



# ГРУППА ПОЛИПЛАСТИК

## ООО "СТС-Красноярск"



Адрес: Россия, 660021, г.Красноярск, ул.Ладо Кецовели, 22а, оф. 10-13,  
тел/факс (391) 27-08-308, 27-08-309 e-mail: sts@sts24.ru, сайт: www.sts24.ru

### СИСТЕМЫ ДВУХСЛОЙНЫХ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ

#### Трубы ПЕРФОКОР SN4 и SN8, ТУ 22.21.21-004-73011750-2018

Цены действительны с 01 апреля 2021 г.

Цены указаны в рублях, с учётом НДС



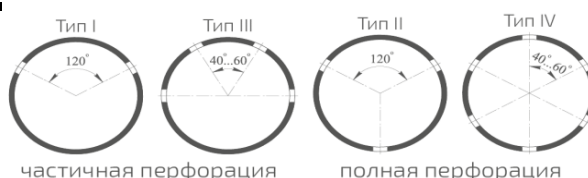
**ПЕРФОКОР SN4 и SN8** – полимерные двухслойные гофрированные трубы с нанесенной перфорацией для устройства систем дренажа.

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 40-102 для каждого конкретного проекта.

#### ТРУБЫ ПЕРФОКОР SN4 В БУХТАХ

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	SN4 PR-2 (бухты)	
		Цена за 1 м п., руб. с НДС	Варианты перфорации
110	94	333,00	тип II
160	136	576,00	тип II

#### ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ ПЕРФОРАЦИИ



Возможна поставка труб ПЕРФОКОР типоразмеров 63 мм, 75 мм и 90 мм по номинальному наружному диаметру  
Под условия проекта трубы диаметром 63-160 мм могут быть изготовлены в однослойном исполнении

#### ТРУБЫ ПЕРФОКОР SN8 ПО НОМИНАЛЬНОМУ НАРУЖНОМУ ДИАМЕТРУ (DN/OD)

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	SN8 (отрезки 6 м)	
		Цена за 1 м п., руб. с НДС	Варианты перфорации
110	94	476,00 *	тип I-II
160	136	824,00 *	тип I-IV
200	171	1 330,00 *	тип I-IV
250	213	2 026,00 *	тип I-IV
315	271	3 291,00	тип I-IV
400	343	5 188,00	тип I-IV
500	430	7 590,00	тип I-IV
630	535	11 196,00	тип I-IV

\* Для труб с профилем PR-2 и PR-3  
Возможна поставка труб в защитном фильтрующем покрытии (ЗФП)

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

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	SN8 (отрезки 6 м)	
		Цена за 1 м п., руб. с НДС	Варианты перфорации
200	225	1 877,00	тип I-IV
300	364	3 378,00	тип I-IV
400	487	5 782,00	тип I-IV
500	603	8 405,00	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, см² на 1 м п.	Площадь отверстий, см² на 1 м п.	Площадь отверстий, см² на 1 м п.	Площадь отверстий, см² 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

Адрес: Россия, 660021, г.Красноярск, ул.Ладо Кецовели, 22а, оф. 10-13,  
тел/факс (391) 27-08-308, 27-08-309 e-mail: sts@sts24.ru, сайт: www.sts24.ru



# ГРУППА ПОЛИПЛАСТИК

## ООО "СТС-Красноярск"



Адрес: Россия, 660021, г.Красноярск, ул.Ладо Кецовели, 22а, оф. 10-13  
тел/факс (391) 27-08-308, 27-08-309 e-mail: sts@sts24.ru, сайт: [www.sts24.ru](http://www.sts24.ru)

### СИСТЕМЫ ДВУХСЛОЙНЫХ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ

#### Трубы ПЕРФОКОР **SN16** и **SN24**, ТУ 22.21.21-004-73011750-2018

Цены действительны с 01 апреля 2021 г.

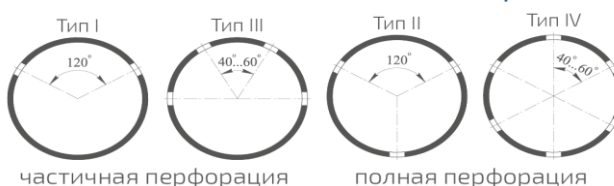
Цены указаны в рублях, с учётом НДС



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 399.1325800.2018 или СП 40-102 для каждого конкретного проекта.

#### ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ ПЕРФОРАЦИИ



частичная перфорация

полная перфорация

#### 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. с НДС	Варианты перфорации	Цена за 1 м п., руб. с НДС	Варианты перфорации
110	94	620,00 *	тип I-II	808,00 *	тип I-II
160	136	1 071,00 *	тип I-IV	1 401,00 *	тип I-IV
200	171	1 728,00 *	тип I-IV	2 261,00 *	тип I-IV
250	213	2 634,00 *	тип I-IV	3 443,00 *	тип I-IV
315	271	4 278,00	тип I-IV	5 594,00	тип I-IV
400	343	6 746,00	тип I-IV	8 820,00	тип I-IV
500	430	9 868,00	тип I-IV	12 904,00	тип I-IV
630	535	14 556,00	тип I-IV	19 035,00	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)

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	SN16 (отрезки 6 м)		SN24 (отрезки 6 м)	
		Цена за 1 м п., руб. с НДС	Варианты перфорации	Цена за 1 м п., руб. с НДС	Варианты перфорации
200	225	2 441,00	тип I-IV	2 270,00	тип I-IV
300	364	4 415,00	тип I-IV	4 269,00	тип I-IV
400	487	7 571,00	тип I-IV	7 318,00	тип I-IV
500	603	11 024,00	тип I-IV	10 650,00	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

Адрес: Россия, 660021, г.Красноярск, ул.Ладо Кецовели, 22а, оф. 10-13,  
тел/факс (391) 27-08-308, 27-08-309 e-mail: sts@sts24.ru, сайт: [www.sts24.ru](http://www.sts24.ru)