

## Трубы железобетонные безнапорные раструбные по ГОСТ 6482-88, ГОСТ 6482-2011

Трубы ж/б безнапорные водопропускные предназначены для прокладки подземных трубопроводов, транспортирующих самотеком бытовые жидкости и атмосферные сточные воды, а также подземные воды и производственные жидкости.

**Тип Т** – трубы железобетонные БЕЗНАПОРНЫЕ раструбные с круглым отверстием и стыковыми соединениями, уплотняемыми ГЕРМЕТИКАМИ и другими материалами.

**Тип ТБ** – трубы железобетонные БЕЗНАПОРНЫЕ раструбные с круглым отверстием и стыковыми соединениями, уплотняемыми при помощи РЕЗИНОВЫХ КОЛЕЦ.

**Тип ТС** – трубы железобетонные БЕЗНАПОРНЫЕ раструбные с круглым и со ступенчатой стыковой поверхностью втулочного конца трубы.

**Тип ТПФэ** – трубы железобетонные БЕЗНАПОРНЫЕ фальцевые эллиптической формы с плоским основанием (на плоском опирании).

**2 группа** - высота насыпи до верха

бетонной трубы до 4 м;

**3 группа** - высота насыпи до верха

бетонной трубы до 6 м.

**Таблица 1. Трубы Т**

Наименование	Длина	Диаметр	Масса	Объем
<b>Т 100.50-2</b>	5100 мм	1000 мм	4.8 тонн	7.542 куб.м
<b>Т 100.50-3</b>	5100 мм	1000 мм	4.8 тонн	7.542 куб.м
<b>Т 120.50-1</b>	5100 мм	1200 мм	6.0 тонн	10.521 куб.м
<b>Т 120.50-2</b>	5100 мм	1200 мм	6.0 тонн	10.521 куб.м
<b>Т 120.50-3</b>	5100 мм	1200 мм	6.0 тонн	10.521 куб.м

<b>Т 140.50-1</b>	5110 мм	1400 мм	7.0 тонн	13.659 куб.м
<b>Т 140.50-2</b>	5110 мм	1400 мм	7.0 тонн	13.659 куб.м
<b>Т 140.50-3</b>	5110 мм	1400 мм	7.0 тонн	13.659 куб.м
<b>Т 160.50-1</b>	5110 мм	1600 мм	8.75 тонн	17.582 куб.м
<b>Т 160.50-2</b>	5110 мм	1600 мм	8.75 тонн	17.582 куб.м
<b>Т 160.50-3</b>	5110 мм	1600 мм	8.75 тонн	17.582 куб.м
<b>Т 40.50-2</b>	5100 мм	400 мм	0.95 тонн	1.325 куб.м
<b>Т 40.50-3</b>	5100 мм	400 мм	0.95 тонн	1.325 куб.м
<b>Т 50.50-2</b>	5100 мм	500 мм	1.4 тонн	2.055 куб.м
<b>Т 50.50-3</b>	5100 мм	500 мм	1.4 тонн	2.055 куб.м
<b>Т 60.50-2</b>	5100 мм	600 мм	1.65 тонн	2.754 куб.м
<b>Т 60.50-3</b>	5100 мм	600 мм	1.65 тонн	2.754 куб.м
<b>Т 80.50-2</b>	5100 мм	800 мм	3.0 тонн	4.857 куб.м
<b>Т 80.50-3</b>	5100 мм	800 мм	3.0 тонн	4.857 куб.м

**Таблица 2. Трубы ТБ**

Наименование	Длина	Диаметр	Масса	Объем
<b>ТБ 100.50-2</b>	5160 мм	1000 мм	4.8 тонн	0.894 куб.м

<b>ТБ 100.50-3</b>	5160 мм	1000 мм	4.8 тонн	0.894 куб.м
<b>ТБ 120.50-1</b>	5170 мм	1200 мм	6.3 тонн	1.136 куб.м
<b>ТБ 120.50-2</b>	5170 мм	1200 мм	6.3 тонн	1.136 куб.м
<b>ТБ 120.50-3</b>	5170 мм	1200 мм	6.3 тонн	1.136 куб.м
<b>ТБ 140.50-1</b>	5175 мм	1400 мм	7.3 тонн	1.32 куб.м
<b>ТБ 140.50-2</b>	5175 мм	1400 мм	7.3 тонн	1.32 куб.м
<b>ТБ 140.50-3</b>	5175 мм	1400 мм	7.3 тонн	1.32 куб.м
<b>ТБ 160.50-1</b>	5185 мм	1600 мм	8.2 тонн	1.638 куб.м
<b>ТБ 160.50-2</b>	5185 мм	1600 мм	8.2 тонн	1.638 куб.м
<b>ТБ 160.50-3</b>	5185 мм	1600 мм	8.2 тонн	1.638 куб.м
<b>ТБ 40.50-2</b>	5160 мм	400 мм	0.95 тонн	0.320 куб.м
<b>ТБ 40.50-3</b>	5160 мм	400 мм	0.95 тонн	0.320 куб.м
<b>ТБ 50.50-2</b>	5160 мм	500 мм	1.45 тонн	0.332 куб.м
<b>ТБ 50.50-3</b>	5160 мм	500 мм	1.45 тонн	0.332 куб.м
<b>ТБ 60.50-2</b>	5160 мм	600 мм	1.7 тонн	0.385 куб.м
<b>ТБ 60.50-3</b>	5160 мм	600 мм	1.7 тонн	0.385 куб.м

<b>ТБ 80.50-2</b>	5160 мм	800 мм	3.0 тонн	0.6 куб.м
<b>ТБ 80.50-3</b>	5160 мм	800 мм	3.0 тонн	0.6 куб.м

**Таблица 3. Трубы ТБП**

Наименование	Длина	Диаметр	Масса	Объем
<b>ТБП 100.50-2</b>	5160 мм	1000 мм	5.3 тонн	7.38 куб.м
<b>ТБП 100.50-3</b>	5160 мм	1000 мм	5.3 тонн	7.38 куб.м
<b>ТБП 120.50-1</b>	5170 мм	1200 мм	6.8 тонн	10.295 куб.м
<b>ТБП 120.50-2</b>	5170 мм	1200 мм	6.8 тонн	10.295 куб.м
<b>ТБП 120.50-3</b>	5170 мм	1200 мм	6.8 тонн	10.295 куб.м
<b>ТБП 140.50-1</b>	5175 мм	1400 мм	8.5 тонн	13.446 куб.м
<b>ТБП 140.50-2</b>	5175 мм	1400 мм	8.5 тонн	13.446 куб.м
<b>ТБП 140.50-3</b>	5175 мм	1400 мм	8.5 тонн	13.446 куб.м
<b>ТБП 160.50-1</b>	5185 мм	1600 мм	10.0 тонн	17.296 куб.м
<b>ТБП 160.50-2</b>	5185 мм	1600 мм	10.0 тонн	17.296 куб.м
<b>ТБП 160.50-3</b>	5185 мм	1600 мм	10.0 тонн	17.296 куб.м

**Таблица 4. Трубы ТМ**

Наименование	Длина	Диаметр	Масса
	4000 мм	240 мм	0.45 тонн

<b>ТМ 2.5.40-2</b>			
<b>ТМ 3.40-2</b>	4000 мм	320 мм	0.57 тонн
<b>ТМ 4.40-2</b>	4000 мм	420 мм	0.75 тонн
<b>ТМ 7.40-2</b>	4000 мм	720 мм	2.25 тонн

**Таблица 5. Трубы ТН**

Наименование	Длина	Диаметр	Масса
<b>ТН 100-1</b>	5000 мм	1000 мм	3.55 тонн
<b>ТН 100-2</b>	5000 мм	1000 мм	3.55 тонн
<b>ТН 100-3</b>	5000 мм	1000 мм	3.55 тонн
<b>ТН 120-1</b>	5000 мм	1200 мм	4.95 тонн
<b>ТН 120-2</b>	5000 мм	1200 мм	4.95 тонн
<b>ТН 120-3</b>	5000 мм	1200 мм	4.95 тонн
<b>ТН 140-1</b>	5000 мм	1400 мм	6.65 тонн
<b>ТН 140-2</b>	5000 мм	1400 мм	6.65 тонн
<b>ТН 140-3</b>	5000 мм	1400 мм	6.65 тонн
<b>ТН 160-1</b>	5000 мм	1600 мм	8.2 тонн
<b>ТН 160-2</b>	5000 мм	1600 мм	8.2 тонн

<b>ТН 160-3</b>	5000 мм	1600 мм	8.2 тонн
<b>ТН 50-0</b>	5000 мм	500 мм	1.32 тонн
<b>ТН 50-1</b>	5000 мм	500 мм	1.32 тонн
<b>ТН 50-2</b>	5000 мм	500 мм	1.32 тонн
<b>ТН 50-3</b>	5000 мм	500 мм	1.32 тонн
<b>ТН 60-0</b>	5000 мм	600 мм	1.89 тонн
<b>ТН 60-1</b>	5000 мм	600 мм	1.89 тонн
<b>ТН 60-2</b>	5000 мм	600 мм	1.89 тонн
<b>ТН 60-3</b>	5000 мм	600 мм	1.89 тонн
<b>ТН 80-1</b>	5000 мм	800 мм	2.48 тонн
<b>ТН 80-2</b>	5000 мм	800 мм	2.48 тонн
<b>ТН 80-3</b>	5000 мм	800 мм	2.48 тонн

**Таблица 6. Трубы ТП**

Наименование	Длина	Диаметр	Масса	Объем
<b>ТП 100.50-2</b>	5110 мм	1000 мм	5.5 тонн	7.38 куб.м
<b>ТП 100.50-3</b>	5110 мм	1000 мм	5.5 тонн	7.38 куб.м
<b>ТП 120.50-1</b>	5110 мм	1200 мм	7.3 тонн	10.295 куб.м

<b>ТП 120.50-2</b>	5110 мм	1200 мм	7.3 тонн	10.295 куб.м
<b>ТП 120.50-3</b>	5110 мм	1200 мм	7.3 тонн	10.295 куб.м
<b>ТП 140.50-1</b>	5110 мм	1400 мм	8.8 тонн	13.446 куб.м
<b>ТП 140.50-2</b>	5110 мм	1400 мм	8.8 тонн	13.446 куб.м
<b>ТП 140.50-3</b>	5110 мм	1400 мм	8.8 тонн	13.446 куб.м
<b>ТП 160.50-1</b>	5110 мм	1600 мм	10.5 тонн	17.296 куб.м
<b>ТП 160.50-2</b>	5110 мм	1600 мм	10.5 тонн	17.296 куб.м
<b>ТП 160.50-3</b>	5110 мм	1600 мм	10.5 тонн	17.296 куб.м
<b>ТП 200.45-1</b>	4630 мм	2000 мм	12.5 тонн	23.493 куб.м
<b>ТП 200.45-2</b>	4630 мм	2000 мм	12.5 тонн	23.493 куб.м
<b>ТП 240.30-1</b>	3140 мм	2400 мм	12.0 тонн	22.275 куб.м
<b>ТП 240.30-2</b>	3140 мм	2400 мм	12.0 тонн	22.275 куб.м

**Таблица 7. Трубы ТС**

Наименование	Длина	Диаметр	Масса	Объем
<b>ТС 100.35-2</b>	3670 мм	1000 мм	3.5 тонн	0.628 куб.м.
<b>ТС 100.35-3</b>	3670 мм	1000 мм	3.5 тонн	0.628 куб.м.
<b>ТС 100.50-2</b>	5170 мм	1000 мм	4.8 тонн	0.897 куб.м.

<b>TC 100.50-3</b>	5170 мм	1000 мм	4.8 тонн	0.897 куб.м.
<b>TC 120.35-1</b>	3675 мм	1200 мм	4.5 тонн	0.8 куб.м.
<b>TC 120.35-2</b>	3675 мм	1200 мм	4.5 тонн	0.8 куб.м.
<b>TC 120.35-3</b>	3675 мм	1200 мм	4.5 тонн	0.8 куб.м.
<b>TC 120.50-1</b>	5175 мм	1200 мм	6.3 тонн	1.143 куб.м.
<b>TC 120.50-2</b>	5175 мм	1200 мм	6.3 тонн	1.143 куб.м.
<b>TC 120.50-3</b>	5175 мм	1200 мм	6.3 тонн	1.143 куб.м.
<b>TC 140.35-1</b>	3690 мм	1400 мм	5.3 тонн	0.93 куб.м.
<b>TC 140.35-2</b>	3690 мм	1400 мм	5.3 тонн	0.93 куб.м.
<b>TC 140.35-3</b>	3690 мм	1400 мм	5.3 тонн	0.93 куб.м.
<b>TC 140.50-1</b>	5190 мм	1400 мм	7.3 тонн	1.328 куб.м.
<b>TC 140.50-2</b>	5190 мм	1400 мм	7.3 тонн	1.328 куб.м.
<b>TC 140.50-3</b>	5190 мм	1400 мм	7.3 тонн	1.328 куб.м.
<b>TC 160.35-1</b>	3690 мм	1600 мм	6.5 тонн	1.069 куб.м.
<b>TC 160.35-2</b>	3690 мм	1600 мм	6.5 тонн	1.069 куб.м.
<b>TC 160.35-3</b>	3690 мм	1600 мм	6.5 тонн	1.069 куб.м.



<b>TC 160.50-1</b>	5190 мм	1600 мм	9.0 тонн	1.527 куб.м.
<b>TC 160.50-2</b>	5190 мм	1600 мм	9.0 тонн	1.527 куб.м.
<b>TC 160.50-3</b>	5190 мм	1600 мм	9.0 тонн	1.527 куб.м.
<b>TC 25.25-2</b>	2580 мм	250 мм	0.53 тонн	0,126 куб.м.
<b>TC 30.25-2</b>	2580 мм	300 мм	0.56 тонн	0,182 куб.м.
<b>TC 40.25-2</b>	2650 мм	400 мм	0.525 тонн	0.117 куб.м.
<b>TC 40.25-3</b>	2650 мм	400 мм	0.525 тонн	0.117 куб.м.
<b>TC 40.50-2</b>	5150 мм	400 мм	0.95 тонн	0.234 куб.м.
<b>TC 40.50-3</b>	5150 мм	400 мм	0.95 тонн	0.234 куб.м.
<b>TC 50.25-2</b>	2660 мм	500 мм	0.78 тонн	0.168 куб.м.
<b>TC 50.25-3</b>	2660 мм	500 мм	0.78 тонн	0.168 куб.м.
<b>TC 50.50-2</b>	5160 мм	500 мм	1.5 тонн	0.336 куб.м.
<b>TC 50.50-3</b>	5160 мм	500 мм	1.5 тонн	0.336 куб.м.
<b>TC 60.25-2</b>	2660 мм	600 мм	0.925 тонн	0.195 куб.м.
<b>TC 60.25-3</b>	2660 мм	600 мм	0.925 тонн	0.195 куб.м.
<b>TC 60.50-2</b>	5160 мм	600 мм	1.7 тонн	0.455 куб.м.

<b>ТС 60.50-3</b>	5160 мм	600 мм	1.7 тонн	0.455 куб.м.
<b>ТС 70.25-3</b>	2600 мм	700 мм	1.95 тонн	1,0 куб.м.
<b>ТС 80.35-2</b>	3660 мм	800 мм	2.2 тонн	0.425 куб.м.
<b>ТС 80.35-3</b>	3660 мм	800 мм	2.2 тонн	0.425 куб.м.
<b>ТС 80.50-2</b>	5160 мм	800 мм	3.0 тонн	0.607 куб.м.
<b>ТС 80.50-3</b>	5160 мм	800 мм	3.0 тонн	0.607 куб.м.

**Таблица 8. Трубы ТСП**

Наименование	Длина	Диаметр	Масса	Объем
<b>ТСП 100.35-2</b>	3670 мм	1000 мм	4.0 тонн	5.166 куб.м.
<b>ТСП 100.35-3</b>	3670 мм	1000 мм	4.0 тонн	5.166 куб.м.
<b>ТСП 100.50-2</b>	5170 мм	1000 мм	5.5 тонн	7.38 куб.м.
<b>ТСП 100.50-3</b>	5170 мм	1000 мм	5.5 тонн	7.38 куб.м.
<b>ТСП 120.35-1</b>	3675 мм	1200 мм	5.0 тонн	7.207 куб.м.
<b>ТСП 120.35-2</b>	3675 мм	1200 мм	5.0 тонн	7.207 куб.м.
<b>ТСП 120.35-3</b>	3675 мм	1200 мм	5.0 тонн	7.207 куб.м.
<b>ТСП 120.50-1</b>	5175 мм	1200 мм	7.0 тонн	10.295 куб.м.
<b>ТСП 120.50-2</b>	5175 мм	1200 мм	7.0 тонн	10.295 куб.м.

<b>ТСП 120.50-3</b>	5175 мм	1200 мм	7.0 тонн	10.295 куб.м.
<b>ТСП 140.35-1</b>	3690 мм	1400 мм	6.3 тонн	9.412 куб.м.
<b>ТСП 140.35-2</b>	3690 мм	1400 мм	6.3 тонн	9.412 куб.м.
<b>ТСП 140.35-3</b>	3690 мм	1400 мм	6.3 тонн	9.412 куб.м.
<b>ТСП 140.50-1</b>	5190 мм	1400 мм	9.0 тонн	13.446 куб.м.
<b>ТСП 140.50-2</b>	5190 мм	1400 мм	9.0 тонн	13.446 куб.м.
<b>ТСП 140.50-3</b>	5190 мм	1400 мм	9.0 тонн	13.446 куб.м.
<b>ТСП 160.35-1</b>	3690 мм	1600 мм	7.5 тонн	12.107 куб.м.
<b>ТСП 160.35-2</b>	3690 мм	1600 мм	7.5 тонн	12.107 куб.м.
<b>ТСП 160.35-3</b>	3690 мм	1600 мм	7.5 тонн	12.107 куб.м.
<b>ТСП 160.50-1</b>	5190 мм	1600 мм	10.5 тонн	17.296 куб.м.
<b>ТСП 160.50-2</b>	5190 мм	1600 мм	10.5 тонн	17.296 куб.м.
<b>ТСП 160.50-3</b>	5190 мм	1600 мм	10.5 тонн	17.296 куб.м.

**Таблица 9. Трубы ТФП**

Наименование	Длина	Диаметр	Вес	Объем
<b>ТФП 100.50-2</b>	5070 мм	1000 мм	5.3 тонн	7.38 куб.м.
<b>ТФП 100.50-3</b>	5070 мм	1000 мм	5.3 тонн	7.38 куб.м.

<b>ТФП 120.50-1</b>	5090 мм	1200 мм	7 тонн	10.295 куб.м.
<b>ТФП 120.50-2</b>	5090 мм	1200 мм	7 тонн	10.295 куб.м.
<b>ТФП 120.50-3</b>	5090 мм	1200 мм	7 тонн	10.295 куб.м.
<b>ТФП 140.50-1</b>	5090 мм	1400 мм	8.5 тонн	13.446 куб.м.
<b>ТФП 140.50-2</b>	5090 мм	1400 мм	8.5 тонн	13.446 куб.м.
<b>ТФП 140.50-3</b>	5090 мм	1400 мм	8.5 тонн	13.446 куб.м.
<b>ТФП 150.20-1</b>	2000 мм	1500 мм	4.12 тонн	15.1 куб.м.
<b>ТФП 160.50-1</b>	5090 мм	1600 мм	10.0 тонн	17.296 куб.м.
<b>ТФП 160.50-2</b>	5090 мм	1600 мм	10.0 тонн	17.296 куб.м.
<b>ТФП 160.50-3</b>	5090 мм	1600 мм	10.0 тонн	17.296 куб.м.
<b>ТФП 200.45-1</b>	4590 мм	2000 мм	11.8 тонн	23.493 куб.м.
<b>ТФП 200.45-2</b>	4590 мм	2000 мм	11.8 тонн	23.493 куб.м.
<b>ТФП 240.30-1</b>	3110 мм	2400 мм	11.0 тонн	22.275 куб.м.
<b>ТФП 240.30-2</b>	3110 мм	2400 мм	11.0 тонн	22.275 куб.м.