



**ТРУБЫ НАПОРНЫЕ
ИЗ ТЕРМОСТОЙКОГО
ПОЛИЭТИЛЕНА**
ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
И ОТОПЛЕНИЯ



Трубы из термостойкого полиэтилена

Области применения:

- квартальные системы горячего водоснабжения и отопления
- внутридомовые и промышленные системы горячего водоснабжения и отопления
- напорные высокотемпературные системы технического назначения



Максимальное допустимое рабочее давление в трубопроводе в зависимости от температуры и срока службы

Температура, °C	Срок службы, лет	SDR 17	SDR 13,6	SDR 11	SDR 9	SDR 7,4
		Рабочее давление, МПа				
20	1	0,97	1,24	1,56	1,95	2,44
	5	0,96	1,22	1,53	1,92	2,40
	10	0,95	1,21	1,52	1,90	2,38
	25	0,94	1,19	1,51	1,88	2,35
	50	0,93	1,18	1,49	1,87	2,33
	100	0,93	1,18	1,48	1,85	2,32
40	1	0,8	1,02	1,28	1,60	2,01
	5	0,75	1,0	1,26	1,57	1,96
	10	0,75	0,99	1,24	1,56	1,95
	25	0,77	0,98	1,23	1,54	1,92
	50	0,76	0,97	1,22	1,52	1,90
	100	0,75	0,96	1,21	1,51	1,89
60	1	0,63	0,8	1,01	1,26	1,57
	5	0,61	0,75	0,95	1,22	1,53
	10	0,61	0,77	0,97	1,21	1,51
	25	0,6	0,76	0,96	1,19	1,49
	50	0,59	0,75	0,94	1,18	1,48
	100	0,59	0,75	0,94	1,18	1,48
70	1	0,54	0,69	0,87	1,09	1,36
	5	0,53	0,67	0,84	1,06	1,32
	10	0,52	0,66	0,83	1,04	1,30
	25	0,51	0,65	0,82	1,03	1,28
	50	0,51	0,64	0,81	1,01	1,27
	100	0,51	0,64	0,81	1,01	1,27
80	1	0,46	0,58	0,74	0,92	1,15
	5	0,45	0,57	0,71	0,89	1,11
	10	0,44	0,56	0,70	0,88	1,10
	25	0,43	0,55	0,69	0,86	1,08
	100	0,43	0,55	0,69	0,86	1,08
90	1	0,35	0,45	0,61	0,76	0,95
	5	0,37	0,46	0,59	0,73	0,92
	10	0,36	0,46	0,58	0,72	0,90
	15	0,36	0,45	0,57	0,72	0,90
	100	0,36	0,45	0,57	0,72	0,90
95	1	0,34	0,43	0,55	0,68	0,85
	5	0,33	0,42	0,53	0,66	0,82
	10	0,32	0,41	0,52	0,65	0,81

Характеристики

Рабочие температуры: до 95°C (кратковременно до 110°C).

Высокая химическая и стойкость.

Отсутствие коррозии.

Срок службы до 50 лет.

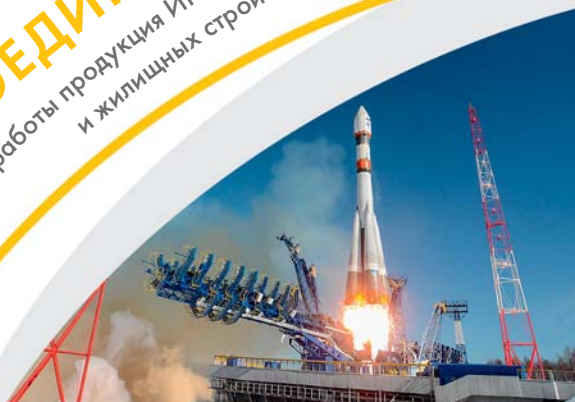
Низкие теплотери, обусловленные разницей коэффициента теплопроводности со стальными трубопроводами более чем 120 раз.

Простой и надежный монтаж.

Возможность изготовления в защитной оболочке для дополнительной стойкости к локальным повреждениям трубопровода.

Трубы изготавливаются по ТУ 22.21.21-007-50049230-2021 и соответствуют ГОСТ 32415-2013.

СОЕДИНЯЯ ТРУБЫ — ОБЪЕДИНЯЕМ ГОРОДА
За 20 лет успешной работы продукция ИКАПЛАСТ была применена на множестве социально-значимых, промышленных и жилищных строительных объектах на территории России и стран ближайшего зарубежья.





ПРОИЗВОДСТВО И ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС:

ООО «ИКАПЛАСТ»

Адрес:

Россия, Санкт-Петербург, 193079,
Октябрьская набережная, д. 104, корп. 29 лит. Ж

Отдел продаж: (812) 677-21-31

Факс: (812) 677-21-32

www.icaplast.ru

e-mail: icaplast@icaplast.ru