

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗ А ССР

МЕСТА ПОД КЛЮЧИ ГАЕЧНЫЕ

РАЗМЕРЫ

FOCT 13682-80

Издание официальное

РАЗРАБОТАН Государственным комитетом СССР по стандартам ИСПОЛНИТЕЛИ

В. Я. Кремянский (руководитель темы); И. М. Сухоруков

ВНЕСЕН Государственным комитетом СССР по стандартам

Член Комитета В. Н. Шахурин

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам 6 августа 1980 г. № 4069

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

МЕСТА ПОД КЛЮЧИ ГАЕЧНЫЕ

ГОСТ 13682—80

Размеры

Width across flats. Dimensions

Взамен ГОСТ 13682---68

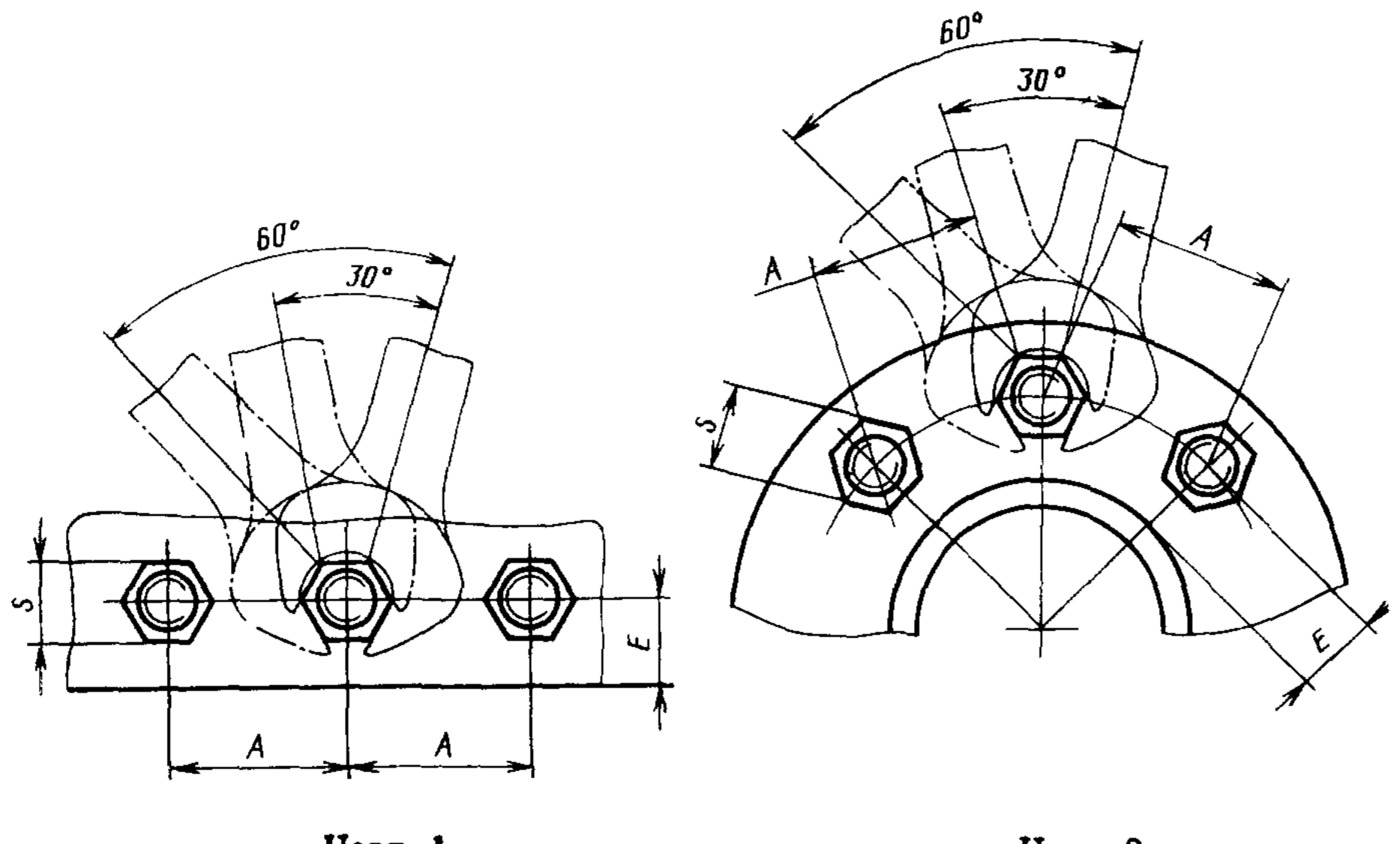
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 6 августа 1980 г. № 4069 срок действия установлен

с 01.07 1981 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

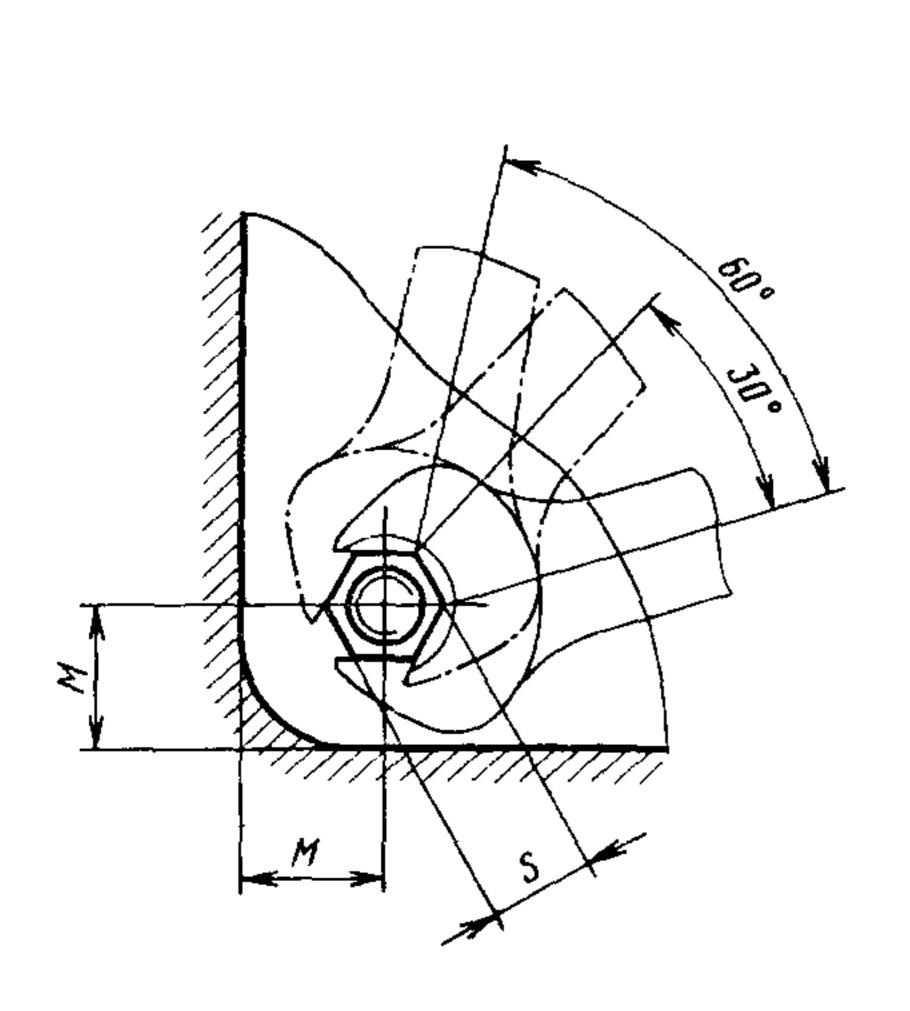
- 1. Настоящий стандарт устанавливает наименьшие размеры мест под головки гаечных ключей с открытым зевом по ГОСТ 2839—71, ГОСТ 2841—71, ГОСТ 3108—71, гаечных кольцевых двусторонних коленчатых ключей по ГОСТ 2906—71 и гаечных торцевых ключей со сменными головками по ГОСТ 3329—75.
- 2. Минимальные размеры мест под гаечные ключи должны соответствовать указанным на черт. 1—8 и в таблице.

Размеры мест под гаечные ключи с открытым зевом

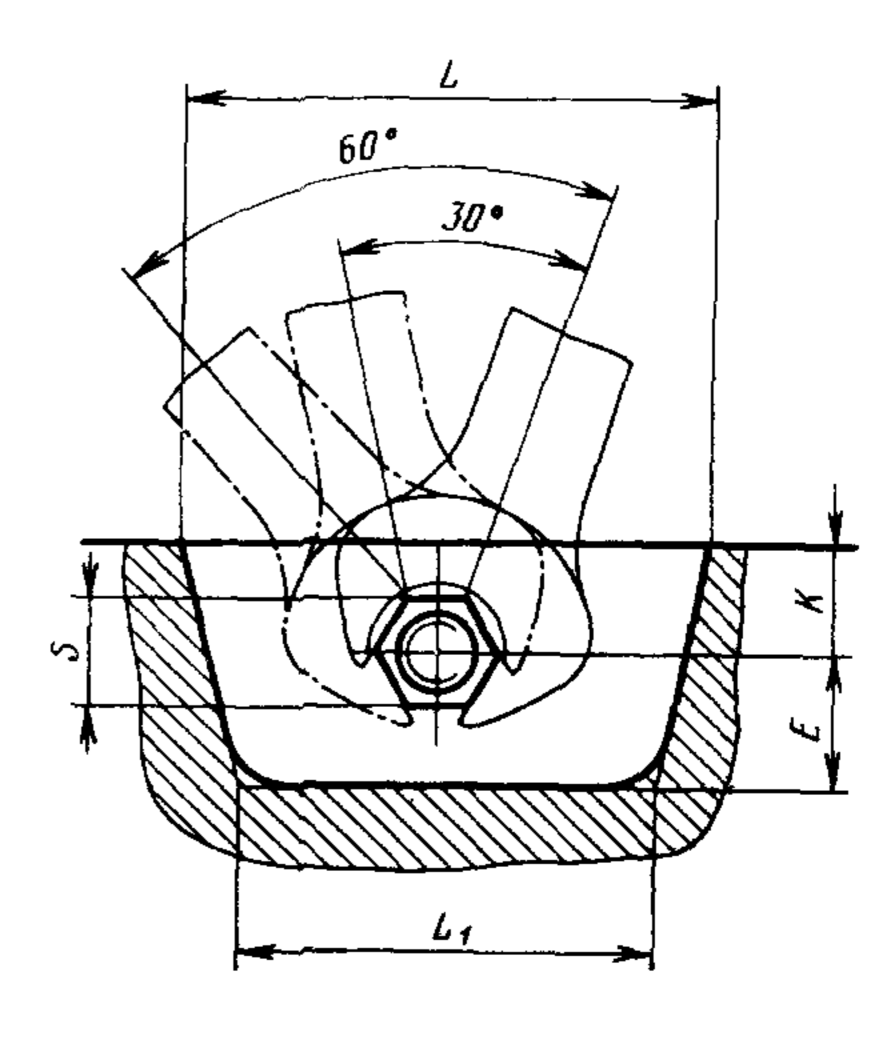


Черт. 1

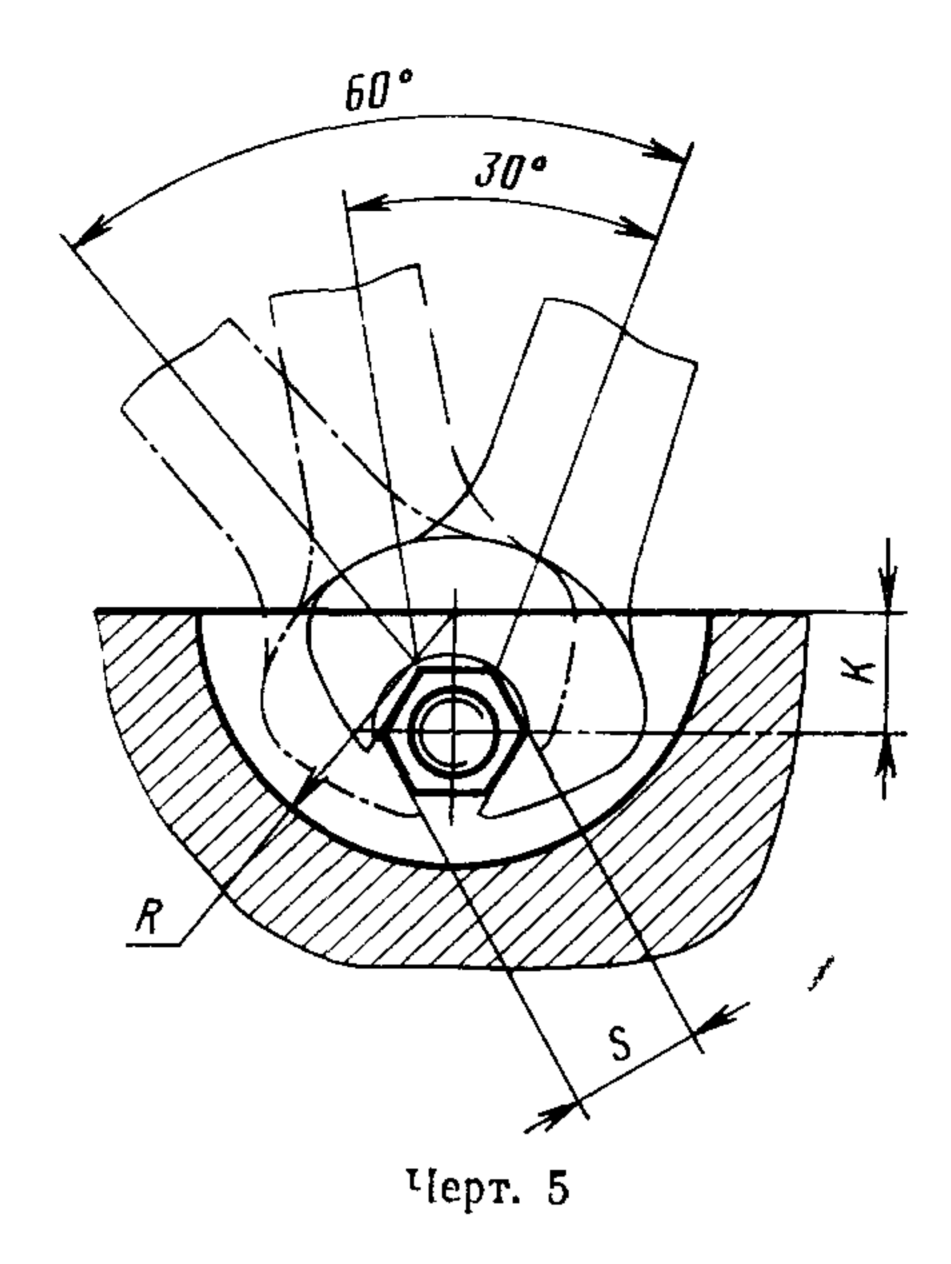
Черт. 2



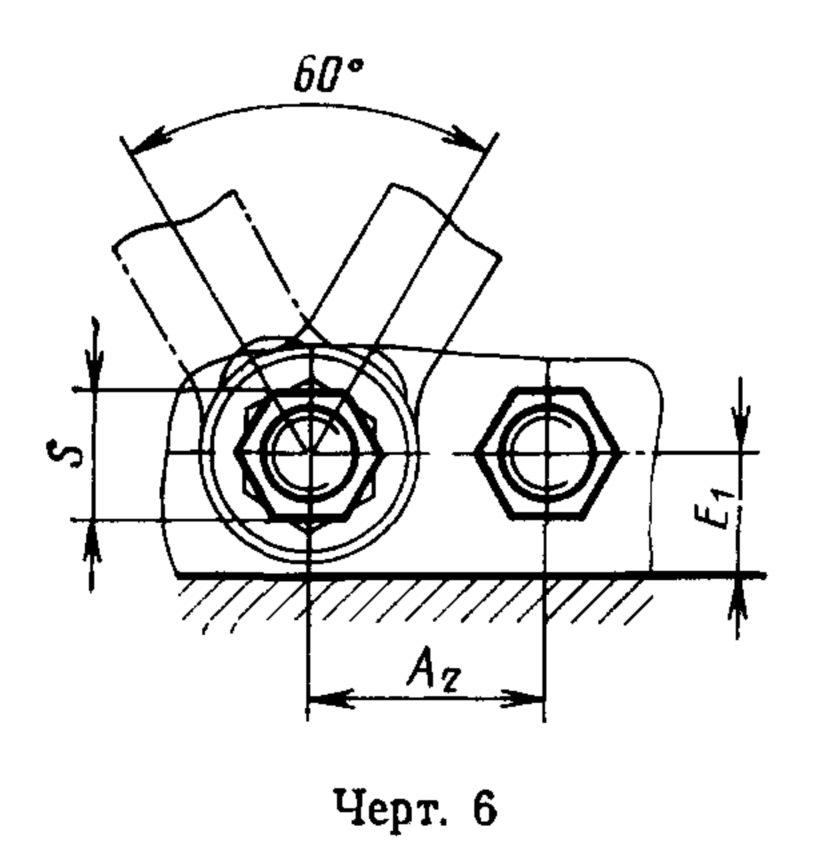
Черт. 3



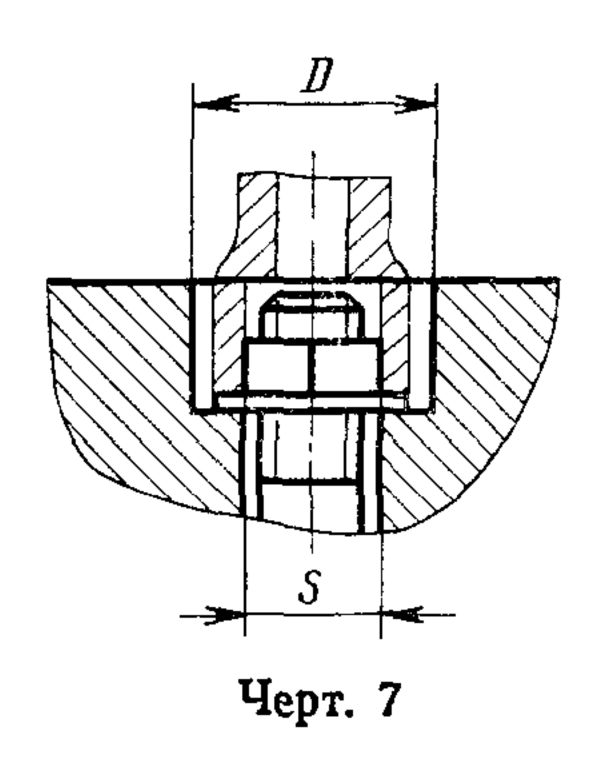
Черт. 4

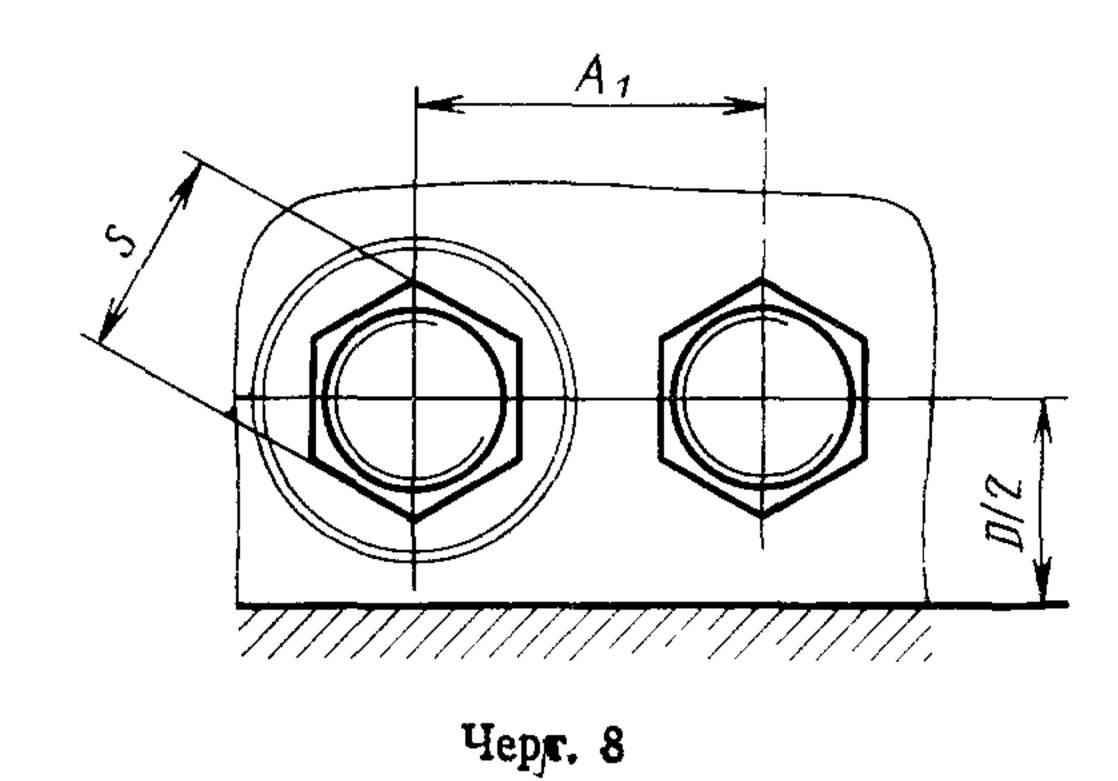


Размер мест под кольцевые двусторонние коленчатые ключи



Размеры мест под гаечные торцевые ключи со сменными головками





MM

Зев ключа <i>S</i>	A	A 1	A 2	E	E_1	М	L	L_1	R	D
3,2	8			4		5	14	10	9	11
4,0	9						16	12		12
5,0	11			5		7	18	14	10	14
5,5	12		10		7		20	16		
7,0	14		12	6_	8	8	26	20	13	16
8,0	17	16	14	7	8	9	30	24	15	20
10	20	18	16	8	10	11	36	28	18	2 2
12	24	20	18	10	11	13	45	34	22	26
13	26		20	10	13	14	45		23	
14	28	22	22	11	15	15	48	36	24	
17	34	26	28	13	16	17	52	38	26	30
19	36	30	30	14	17	19	60	45	30	32
22	42	32	34	15	19	24	72	55	36	36
24	48	36	36	16	21	25	78	60	38	40
27	52	40	40	19	24	_28	85	65	4 2	45
30	58	45	45		26	30	98	75	48	48
32	62	48	48	22	28	32	100	80	50	5 2
36	68	52	52	_24	31	36	110	85	55	6 0
41	80	60	60	26	36	40	120	90	6 0	63
46	90	65	68	30	40	45	140	105	68	70
50	9 5	70	7 5	32	44	48	150	110	72	75
55	105	78	80	36	45	52	160	120	80	85
60	110			38		55	170	130	85	9 5
65	120			42		60	185	145	92	98
70	130			45		65	200	160	98	105
75	140			48		70	210	170	105	110
80	150			48		75	230	190	115	
85	160			52		82	250	195	125	_

MM

90 170 58 88 260 200 130 95 175 92 280 210 135 100 190 65 98 300 230 145 105 200 68 102 310 240 150 110 205 70 105 320 250 155 115 215 72 110 340 270 160 130 245 80 120 380 290 190 145 275 - 95 - 140 430 320 210 - 155 295 100 165 510 390 255 175 330 110 165 510 390 255 180 335 115 175 540 420 270 200 370 120 180 580 450 290 210 <th>Зев ключа S</th> <th>A</th> <th>A_1</th> <th>A 2</th> <th>E</th> <th>E_1</th> <th>М</th> <th>L</th> <th>L₁</th> <th>R</th> <th>D</th>	Зев ключа S	A	A_1	A 2	E	E_1	М	L	L ₁	R	D
95 175 92 280 210 135 100 190 65 98 300 230 145 105 200 68 102 310 240 150 110 205 70 105 320 250 155 115 215 72 110 340 270 160 130 245 80 120 380 290 190 145 275 - 95 - 140 430 320 210 - 155 295 100 150 450 350 225 175 330 110 165 510 390 255 180 335 115 175 540 420 270 200 370 120 180 580 450 290 210 395 130 205 610 470 305	90	170			58		88	260	2 0 0	130	
105 200 68 102 310 240 150 110 205 70 105 320 250 155 115 215 72 110 340 270 160 130 245 80 120 380 290 190 145 275 - 95 - 140 430 320 210 - 155 295 100 150 450 350 225 175 330 110 165 510 390 255 180 335 115 170 530 410 265 185 345 175 540 420 270 200 370 120 180 580 450 290 210 395 130 205 610 470 305	95	175					92	280	210	135	
110 205 70 105 320 250 155 115 215 72 110 340 270 160 130 245 80 120 380 290 190 145 275 - 95 - 140 430 320 210 - 155 295 100 150 450 350 225 - 170 150 450 350 225 - 170 530 410 265 115 175 540 420 270 120 180 580 450 290 290 130 205 610 470 305	100	190			6 5		98	300	230	145	
115 215 72 110 340 270 160 130 245 80 120 380 290 190 145 275 - 95 - 140 430 320 210 - 155 295 100 150 450 350 225 - 165 510 390 255 - 170 530 410 265 - 175 540 420 270 - 180 380 450 290 290 - 180 580 450 290 290 - 130 205 610 470 305 - 205 610 470 305 -	105	200			68		102	310	240	150	
130 245 145 275 155 295 175 330 180 335 110 165 150 390 255 185 345 200 370 210 395 130 120 120 380 140 430 320 210 150 450 390 255 175 540 420 270 180 580 450 290 210 395	110	205			70		105	320	250	155	
145 275 — 95 — 140 430 320 210 — 155 295 100 150 450 350 225 175 330 110 165 510 390 255 180 335 170 530 410 265 185 345 175 540 420 270 200 370 120 180 580 450 290 210 395 130 205 610 470 305	115	215			72		110	340	270	160	
155 295 175 330 180 335 185 345 200 370 210 395 100 150 450 350 225 165 510 390 255 170 530 410 265 175 540 420 270 180 580 450 290 205 610 470 305	130	245			80		120	380	290	190	
175 330 110 165 510 390 255 180 335 170 530 410 265 185 345 175 540 420 270 200 370 120 180 580 450 290 210 395 130 205 610 470 305	145	275			9 5	<u> </u>	140	430	320	210	
180 335 185 345 200 370 210 395 170 530 410 265 175 540 420 270 180 580 450 290 205 610 470 305	155	295			100		150	450	3 50	225	
185 345 200 370 210 395 115 175 540 420 270 180 580 450 290 205 610 470 305	175	330		}	110	Ì	165	510	390	255	
185 345 200 370 210 395 120 180 180 580 205 610 470 305	180	33 5			115		170	530	410	265	
210 395 130 205 610 470 305	185	345			110		175	540	420	270	!
	2 0 0	370			120		180	580	450	290	
	210	395			130		205	610	470	305	
225 420 140 2 20 650 50 0 325	225	420			140		220	650	500	325]

 Π римечание. Размер K рекомендуется принимать равным размеру E.

Редактор А. Л. Владимиров Технический редактор О. Н. Никитина Корректор М. А. Онопченко

Сдано в наб. 22.08.80 Подп. к печ. 24.09.80 0,5 п. л. 0,29 уч.-изд. л. Тир. 20000 Цена 3 коп.