

СИСТЕМЫ ДВУХСЛОЙНЫХ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ Трубы КОРСИС ГОСТ Р 54475-2011, ТУ 22.21.21-001-73011750-2021



КОРСИС – двухслойные гофрированные трубы класса жесткости SN8, обладающие оптимальным уровнем эксплуатационных свойств для применения в обычных, наиболее часто встречающихся при строительстве сетей водоотведения, условиях заложения. Соответствуют требованиям **ГОСТ Р 54475-2011**. Рекомендованы для строительства внутриквартальных и магистральных сетей хозяйственно- бытового, промышленного и ливневого водоотведения. Выбор кольцевой жесткости трубы и условий укладки осуществляется на основании прочностного расчета в соответствии с СП 399.1325800.2018 для каждого конкретного проекта.

ТРУБЫ КОРСИС ПО НОМИНАЛЬНОМУ НАРУЖНОМУ ДИАМЕТРУ (DN/OD)

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	Трубы с приварным раструбом и уплотнительным кольцом (комплект), цена 1 м п., руб. с НДС		Цена в разборе (справочно)		
		1 м п. для 6 м трубы	1 м п. для 12 м трубы	Трубы, цена 1 м.п., руб. с НДС	Муфты, цена 1 шт., руб. с НДС	Уплотнительные кольца, цена 1 шт., руб. с НДС
110	94	529 *	517 *	508	128	38
160	136	920 *	900 *	880	235	71
200	171	1 494 *	1 456 *	1 420	413	71
250	213	2 262 *	2 212 *	2 164	492	167
315	271	3 640	3 576	3 515	876	300
400	343	5 794	5 654	5 543	1 751	792
500	430	8 539	8 324	8 111	3 160	1 169
630	535	12 761	12 361	11 963	5 394	2 216
800	681	22 259	21 773	21 289	9 455	3 696
1000	851	32 054	31 231	30 413	16 592	6 720
1200	1035	43 390	41 969	40 550	28 488	9 971

* Цена указана на комплект с двумя уплотнительными кольцами и муфтой.

ТРУБЫ КОРСИС ПО НОМИНАЛЬНОМУ ВНУТРЕННЕМУ ДИАМЕТРУ (DN/ID)

Внутренний диаметр, мм; DN/ID	Наружный диаметр (справочно), мм	Трубы с приварным раструбом и уплотнительным кольцом (комплект), цена 1 м п., руб. с НДС		Цена в разборе (справочно)		
		1 м п. для 6 м трубы	1 м п. для 12 м трубы	Трубы, цена 1 м.п., руб. с НДС	Муфты, цена 1 шт., руб. с НДС	Уплотнительные кольца, цена 1 шт., руб. с НДС
200	225	2 099 *	2 063 *	2 028	364	118
300	364	3 820	3 733	3 650	1 622	660
400	487	6 660	6 472	6 286	3 415	1 330
500	603	10 547	10 206	9 868	6 006	2 422
600	720	14 917	14 384	13 855	9 534	4 128
800	964	26 714	25 522	24 330	20 462	9 679
1000	1200	43 390	41 969	40 550	28 488	9 971

* Цена указана на комплект с двумя уплотнительными кольцами и муфтой.

СМАЗКА-ЛУБРИКАНТ ДЛЯ МОНТАЖА ТРУБ КОРСИС И ПЕРФОКОР

Для соединения труб рекомендуется использовать смазку-лубликант, которая существенно снижает усилие при сборке труб, способствует равномерному вводу трубы в раструб и минимизирует смещение уплотнительного кольца

Нормы расхода смазки-лубликанта для различных диаметров из расчета на один раструб и одно кольцо

Смазка-лубликант для монтажа полимерных труб		
	Упаковка	Цена 1 шт. руб с НДС
	ведро 10 кг	4 320
	ведро 5 кг	2 400
	ведро 1 кг	600

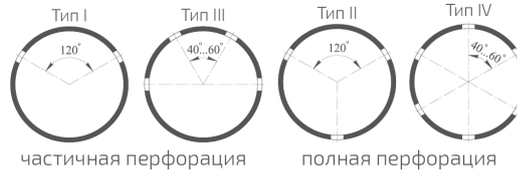
Наружный диаметр трубы, мм	Расход смазки, кг
110-160	0,096
200-250	0,112
315	0,144
400	0,160
500	0,192
630	0,251
800	0,303
1000	0,410
1200	0,530

Трубы ПЕРФОКОР ТУ 22.21.21-004-73011750-2022



ПЕРФОКОР – двухслойные гофрированные трубы класса жесткости SN4 и SN8 с нанесенной перфорацией для устройства систем дренажа. Рекомендованы для устройства систем дренажа в строительстве. Применяются для водопонижения строительных площадок, осушения сельскохозяйственных земель; в промышленном строительстве; для организации полигонов бытовых отходов. Выбор кольцевой жесткости трубы и условий укладки осуществляется на основании прочностного расчета в соответствии с СП 399.1325800.2018 для каждого конкретного проекта.

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ ПЕРФОРАЦИИ



ТРУБЫ ПЕРФОКОР SN4-8 ПО НОМИНАЛЬНОМУ НАРУЖНОМУ ДИАМЕТРУ (DN/OD)

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	ПЕРФОКОР ЭКО с ЗФП (в бухтах)		ПЕРФОКОР SN8 (в бухтах или в отрезках)		
		Цена за 1 м.п., руб. с НДС	Упаковка, варианты перфорации	Цена за 1 м.п., руб. с НДС	Варианты перфорации	
					в бухтах	в отрезках 6 м
110	94	383	50 м, 80 м, SN8 тип II	484	50 м, 80 м - тип II	тип I-II
160	136	616	50 м, SN6 тип II	895	50 м - тип II	тип I-IV
200	171	1 086	28 м, SN4 тип II	1 300	28 м - тип II	тип I-IV
250	213	Возможна поставка труб 63, 75 и 90 мм по наружному диаметру DN/OD. Трубы диаметром до 160 мм могут быть изготовлены в однослойном исполнении (серия ПЕРФОКОР ЛАЙТ).		2 489	Возможна поставка в защитном фильтрующем покрытии (ЗФП).	тип I-IV
315	271			4 043		тип I-IV
400	343			6 374		тип I-IV
500	430			9 328		тип I-IV
630	535			13 758		тип I-IV

ТРУБЫ ПЕРФОКОР SN8 ПО НОМИНАЛЬНОМУ ВНУТРЕННЕМУ ДИАМЕТРУ (DN/ID)

Внутренний диаметр, мм; DN/ID	Наружный диаметр (справочно), мм	SN8 (отрезки 6 м)	
		Цена за 1 м п., руб. с НДС	Варианты перфорации*
200	225	2 333	тип I-IV
300	364	4 199	тип I-IV
400	487	7 229	тип I-IV
500	603	11 348	тип I-IV

*Возможна поставка в защитном фильтрующем покрытии (ЗФП). Для соединения труб ПЕРФОКОР необходимо использовать 1 муфту и 2 уплотнительных кольца системы КОРСИС.

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПЛОЩАДИ ВОДОПРИЕМНЫХ ОТВЕРСТИЙ НА ОДИН ПОГОННЫЙ МЕТР ТРУБЫ

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Водоприемное отверстие		Количество рядов водоприемных отверстий в каждой впадине гофра			
	Ширина, мм	Длина, мм	2	3	4	6
			Площадь отверстий, см ² на 1 м п.	Площадь отверстий, см ² на 1 м п.	Площадь отверстий, см ² на 1 м п.	Площадь отверстий, см ² на 1 м п.
110	1,5	10-20	30-60	45-90	-	-
160	1,5	15-25	36-61	54-91	72-121	109-182
200	1,5	20-35	30-53	45-78	60-105	90-158
250	2,5	55-90	74-122	111-182	148-243	223-364
315	2,5	70-110	84-132	126-198	168-264	252-396
400	2,5	90-140	92-143	138-215	184-286	276-429
500	2,5	95-140	97-143	146-215	194-286	291-429
630	2,5	100-150	102-153	153-230	204-306	306-459

Другие направления программы поставок "СОЮЗ"



Полиэтиленовые фитинги



Пластиковые трубы



Ремонтно-соединительная арматура



Запорная арматура



Фланцы, фланцевые прокладки



Инженерная сантехника



Арматура для газоснабжения



Нестандартные изделия на заказ



Пожарное оборудование