Таблица 1а (b=0,1 мм). Щель приемника смещается вправо

5	X0	X1	X1*	X2	X2**
Показания шкалы	15.2	26.4	29.4	37.2	43.4
Х, мм	7.58	13.2	14.7	18.6	21.7
U, B	0.65	0.01	0.02	0	0.01

Таблица 16 (b=0,2 мм). Щель приемника смещается вправо

A	X0	X1	X1*	X2	X2*
Показания шкалы	2.9	10.2	12.3	16.4	19.5
X, MM	1.5	5.6	6.2	8.2	9.8
U, B	11	0.28	0.63	0.08	0.18

Таблица 1в (b=0,4 мм). Щель приемника смещается вправо

7	X0	X1	X1*	X2	X2*
Показания шкалы	6.9	14.5	12.5	14.9	16.8
X, mm	3.5	5.8	6.3	7.5	8.4
U, B	13	0.5	0.64	0.15	0.2

Таблицу 2 не заполняем

Число щелей - 3

	X0	X1	X1**	X2	X2**	X3	X3**
Показания шкалы	16.4	17.4	18.98	19	20.8	23.2	24.9
X, mm	8.2	8.7	9.5	9.5	10.4	11.6	12.5
U, B	4.6	0.82	1.52	0.4	1.02	0.39	0.16

Число щелей - 4

	X0	X1	X1*	X2	X2*	X3	X3*
Показания шкалы	17.4	18.6	22.4	24.3	24.7	25.3	26.18
X, MM	8.6	9.3	11.2	12.1	12.3	12.6	13
U, B	12.9	0.42	8.4	0.18	0.26	0.11	0.26

Таблица 3, $s=0,25*10^{-3}$ м.

CV	X ₁ *	X2*	X3*	X4*	X5*
X, mm	10.38	13.56	16.39	19.21	22.02
U, B	12.9	7.72	2.2	0.97	1.3

Таблица 4, d=0,125*10⁻³ м.

	X_1^*	X_2^*	X3**	X_4^*	X5*
Х, мм	13.72	19.21	24.89	30.21	38.33
U, B	12.9.	8.12	2.24	1.12	1.58