

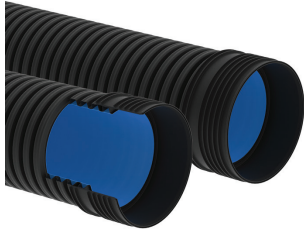


СИСТЕМЫ ДВУХСЛОЙНЫХ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ

Трубы КОРСИС ПРО SN16, ГОСТ Р 54475-2011, ТУ 22.21.21-001-73011750-2017

с 3 сентября 2018 г.

Цены указаны в рублях без учета НДС



КОРСИС ПРО SN16 – двухслойные гофрированные полимерные трубы, обладающие повышенной стойкостью к внешним динамическим и статическим нагрузкам.

Соответствуют требованиям **ГОСТ Р 54475-2011**.

Рекомендованы для строительства внутриквартальных и магистральных сетей хозяйственно-бытового, промышленного и ливневого водоотведения в условиях высоких внешних нагрузок, больших глубин заложения, а также в иных случаях, когда требуется повышенная прочность трубопровода. Выбор кольцевой жесткости трубы и условий укладки осуществляется на основании прочностного расчета в соответствии с СП 40-102 для каждого конкретного проекта.

ТРУБЫ ПО НОМИНАЛЬНОМУ НАРУЖНОМУ ДИАМЕТРУ (DN/OD)

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	Цена 1 м п. руб. без НДС	Трубы с приварным раструбом (Р), цена 1 м п. руб. без НДС		Муфты, цена 1 шт. руб. без НДС	Уплотнительные кольца, цена 1 шт. руб. без НДС
			1 м п. (Р) 6 м	1 м п. (Р) 12 м		
110	94	357,00 *	-	-	89,00	32,00
160	136	618,00 *	-	-	162,00	59,00 *
200	171	997,00 *	-	-	285,00	59,00
250	213	1 519,00 *	-	-	339,00	139,00
315	271	2 469,00	2 539,00	2 504,00	605,00	250,00
400	343	3 892,00	4 024,00	3 958,00	1 210,00	574,00
500	430	5 696,00	5 942,00	5 819,00	2 184,00	974,00
630	535	8 400,00	8 855,00	8 628,00	3 728,00	1 847,00
800	681	14 950,00	15 446,00	15 198,00	6 239,00	2 941,00
1000	851	21 357,00	22 226,00	21 792,00	10 949,00	5 286,00
1200	1035	28 475,00	29 967,00	29 221,00	18 799,00	8 309,00

* Для труб с профилем PR-2 и PR-3

ТРУБЫ ПО НОМИНАЛЬНОМУ ВНУТРЕННЕМУ ДИАМЕТРУ (DN/ID)

Внутренний диаметр, мм; DN/ID	Наружный диаметр (справочно), мм	Цена 1 м п. руб. без НДС	Трубы с приварным раструбом (Р), цена 1 м п. руб. без НДС		Муфты, цена 1 шт. руб. без НДС	Уплотнительные кольца, цена 1 шт. руб. без НДС
			1 м п. (Р) 6 м	1 м п. (Р) 12 м		
200	225	1 246,00	-	-	251,00	98,00
300	364	2 411,00	2 504,00	2 458,00	1 178,00	460,00
400	487	3 739,00	3 935,00	3 838,00	2 479,00	1 108,00
500	603	5 422,00	5 768,00	5 595,00	4 359,00	2 018,00
600	720	8 041,00	8 590,00	8 316,00	6 920,00	3 440,00
800	964	13 413,00	14 592,00	14 003,00	14 853,00	8 066,00
1000	1200	28 475,00	29 967,00	29 221,00	18 799,00	8 309,00

СМАЗКА-ЛУБРИКАНТ ДЛЯ МОНТАЖА ТРУБ КОРСИС ПРО, КОРСИС ПРОТЕКТ SN24 И ПЕРФОКОР

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

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

СМАЗКА-ЛУБРИКАНТ ДЛЯ МОНТАЖА ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ		
	Упаковка	Цена 1 шт. руб без НДС
	ведро 10 кг	2 341,00
	ведро 5 кг	1 278,00
	тюбик 1 кг	287,00

Наружный диаметр трубы, мм	Расход смазки, кг
110-160	0,060
200-250	0,070
315	0,090
400	0,100
500	0,120
630	0,157
800	0,216
1000	0,312
1200	0,380

Цены предусмотрены для продажи на территории Российской Федерации

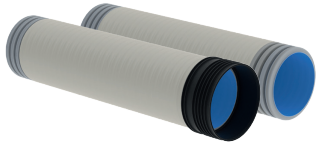


СИСТЕМЫ ДВУХСЛОЙНЫХ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ С НАРУЖНЫМ ЗАЩИТНЫМ ПОКРЫТИЕМ

ТРУБЫ ПОЛИМЕРНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ С ДВУХСЛОЙНОЙ СТЕНКОЙ И НАРУЖНЫМ ЗАЩИТНЫМ ПОКРЫТИЕМ ДЛЯ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ КОРСИС ПРОТЕКТ SN24 (ТУ 22.21.21-054-73011750-2017)

с 3 сентября 2018 г.

Цены указаны в рублях без учета НДС



КОРСИС ПРОТЕКТ SN24 – гофрированные полимерные трубы с наружным защитным покрытием. Соответствуют требованиям **ГОСТ Р 54475-2011**.

Обладают кольцевой жесткостью более 24 кН/кв.м, повышенной продольной жесткостью. Светлая поверхность защитного покрытия обеспечивает защиту трубы от прямого воздействия солнечного света при хранении и монтаже.

Защитное покрытие изготовлено из светостабилизированной высокопрочной композиции, что делает трубу еще более стойкой к локальным нагрузкам и препятствует повреждению трубы в процессе эксплуатации, в том числе в случае укладки трубы с обратной засыпкой местным грунтом при условии качественного уплотнения. Трубы КОРСИС ПРОТЕКТ SN24 являются эффективной альтернативой канализационных труб из традиционных материалов (например, чугуна, ж.б. и пр.).

ТРУБЫ ПО НОМИНАЛЬНОМУ ВНУТРЕННЕМУ ДИАМЕТРУ (DN/ID)

Внутренний диаметр, мм; DN/ID	Наружный диаметр (справочно), мм	Цена 1 м п. руб. без НДС	Трубы с привар. раструбом		Муфты	Уплотнит. кольца
			1 м п. (P) 6 м *	1 м п. (P) 12 м **		
200	225	1 745,00	-	-	251,00	98,00
300	364	3 342,00	3 491,00	3 389,00	1 178,00	460,00
400	487	5 149,00	5 492,00	5 248,00	2 479,00	1 108,00
500	603	7 437,00	8 046,00	7 610,00	4 359,00	2 018,00
600	720	11 057,00	11 950,00	11 332,00	6 920,00	3 440,00
800	964	17 917,00	20 571,00	18 507,00	14 853,00	8 066,00
1000	1 200	39 865,00	41 357,00	40 611,00	18 799,00	8 309,00

* Складская программа

** Трубы производятся под заказ

Указанные цены действуют на оптовые заказы!

При сумме счета до 100 000 рублей действует наценка +20% к указанным ценам.

Цены предусмотрены для продажи на территории Российской Федерации

г. Москва +7 (495) 745-68-57	г. Энгельс +7 (8453) 74-33-20	г. Новочексарск +7 (8352) 74-29-29	г. Челябинск +7 (351) 734-99-11	г. Новокузнецк +7 (3843) 53-90-14
г. Воронеж +7 (905) 339-52-25	г. Волжский +7 (8443) 51-15-15	г. Казань +7 (843) 200-05-71	г. Курган +7 (3522) 66-30-07	г. Иркутск +7 (3952) 56-22-28
г. Новомосковск +7 (48762) 2-14-02	г. Ростов-на-Дону +7 (863) 206-11-65	г. Екатеринбург +7 (343) 222-25-01	г. Тюмень +7 (3452) 63-88-00	г. Хабаровск +7 (4212) 47-09-11
г. С.-Петербург +7 (812) 677-36-16	г. Краснодар +7 (861) 256-82-96	г. Оренбург +7 (3532) 54-01-80	г. Омск +7 (3812) 71-10-20	г. Владивосток +7 (4232) 46-85-35
г. Самара +7 (846) 277-92-34	г. Сочи +7 (862) 266-96-70	г. Пермь +7 (342) 207-97-62	г. Новосибирск +7 (383) 230-47-01	

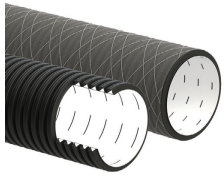


СИСТЕМЫ ДВУХСЛОЙНЫХ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ

ТРУБЫ ПЕРФОКОР SN16 и SN24, ТУ 2248-004-73011750-2016

с 3 сентября 2018 г.

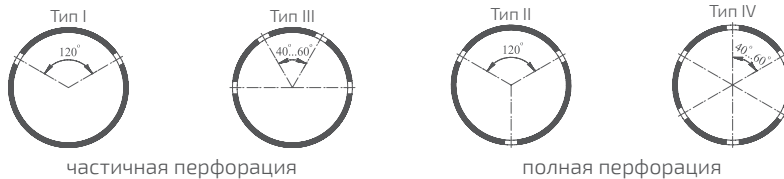
Цены указаны в рублях без учета НДС



ПЕРФОКОР SN16 и SN24 – полимерные двухслойные гофрированные трубы с нанесенной перфорацией для устройства систем дренажа.

Рекомендованы: для устройства систем дренажа в дорожном строительстве, в сложных городских условиях и при строительстве аэропортов. Также применяются для водопонижения строительных площадок; в промышленном строительстве; для организации полигонов бытовых отходов. Выбор кольцевой жесткости трубы и условий укладки осуществляется на основании прочностного расчета в соответствии с СП 40-102 для каждого конкретного проекта.

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ ПЕРФОРАЦИИ



ТРУБЫ ПЕРФОКОР SN16 и SN24 ПО НОМИНАЛЬНОМУ НАРУЖНОМУ ДИАМЕТРУ (DN/OD)

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	SN16 (отрезки 6 м)		SN24 (отрезки 6 м)	
		Цена за 1 м п., руб. без НДС	Варианты перфорации	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Варианты перфорации
110	94	411,00 *	тип I-II	575,00	тип I-II
160	136	711,00 *	тип I-IV	995,00	тип I-IV
200	171	1 147,00 *	тип I-IV	1 606,00	тип I-IV
250	213	1 747,00 *	тип I-IV	2 447,00	тип I-IV
315	271	2 840,00	тип I-IV	3 975,00	тип I-IV
400	343	4 476,00	тип I-IV	6 267,00	тип I-IV
500	430	6 551,00	тип I-IV	9 171,00	тип I-IV
630	535	9 660,00	тип I-IV	13 524,00	тип I-IV

* Для труб с профилем PR-2 и PR-3

Возможна поставка труб в защитном фильтрующем покрытии (ЗФП)

ТРУБЫ ПЕРФОКОР SN16 и SN24 ПО НОМИНАЛЬНОМУ ВНУТРЕННЕМУ ДИАМЕТРУ (DN/ID)

Внутренний диаметр, мм; DN/ID	Внешний диаметр (справочно), мм	SN16 (отрезки 6 м)		SN24 (отрезки 6 м)	
		Цена за 1 м п., руб. без НДС	Варианты перфорации	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Варианты перфорации
200	225	1 433,00	тип I-IV	2 007,00	тип I-IV
300	364	2 773,00	тип I-IV	3 844,00	тип I-IV
400	487	4 300,00	тип I-IV	5 922,00	тип I-IV
500	603	6 236,00	тип I-IV	8 553,00	тип I-IV
600	720	9 248,00	тип I-IV	12 716,00	тип I-IV

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			
			2	3	4	6
	Ширина, мм	Длина, мм	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

Цены предусмотрены для продажи на территории Российской Федерации