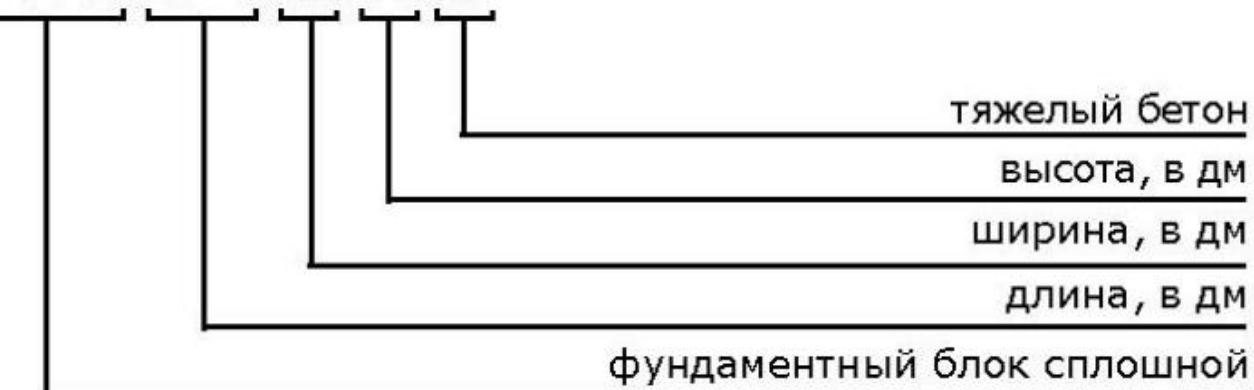


1. Блоки бетонные для стен подвалов

Блоки изготавливаются из тяжелого бетона и соответствуют ГОСТ 13579-78. Блоки предназначены для стен подвалов и технических подпольев зданий. Нормируемая отпускная прочность бетона в % от класса или марки бетона по прочности на сжатие для теплого периода года не менее 70, для холодного 90. Блоки ФБС 4.4.2-т (4.4.3-т) предназначены для строительства малоэтажных зданий, которые изготавливаются по ТУ 5835-024-03984416-97.

ФБС ХХ.Х.Х-Т



Наименование изделий	Эскиз изделий	Марка изделий	Норматив. документ № серии, чертеж, ГОСТ, ТУ	Размер (габариты)мм			Масса изделия (кг)	Марка бетона (класс)	Объем изделия (куб. м)
				Длина L	Ширина B	Высота (толщина) h			
Блоки бетонные для стен подвалов		ФБС 24.3.6-Т	ГОСТ 13579-78	2380	300	580	974	B7.5	0.406
		ФБС 24.4.6-Т		2380	400	580	1303	B7.5	0.543
		ФБС 24.5.6-Т		2380	500	580	1630	B7.5	0.679
		ФБС 24.6.6-Т		2380	600	580	1956	B7.5	0.815
		ФБС 12.3.6-Т	03984386-669-КЖ.И	1180	300	580	528	B7.5	0.203
		ФБС 12.4.6-Т	ГОСТ 13579-78	1180	400	580	636	B7.5	0.265
		ФБС 12.5.6-Т		1180	500	580	794	B7.5	0.331
		ФБС 12.6.6-Т		1180	600	580	955	B7.5	0.398
		ФБС 12.4.3-Т	ГОСТ 13579-78	1180	400	280	305	B7.5	0.127
		ФБС 12.5.3-Т		1180	500	280	382	B7.5	0.159
		ФБС 12.6.3-Т		1180	600	280	458	B7.5	0.191
		ФБС 9.3.6-Т	ГОСТ 13579-78	880	300	580	350	B7.5	0.146
		ФБС 9.4.6-Т		880	400	580	468	B7.5	0.195
ФБС 9.5.6-Т	880	500		580	586	B7.5	0.244		
ФБС 9.6.6-Т	880	600		580	703	B7.5	0.293		
ФБС 4.4.3-Т	Стройдеталь 1000Н-00 ТУ 5835-024-03984416-97	390	390	280	100	B7.5	0.042		