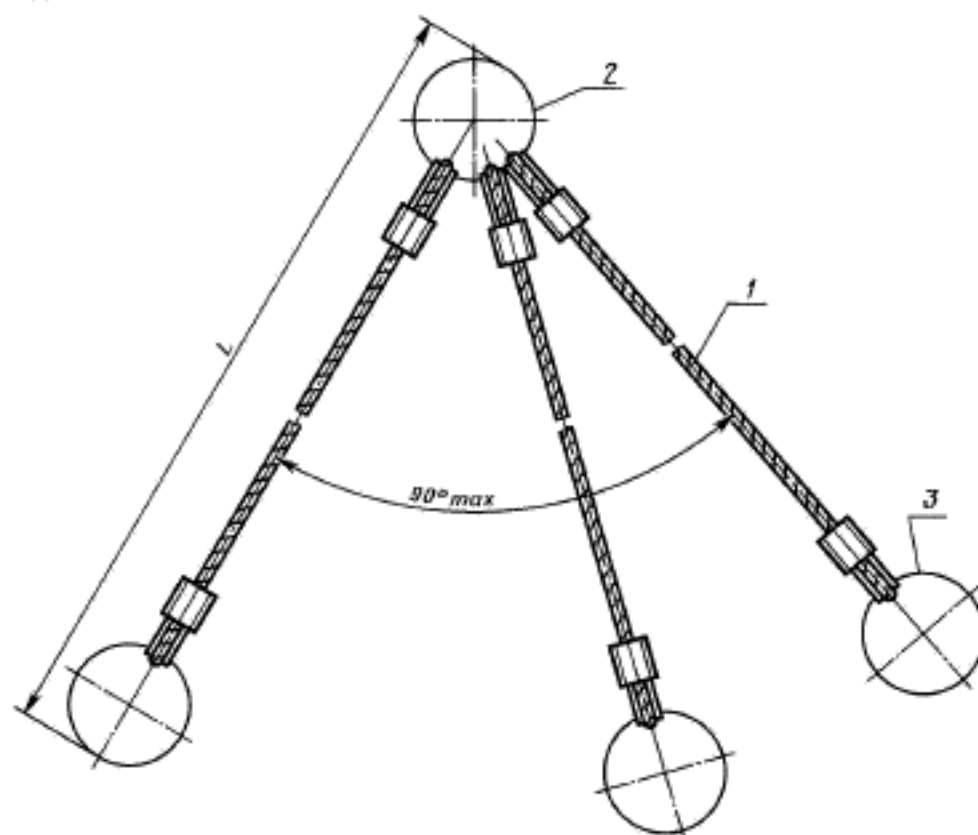


С. 4 ГОСТ 25573—82

2.3. Основные параметры и размеры стропов типа ЗСК должны соответствовать указанным на черт. 3 и в табл. 3.



1 — канатная ветвь; 2 — звено; 3 — захват

Черт. 3

Таблица 3

Обозначение стропы	Грузоподъемность, т	Длина стропы L, мм	Обозначение канатной ветви	Допускаемая нагрузка, кН (тс)	
				на звено	на захват
ЗСК-0,63	0,63	900—5000	ВК-0,32	6,18(0,63)	3,14(0,32)
ЗСК-0,8	0,80		ВК-0,4	7,85(0,80)	3,92(0,40)
ЗСК-1,0*	1,00	1200—10000	ВК-0,5	9,81(1,00)	4,90(0,50)
ЗСК-1,25	1,25		ВК-0,63	12,26(1,25)	6,18(0,63)
ЗСК-1,6	1,60	1200—15000	ВК-0,8	15,70(1,60)	7,85(0,80)
ЗСК-2,0*	2,00		ВК-1,0	19,62(2,00)	9,81(1,00)
ЗСК-2,5	2,50		ВК-1,25	24,52(2,50)	12,26(1,25)
ЗСК-3,2*	3,20	1600—16000	ВК-1,6	31,40(3,20)	15,70(1,60)
ЗСК-4,0	4,00		ВК-2,0	39,24(4,00)	19,62(2,00)
ЗСК-5,0*	5,00		ВК-2,5	49,05(5,00)	24,52(2,50)
ЗСК-6,3	6,30		ВК-3,2	61,80(6,30)	31,40(3,20)
ЗСК-8,0	8,00	1700—20000	ВК-4,0	78,50(8,00)	39,24(4,00)
ЗСК-10,0*	10,00		ВК-5,0	98,10(10,00)	49,05(5,00)
ЗСК-12,5	12,50	2200—20000	ВК-6,3	122,60(12,50)	61,80(6,30)
ЗСК-16,0*	16,00		ВК-8,0	157,00(16,00)	78,50(8,00)
ЗСК-20,0	20,00		ВК-10,0	196,20(20,00)	98,10(10,00)