№ п/п	Серия	Обозначение	Длина, мм	Ширина, мм	Диаметр проходного сечения, мм	Резьба верхняя внутренняя
1	K1	K1	1016	108	58	НКТВ-73 (выс.)
2	K1	K1.H	1106	108	58	, ,
3	K1	K1.2	686	106	58	НКТ-73 (гл.)
4	K1	K1.2.H	776	106	58	, ,
5	K1	K1.2.1	686	106	59,5	НКТ-73 (гл.)
6	К1	K1.2.1.H	776	106	59,5	
7	K1	K1.3	686	108	58	HKTB-73 (выс.)
8	К1	K1.3.H	730	108	58	
9	К2	К2	730	124	75,9	НКТ-89 (гл.)
10	К2	K2.H	800	124	75,9	
11	К3	К3	730	118	75,9	НКТ-89 (гл.)
12	К3	К3.Н	730	118	75,9	
13	К3	K3.1	660	89	50	НКТ-73 (гл.)
14	К3	K3.2	730	118	70,7	НКТ-89 (гл.)
15	К3	K3.2.H	730	118	70,7	
16	К3	КЗ.3	730	85	47	НКТВ-60 (выс.)
17	К3	K3.5	730	82	42	НКТ-60 (гл.)
18	К3	K3.6	730	90	50	НКТ-60 (гл.)
19	К3	K3.6.H	730	90	50	
20	К3	K3.7	730	106	62	НКТ-73 (гл.)
21	К3	K3.7.H	730	106	62	
22	К3	K3.8	730	98	51	НКТ-73 (гл.)
23	К3	K3.8.H	730	98	51	
24	K5	K5.3	770	111	50	НКТ-73 (гл.)
25	K5	K5.3.H	835	111	50	
26	K5	K5.4	770	114	50	НКТ-73 (гл.)
27	K5	K5.4.H	830	114	50	
28	К5	K5.5	800	134	75,9	НКТ-89 (гл.)
29	К5	K5.5.H	870	134	75,9	
30	K5	K5.6	750	118	60	НКТ-89 (гл.)
31	K5	K5.6.H	750	118	60	
32	К6	K6.1.02-62	750	120	62	НКТ-73 (гл.)
33	К6	K6.1.02.H-62	750	120	62	
34	К6	K6.1.03-63	750	120	63	НКТ-89 (гл.)
35	К6	K6.1.03.H-63	750	120	63	
36	К6	K6.1.03-74	760	124	74	НКТ-89 (гл.)
37	К6	K6.1.03.H-74	760	124	74	
38	К6	K6.1.05.H-100	750	150	100,3	

			Количество	
Резьба верхняя	Резьба нижняя		одновременно	Габариты АМТ
наружная	наружная	Масса, кг	устанавливаемых	(ØxL), MM
паружная	паружная		приборов	(\(\mathcal{D} \rangle L \) , WIWI
	HKT-89 (гл.)	30	<i>приооров</i>	20x395
НКТВ-73 (выс.)	НКТ-89 (гл.)	30	2	20x395
TITTE 75 (BBIC.)	НКТ-73 (гл.)	22	2	20x395
HKT-73 (гл.)	НКТ-73 (гл.)	26	2	20x395
111(1-73 (171.)	НКТ-73 (гл.)	22	2	20x395
НКТ-73 (гл.)	НКТ-73 (гл.)	26	2	20x395
ПКТ-73 (ГЛ.)	НКТВ-73 (Выс.)	22	2	
LIVITO 72 (pure)	, ,	30	2	20x395
НКТВ-73 (выс.)	НКТВ-73 (выс.)			20x395
LU/T 00 ()	НКТ-89 (гл.)	29	2	20x395
НКТ-89 (гл.)	НКТ-89 (гл.)	31	2	20x395
	НКТ-89 (гл.)	29	2	20x395
НКТ-89 (гл.)	НКТ-89 (гл.)	28	2	20x395
	HKT-73 (гл.)	21	1	20x395
	НКТ-89 (гл.)	32	2	20x395
НКТ-89 (гл.)	НКТ-89 (гл.)	31	2	20x395
	НКТВ-60 (выс.)	19	2	20x395
	НКТ-60 (гл.)	18	2	20x395
	НКТ-60 (гл.)	19	2	20x395
НКТ-60 (гл.)	НКТ-60 (гл.)	19	2	20x395
	НКТ-73 (гл.)	26	2	20x395
НКТ-73 (гл.)	НКТ-73 (гл.)	25	2	20x395
	НКТ-73 (гл.)	26	2	20x395
НКТ-73 (гл.)	НКТ-73 (гл.)		2	20x395
	НКТ-73 (гл.)	36	1	32x475
НКТ-73 (гл.)	НКТ-73 (гл.)		1	32x475
	НКТ-73 (гл.)	35	2	32x475
НКТ-73 (гл.)	НКТ-73 (гл.)	35	2	32x475
	НКТ-89 (гл.)	43	2	32x475
НКТ-89 (гл.)	НКТ-89 (гл.)		2	32x475
	НКТ-89 (гл.)	38	2	25x395
НКТ-89 (гл.)	НКТ-89 (гл.)		2	25x395
` <i>´</i>	НКТ-73 (гл.)	35	2	20x395
HKT-73 (гл.)	НКТ-73 (гл.)	34	2	20x395
` <i>^</i>	HKT-89 (гл.)	40	2	20x395
НКТ-89 (гл.)	HKT-89 (гл.)		2	20x395
()	HKT-89 (гл.)	38	2	20x395
НКТ-89 (гл.)	HKT-89 (гл.)	37	2	20x395
НКТ-114 (гл.)	НКТ-114 (гл.)	44	2	20x395

Примечания
AMT-10B
АМТ-10ЛМ-2-150-25-PT
АМТ-10ЛМ-2-150-25-PT
внутрвнеш. давл.