания:

Результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, касаются только образцов, подвергнутых испытаниям.

Настоящий протокол содержит 2 страницы.

Частичная перепечатка протокола без согласования с ИЦ «Сантехоборудование» не допускается.

Руководитель ИЦ «Сантехоборудование»



Вихров Ю.В.