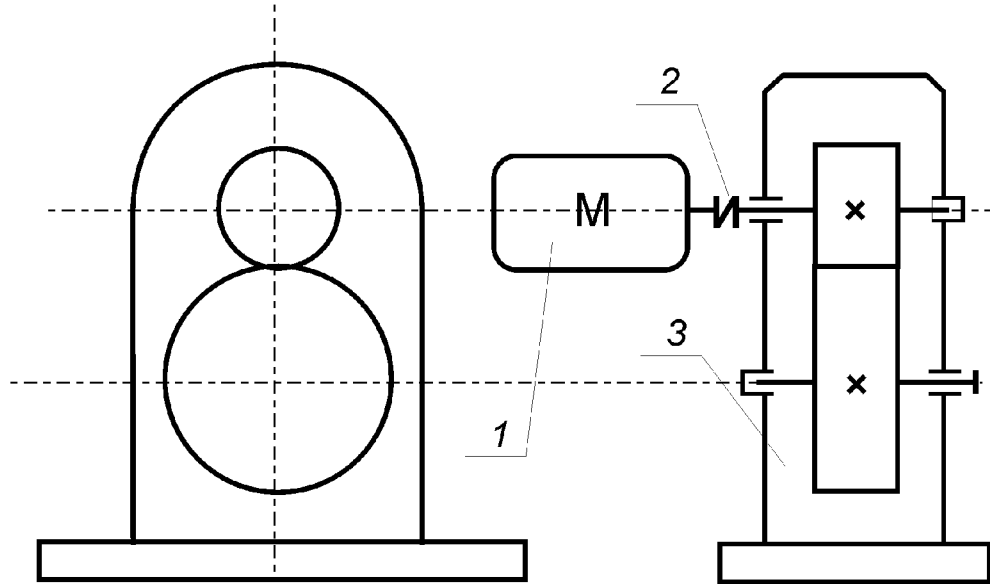


ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на проектирование привода

Схема установки



Состав кинематической схемы:

- 1- электродвигатель
- 2- муфта
- 3- редуктор

ТЗ-07

Исходные данные	ВАРИАНТЫ									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Мощность на тихоходном валу N_m - кВт	2,9	4,0	4,2	2,6	1,8	5,5	4,8	2,4	3,0	1,5
Частота вращения тихоходного вала n_m – об/мин	200	200	250	280	220	300	250	325	185	150
Коэффициент перегрузки	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	1,7
Срок службы привода в годах	5	5	5	6	6	6	7	7	7	8
Число смен работы за одни сутки	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2Б