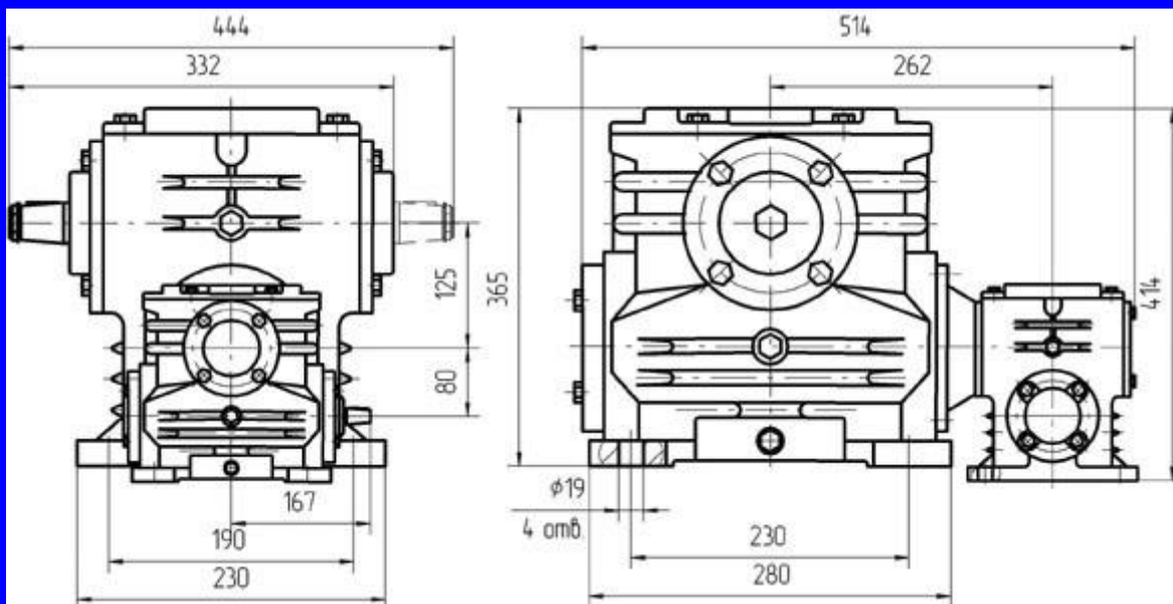




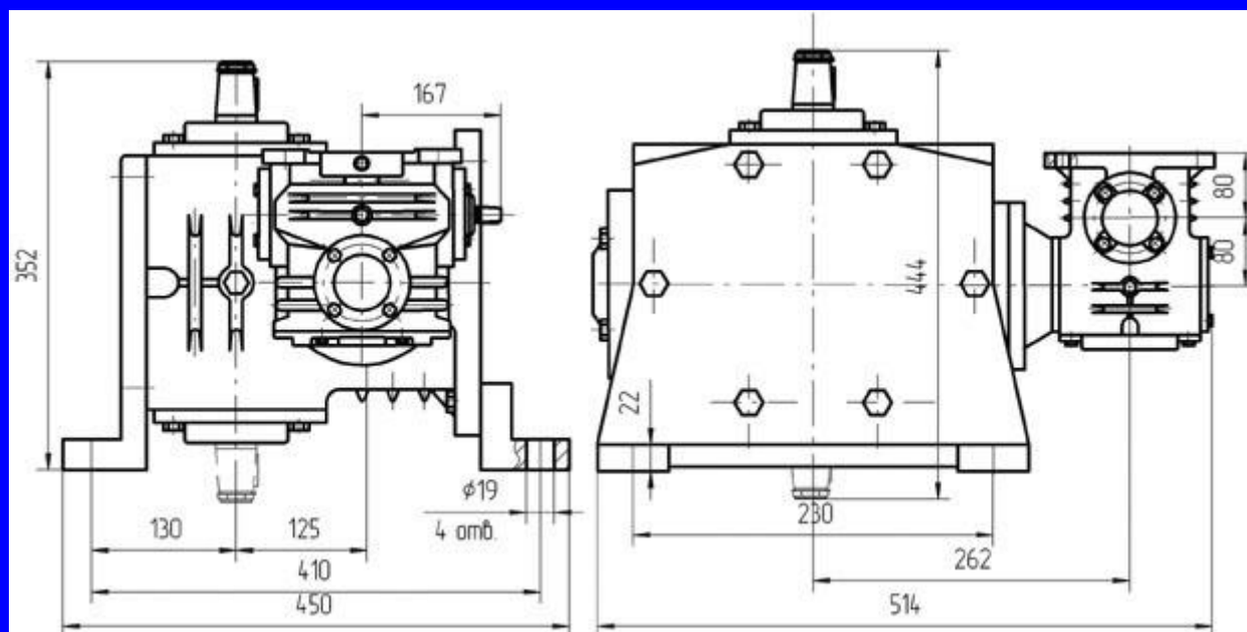
## Редуктор 5Ч2-125/80

Передаточное число, ном.	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	
Частота вращения входного вала, об/мин	1500																	
Номинальный крутящий момент на выходном валу, Тном, Н*м	1114	1716	1330	1673	1673	1750	1920	1920	1920	1920	1944	1944	1944	1793	1793	1793	1766	
Подводимая расчетная мощность, кВт	2,1	2,6	1,6	1,7	1,4	1,26	1,1	0,91	0,8	0,6	0,5	0,41	0,4	0,26	0,2	0,2	0,2	
КПД, %	81	78	76	73	72	69	67	66	64	62	60	59	57	53	49	44	37	
Допускаемая радиальная нагрузка, Н	Входной вал	520																
	Выходной вал	9000								10000								
Корректированный уровень звуковой мощности, дБА	82																	
Масса, кг не более	93																	

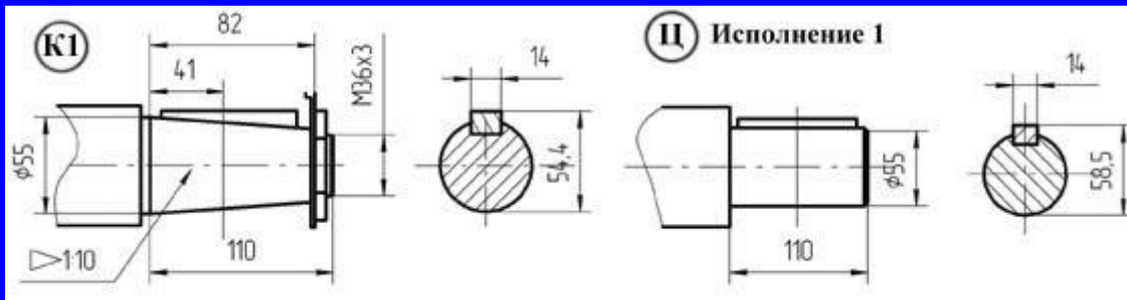
Номинальный крутящий момент на выходном валу дан при повторно кратковременном режиме при ПВ 40%



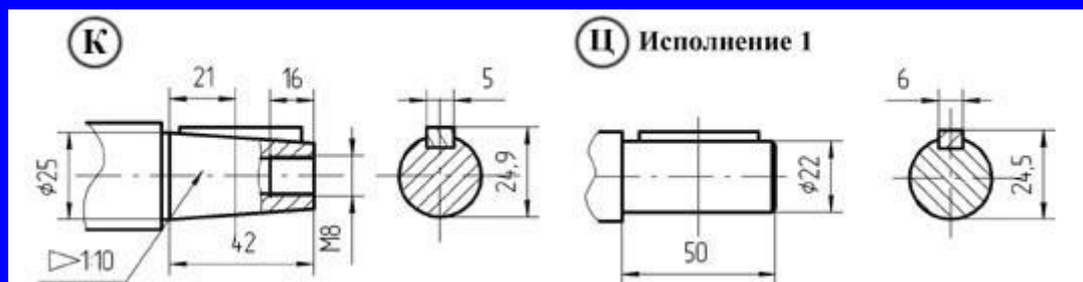
**Вариант сборки 52(51,53,56), вариант крепления 1,  
вариант расположения червячной пары 2 ступени (тихоходной) 1,  
вариант расположения червячной пары 1 ступени (быстроходной) 5**



**Вариант сборки 51(52,53,56), вариант крепления 3,  
вариант расположения червячной пары 2 ступени (тихоходной) 4,  
вариант расположения червячной пары 1 ступени (быстроходной) 4**



Вариант исполнения конца тихоходного вала К1, Ц - обозначение при заказе



Варианты исполнения конца быстроходного вала К, Ц - обозначение при заказе

**ВНИМАНИЕ!** Исполнение 1 изготавливается по спец. заказу.