

**СЕРТИФИКАТ
СООТВЕТСТВИЯ**
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.HO03.B.00094/22

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АльфаПайп». Место нахождения: 600020, Россия, город Владимир, улица Вокзальная, дом 14А, этаж 1, помещение 2/ Адрес места осуществления деятельности: 142438, Россия, Московская область, Богородский городской округ, поселок Затишье, территория Технопарка Успенский, дом 11. ОГРН 1183328004606. Телефон: 8(800)6000233, адрес электронной почты: info@alfapipe.pro

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АльфаПайп». Место нахождения: 600020, Россия, город Владимир, улица Вокзальная, дом 14А, этаж 1, помещение 2/ Адрес места осуществления деятельности: 142438, Россия, Московская область, Богородский городской округ, поселок Затишье, территория Технопарк Успенский, дом 11.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственности «Технонефтегаз». Место нахождения: 119991, Россия, город Москва, проспект Ленинский, дом 63/2, корпус 1, эта 4, комната 32. ОГРН: 1037739853678, ИНН: 7714510948. Адрес места осуществления деятельности: 117036, Россия, город Москва, Профсоюзная улица, дом 3, комнаты 714, 725. Регистрационный номер: RA.RU.11HO03 от 27.04.2016. Телефон: +74991358112. Адрес электронной почты: ano-tng@yandex.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трубы однослойные из полиэтилена ПЭ 100 для транспортирования газообразного топлива номинальным наружным диаметром от 16 до 630 мм включительно, в том числе с легким удаляемым наружным слоем из термопласта.

Документы, в соответствии с которыми выпускается продукция ГОСТ Р 58121.2-2018 (ИСО 4437-2:2014) «Пластмассовые трубопроводы для транспортирования газообразного топлива. Полиэтилен (ПЭ). Часть 2. Трубы»

код ОКПД 2	<u>22.21.21.121</u>
код ТН ВЭД ЕАЭС	<u>3917 21 100 0</u>

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р 58121.1-2018 (ИСО 4437-1:2014) «Пластмассовые трубопроводы для транспортирования газообразного топлива. Полиэтилен (ПЭ). Часть 1. Общие положения» ((пункты: 6.2.3.2 таблицы 2 (показатель - стойкость к газовому конденсату); 6,3 (таблица 3); ГОСТ Р 58121.2-2018 (ИСО 4437-2:2014) «Пластмассовые трубопроводы для транспортирования газообразного топлива. Полиэтилен (ПЭ). Часть 2. Трубы» (пункты: 4.1; 4.2; 5.1; 5.2; 7.2 таблица 4; пункт 8.2 таблица 6, (позиции 1, 3); пункт 10.2 таблица 7).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 080422-1, 080422-2 от 08.04.2022, Испытательная лаборатория полимерных труб и фитингов ООО «Полиакцент», аттестат аккредитации № RA.RU.21HC73 от 30.10.2019, сертификата соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.13CM43.K01168 сроком действия от 20.10.2021 до 26.05.2024, выдан Органом по сертификации интегрированных систем менеджмента Автономной некоммерческой организации «Головной центр испытаний, сертификации и стандартизации», аттестат аккредитации № RA.RU.13CM43.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Маркировка знаком соответствия согласно Постановлению правительства Российской Федерации от 19.11.2003 № 696 (с изменениями на 21.06.2021) «О знаке обращения на рынке». Схематика сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 22.04.2022 **ПО** 21.04.2025



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Колесникова Людмила Петровна

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Кострюкова Светлана Евгеньевна

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)