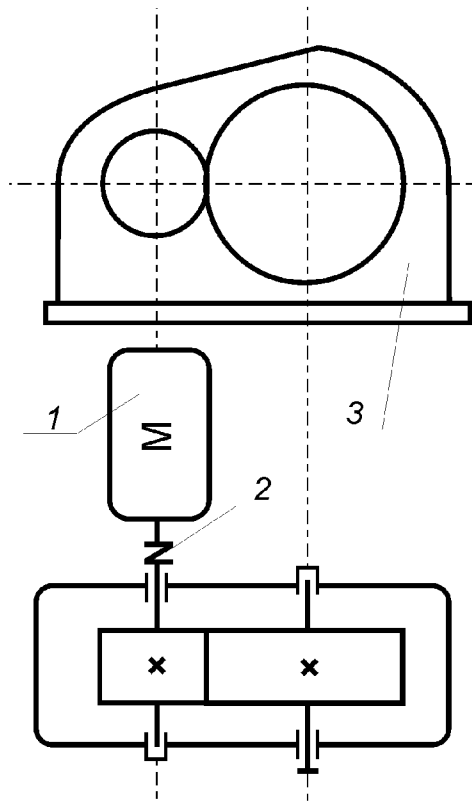


ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на проектирование привода

Схема установки



Состав кинематической схемы:
 1- электродвигатель
 2- муфта
 3- редуктор

ТЗ-05

Исходные данные	ВАРИАНТЫ									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Мощность на тихоходном валу N_m - кВт	5	5,5	2,5	4	2,5	2	3	1,5	3	4
Частота вращения тихоходного вала n_m – об/мин	250	300	325	250	280	320	365	250	260	280
Коэффициент перегрузки	1,5	1,6	1,9	2,1	1,7	2,3	1,8	2,0	2,2	2,1
Срок службы привода в годах	5	6	7	8	5	10	10	5	5	6
Число смен работы за одни сутки	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3