

## 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

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 без НДС
ведро 10 кг	2 341.00
ведро 5 кг	1 278.00
тубик 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

## СИСТЕМЫ ДВУХСЛОЙНЫХ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ 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 верхняя 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, чугун, ж.б. и пр.).

### 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 **		
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.*

## СИСТЕМЫ ДВУХСЛОЙНЫХ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ

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

с 3 сентября 2018 г.

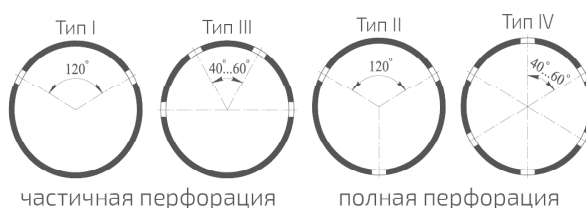
Цены указаны в рублях без учета НДС



**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			
	Ширина, мм	Длина, мм	2	3	4	6
			Площадь отверстий, см <sup>2</sup> на 1 м п.	Площадь отверстий, см <sup>2</sup> на 1 м п.	Площадь отверстий, см <sup>2</sup> на 1 м п.	Площадь отверстий, см <sup>2</sup> 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