

Рис. 4

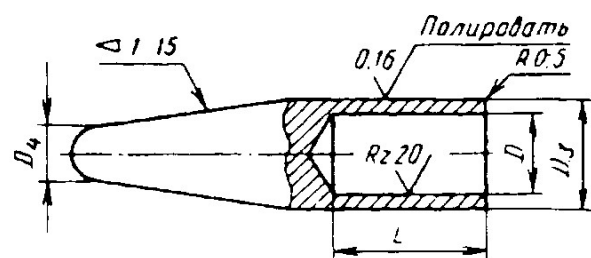
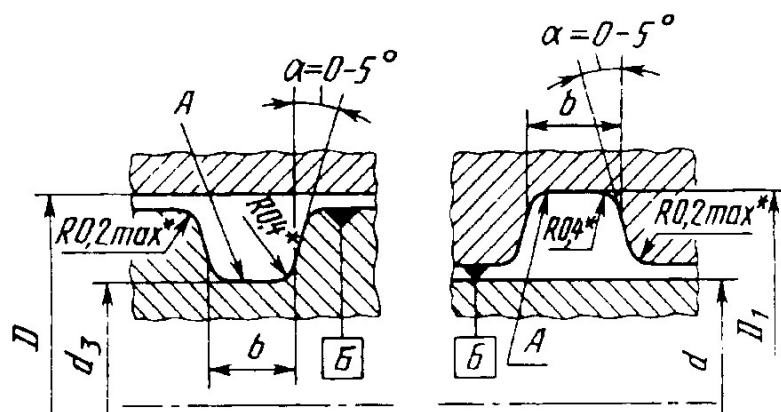


Рис. 5

ПОСАДОЧНЫЕ МЕСТА ДЛЯ РАДИАЛЬНЫХ УПЛОТНЕНИЙ (ГОСТ 9833-73)

(ГОСТ 9833-73 предусматривает посадочные места под кольца с диаметром сечения $d_2 = 1,4$ мм в неподвижных соединениях и с диаметрами d_2 : 1,9; 2,5; 3,0; 3,6; 4,6; 5,8; 7,5 и 8,5 мм)

10. Посадочные места под кольца с диаметром сечения $d_2 = 2,5$ мм



* Размер обеспечивается инструментом.

Обозначение типоразмера кольца	d	D	Подвижное соединение			Неподвижное соединение			Радиальное биение по- верхности А относительно поверхности Б
			d_3	D_1	b	d_3	D_1	b	
009-013-25	9	13	9	13	3,3	9,3	12,7	3,6	0,04
010-014-25	10	14	10	14		10,3	13,7		
011-015-25	11	15	11	15		11,3	14,7		
012-016-25	12	16	12	16		12,3	15,7		
013-017-25	13	17	13	17		13,3	16,7		
014-018-25	14	18	14	18		14,3	17,7		
015-019-25	15	19	15	19		15,3	18,7		
020-024-25	20	24	20	24	3,3	20,3	23,7	3,6	0,06
021-025-25	21	25	21	25		21,3	24,7		
022-026-25	22	26	22	26		22,3	25,7		
023-027-25	23	27	23	27		23,3	26,7		
024-028-25	24	28	24	28		24,3	27,7		
025-029-25	25	29	25	29		25,3	28,7		
026-030-25	26	30	26	30		26,3	29,7		
027-031-25	27	31	27	31		27,3	30,7		
028-032-25	28	32	28	32		28,3	31,7		
029-033-25	29	33	29	33		29,3	32,7		
030-034-25	30	34	30	34		30,3	33,7		
032-036-25	32	36	32	36		32,3	35,7		
034-038-25	34	38	34	38		34,3	37,7		
036-040-25	36	40	36	40		36,3	39,7		