



# АльфаПайп

ПРОИЗВОДСТВО ПНД ТРУБ

Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015). Регистрационный № РОСС RU.13СМ43.К01118

ООО "АльфаПайп"

Юр. адрес: 107078, г. Москва, Новорязанская ул, д. 18 стр. 2  
Факт. адрес: 142438, Россия, Московская обл., Ногинский р-н, Богородский г.о., п. Затишье, тер. Технопарк Успенский, д. 11

Тел.: 8 (800) 600-02-33,  
Email: info@alfapipe.pro

ОГРН 1183328004606, ИНН 3329093396, КПП 770801001



## Паспорт № 0000-002343/1

Сертификат соответствия № РОСС RU С-RU.Н003.В.00150/23 от 23.11.2023г.  
Санитарно-эпидемиологическое заключение RU.30.АЦ.02.013.Е.000064.11.23 от 20.11.2023г.

Наименование: **Труба АльфаПайп II питьевая ПЭ100RC/ПЭ100 SDR17 d400x23,7 ГОСТ18599-2001 ТУ 22.21.21-006-28223718-2022**

Партия: **20/11**

Дата изготовления: **01.12.2023-03.12.2023**

Количество: **720 м.п.**

Марка полиэтилена наружного слоя: **SIBUR HD 03594 RC BLUE**

Марка полиэтилена внутреннего слоя: **HD 03594 PE**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя по ГОСТ	Значение показателя фактические
1.	Внешний вид поверхности	Таблица 5 п.1	Соответствует
2.	Наружный диаметр, мм	400+2,4 мм	400,5
3.	Толщина стенки, мм	23,7+2,5 мм	min 23,9 мм max 24,1 мм
4.	Относительное удлинение при разрыве, % не менее	350	Более 350
5.	Овальность, мм не более	14	Не более 14
6.	Термостабильность труб при 200 °С, мин	Не менее 20 мин	Внутренний слой 83* Наружный слой 87*
7.	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20 С нач. Напряжении 12 МПа, контрольное время, ч	Не менее 100	Без признаков разрушения*
8.	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 80 С нач. Напряжении 5,4 МПа, контрольное время, ч, не менее	Не менее 165	Без признаков разрушения*
9.	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 80 С нач. Напряжении 5,0 МПа, контрольное время, ч, не менее	Не менее 1000	Без признаков разрушения*
10.	Гарантийный срок хранения: 2 года со дня изготовления		

\* - значения по протоколу испытаний

Заключение: Качество труб соответствует требованиям ГОСТ 18599-2001 с изм.№1; №2 и ТУ 22.21.21-006-28223718-2022 при соблюдении правил транспортировки и хранения.

Начальник Лаборатории \_\_\_\_\_ Баранов И.Е.

Сертификат выдан \_\_\_\_\_ Баранов И.Е.

Дата выдачи

