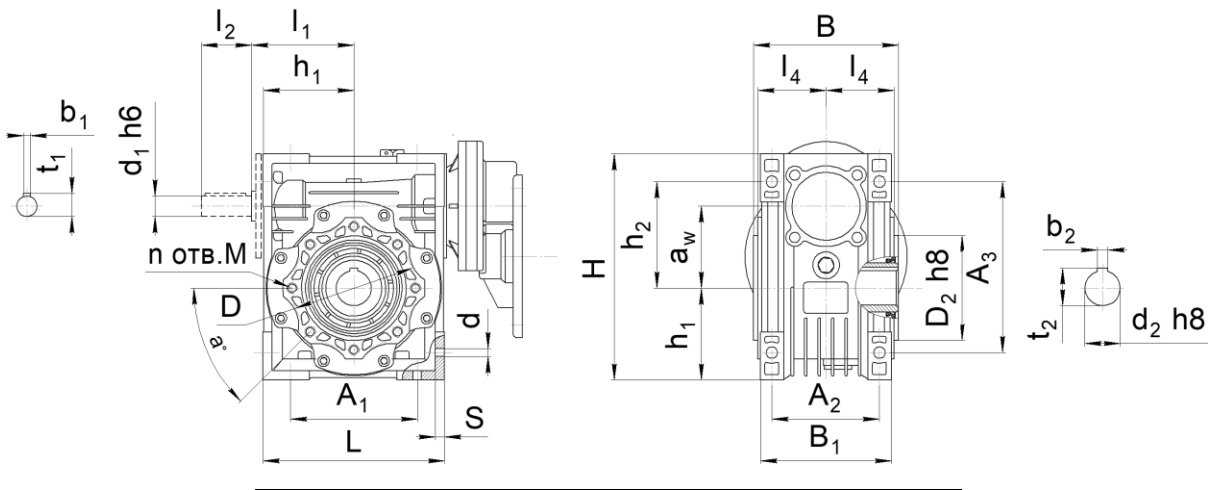
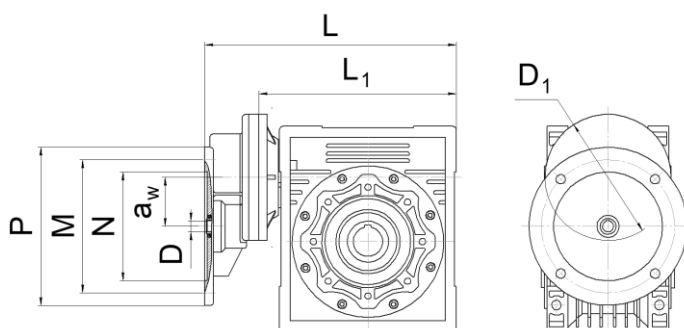


ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНЯТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



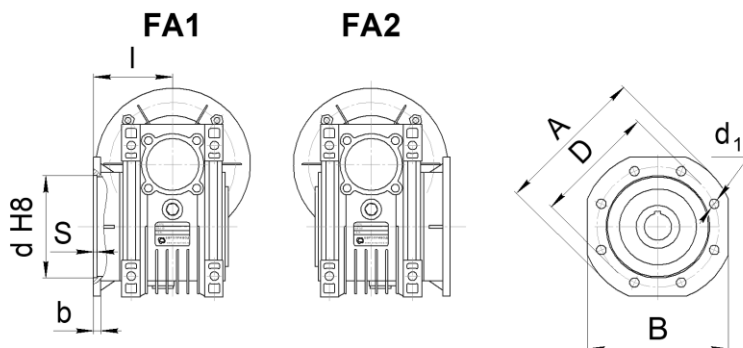
Габарит	d	b_1	t_1	l_1	l_2	l_4	a	D	п отв.М	D_2	d_2	b_2	t_2	Масса
130	30	8	33	155	80	81	45	215	8 отв. M12x21	180	45	14	49	48

РАЗМЕРЫ ПРИСОЕДИНЯТЕЛЬНЫХ ФЛАНЦЕВ ПОД ДВИГАТЕЛЬ



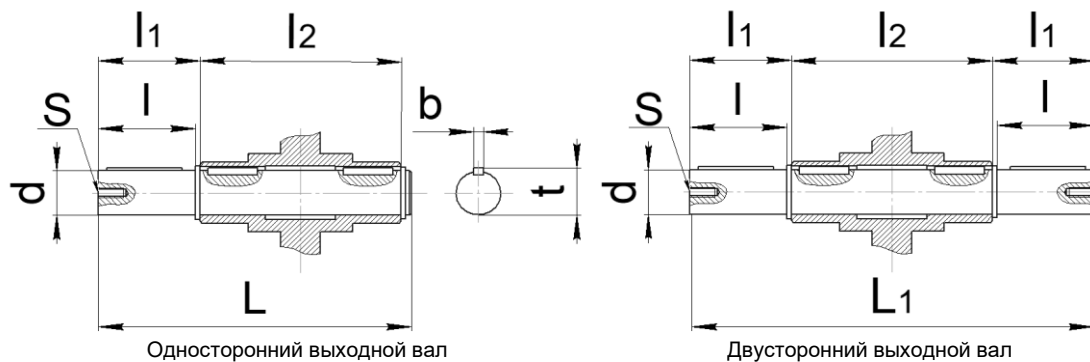
Габарит	L	L_1	PAM	P	M	N	D	a_w	D_1
PCRV 080/130	396,5	327,5	80B5	200	165	130	19	62	160

РАЗМЕРЫ ПРИСОЕДИНЯТЕЛЬНОГО ФЛАНЦА НА ВЫХОДНОМ ВАЛЕ РЕДУКТОРА



Габарит	I	d	D	b	S	d_1	A	B	K
130	140	180	255	15	6	16	320	290	

РАЗМЕРЫ ВЫХОДНЫХ ВАЛОВ

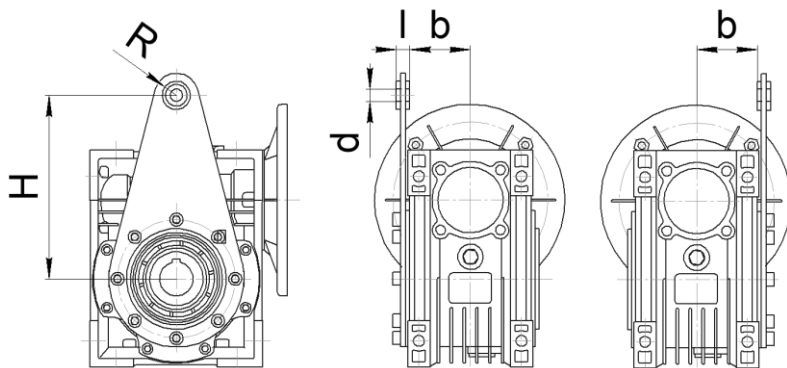


Габарит	d h6	I	I ₁	I ₂	L	L ₁	S	b	t
130	45	80	85	170	265	340	M16	14	48.5

РАЗМЕРЫ РЕАКТИВНЫХ ТЯГ

T1

T2



Габарит	H	I	b	d	R
110	250	30	62	25	35