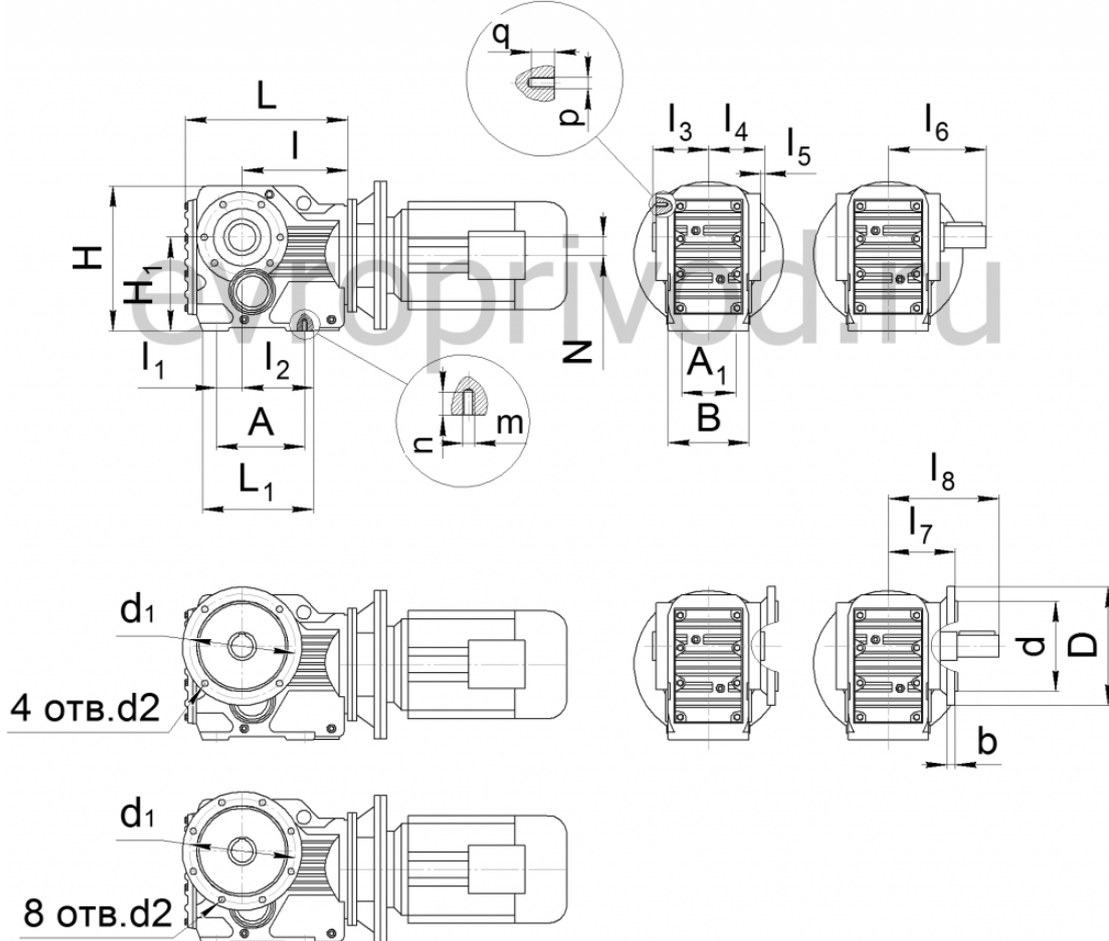




Из-за особенностей конструкции редуктора не является неисправностью повышенный шум и вибрация мотор-редуктора при использовании электродвигателей:

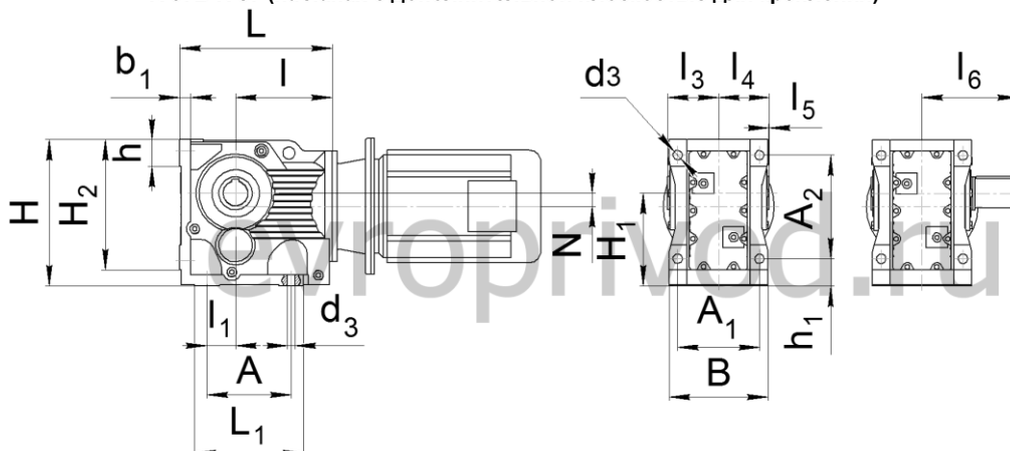
- 3000 об/мин в сочетании с любым передаточным числом редуктора
- 1500 об/мин в сочетании с передаточными числами редуктора
- с любым числом оборотов однофазных ( с питающим напряжением 220V)

**К 97 R 57 (с крепежными резьбовыми отверстиями)**



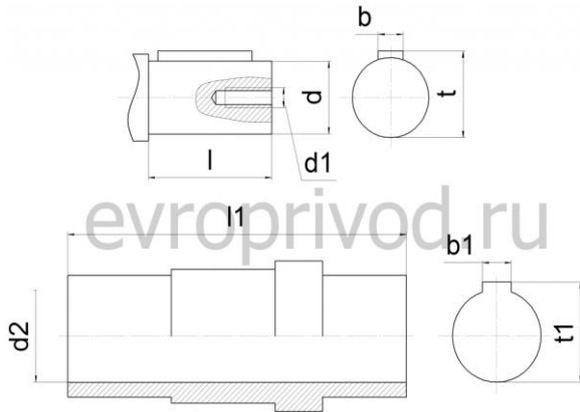
Габарит редуктора	L	L <sub>1</sub>	I	I <sub>1</sub>	I <sub>2</sub>	I <sub>3</sub>	I <sub>4</sub>	I <sub>5</sub>	I <sub>6</sub>	I <sub>7</sub>	H	H <sub>1</sub>
К 97	435	298	277	83	190	150	150	4	291	191,5	414	265 <sup>-1,0</sup>
Габарит редуктора	A	A <sub>1</sub>	B	N	D	d	b	d <sub>1</sub>	4 отв. d <sub>2</sub>	8 отв. d <sub>2</sub>	m x n	p x q
К 97	248	160	226	32,3	450	350h6	22	400	-	17,5	M20 x 36	M16 x 26

**К 97B R 57 (на лапах с дополнительной плоскостью для крепления)**



Габарит редуктора	L	L <sub>1</sub>	I	I <sub>1</sub>	I <sub>3</sub>	I <sub>4</sub>	I <sub>5</sub>	I <sub>6</sub>	b <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>
К 97B	437	294	277	75	153	150	4	291	36	26
Габарит редуктора	A	A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	h	h <sub>1</sub>	N
К 97B	240	240	295	290	417	265	372	82	75	32.3

**РАЗМЕРЫ ВЫХОДНЫХ ВАЛОВ**

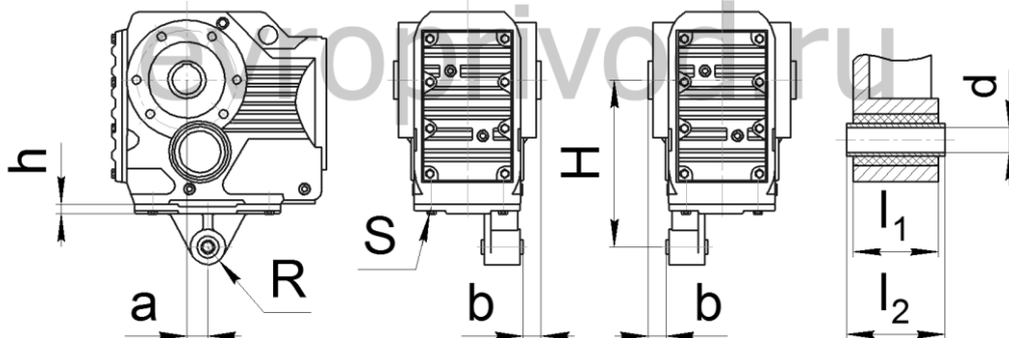


Габарит редуктора	l	d	d1	b	t	l1	d2	b1	t1
К 97	140	70m6	M20 x 50	20	74.5	300	70H7	20	74.9

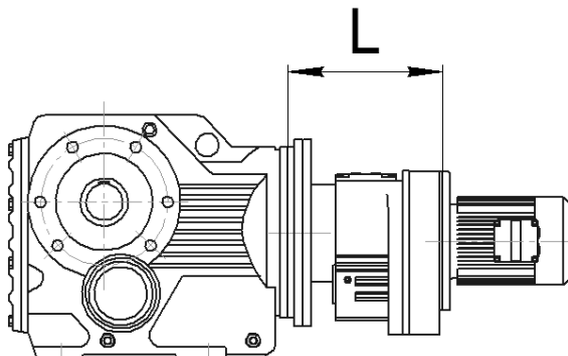
**РАЗМЕРЫ КРЕПЕЖНЫХ ОТВЕРСТИЙ НА ВЫХОДНОМ ВАЛУ**



**РАЗМЕРЫ РЕАКТИВНОЙ ТЯГИ**

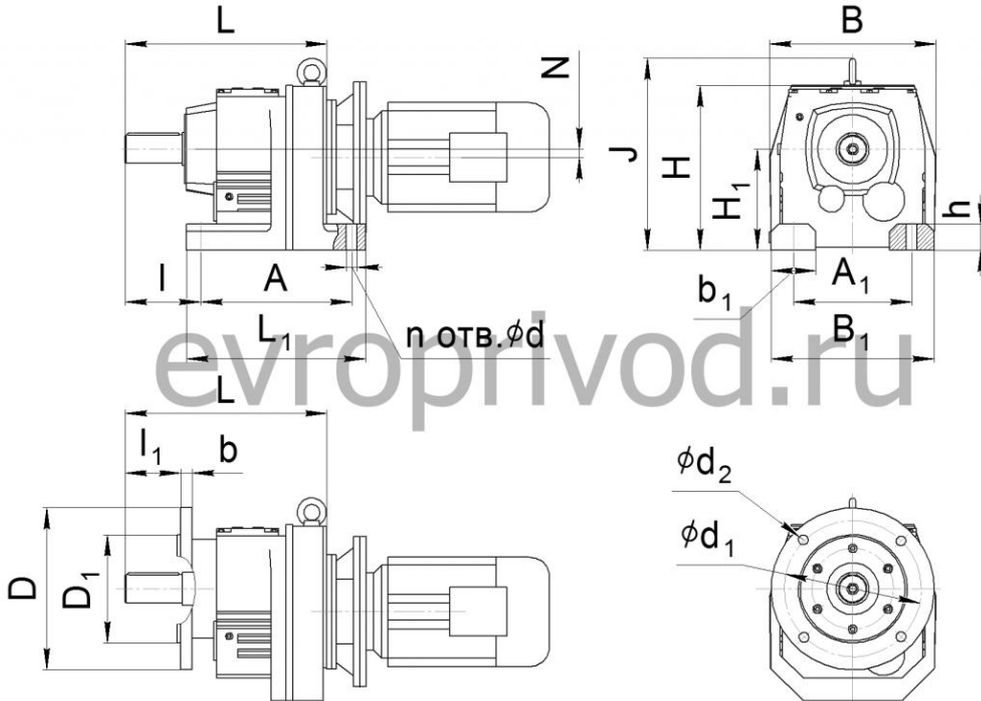


Габарит редуктора	a	b	H	h	R	S	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d
К 97	70	40	350	17	41	M20 x 50	92	100 <sup>-0,3</sup>	25+0,08



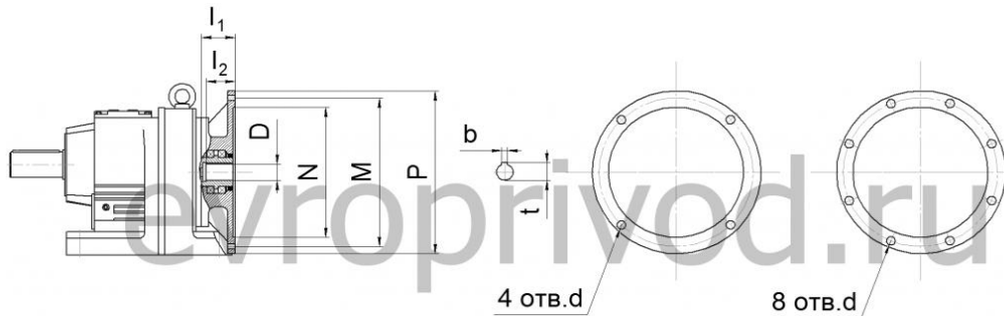
**L = 187 мм**

R 57



Габарит редуктора	L	L <sub>1</sub>	B	B <sub>1</sub>	H	H <sub>1</sub>	A	A <sub>1</sub>	N	h	l	b <sub>1</sub>	J	n	d	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	D	D <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	b
R 57	257	200	202	190	187	115 <sub>-0,5</sub>	165	135	11.2	24	100	55		4	13.5	130	9	160	110/6	70	6.5

**РАЗМЕРЫ ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ФЛАНЦЕВ ПОД ДВИГАТЕЛЬ**



Размер	Фланец под электродвигатель											
	63B5	71B5	80B5	90B5	100B5 112B5	132B5	160B5	180B5	200B5	225B5	250B5	280B5
N	95	110	130	130	180	230	250	250	300	350	450	450
M	115	130	165	165	215	265	300	300	350	400	500	500
P	140	160	200	200	250	300	350	350	400	450	550	550
l <sub>1</sub>	50	54	69	69	81	92	125	125	144	159	336	336
l <sub>2</sub>	23	30	40	50	60	80	110	110	110	140	140	140
4 отв. d	M8	M8	M10	M10	M12	M12	M16	M16	M16	-	-	-
8 отв. d	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M16	M16	M16
D	уточнить у специалистов завода											
t	уточнить у специалистов завода											
b	уточнить у специалистов завода											
Габарит редуктора	Совместимость ( * может выступать за габарит редуктора)											
R 57	X	X	X	X	X*							