

Здравствуйте.

Нашему предприятию Муромский приборостроительный завод (МПЗ) требуется выполнить обмотки статора проводом ПЭТВ-2 0,14 согласно схеме.

Прошу Вас, предложить нам из своей продукции намоточный станок для выполнения данной работы.

Прошу Вас выслать в наш адрес gps@mpzflame.ru коммерческое предложение.

С уважением, Владимир – инженер. Тел. 8 (910) 672-15-96

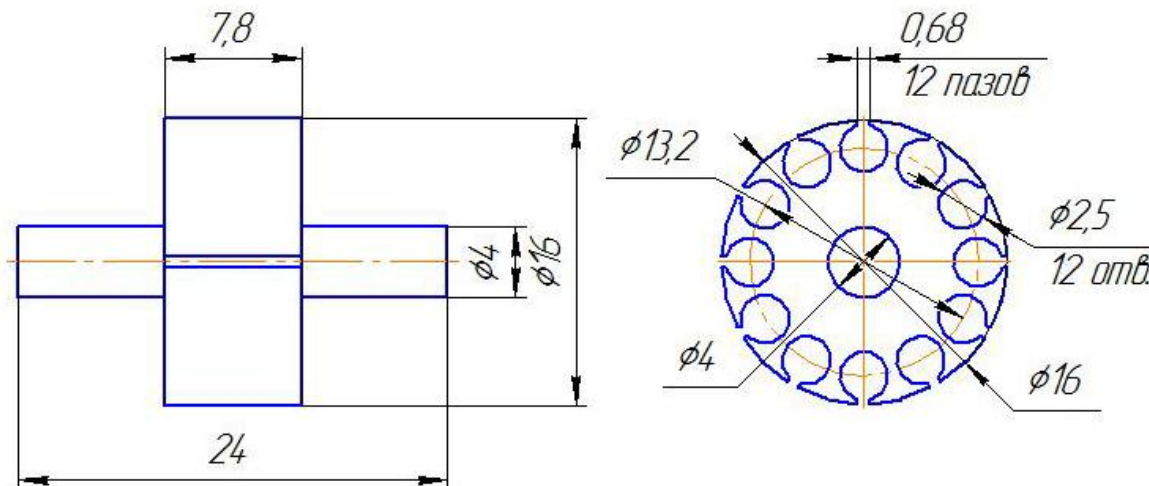


Рис.1 Статор якорного типа

Технические данные	Напряжение	36 В
	Частота	1000 Гц
	Число фаз	3
	Число полюсов	1
	Число пазов	12
	Шаг по пазам	1-6
Обмоточные данные	Число секций в фазе	4
	Число витков в секции	35
	Число витков в пазу	70
	Марка провода	ПЭТВ
	Диаметр провода по меди	0,14 мм

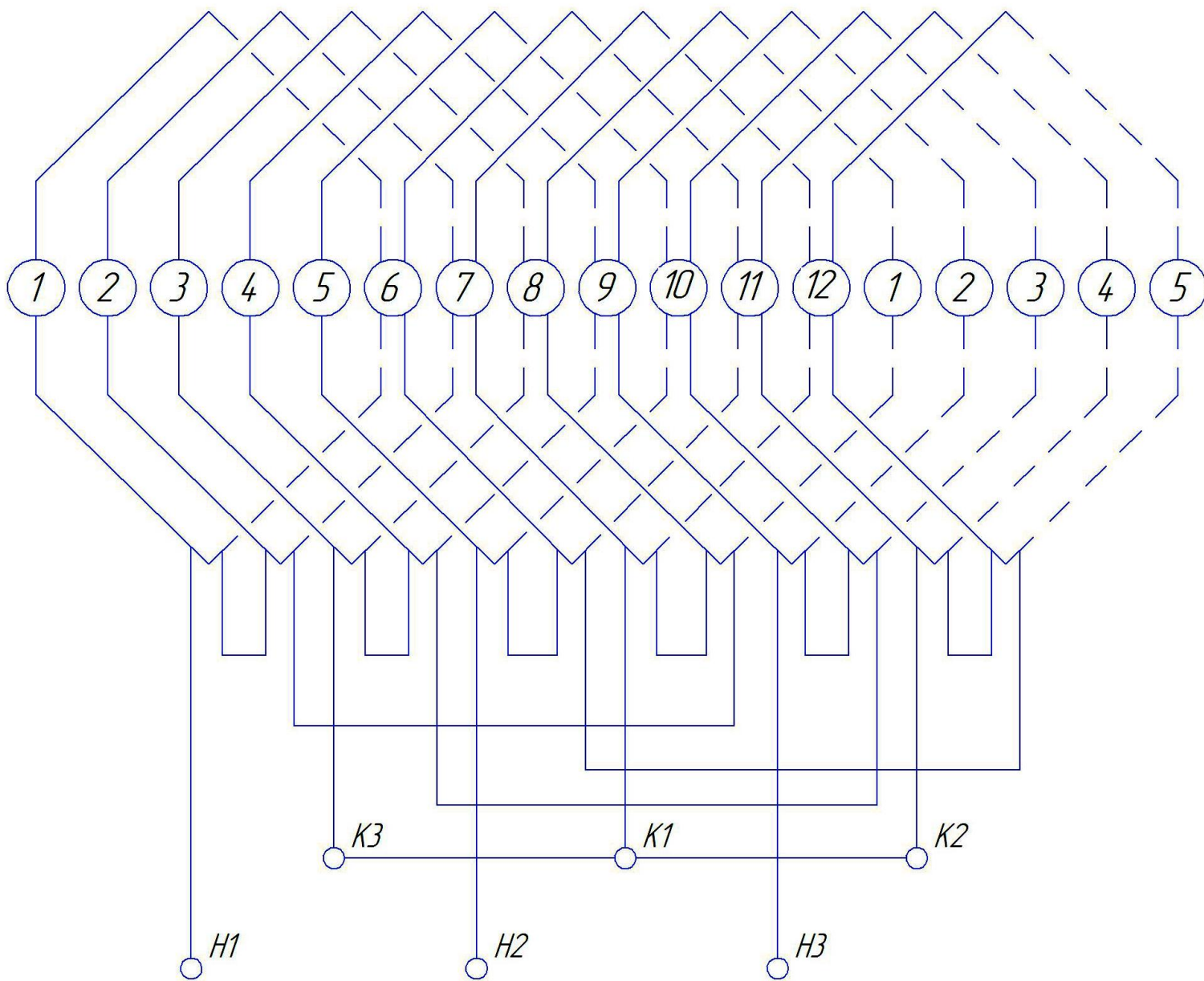


Рис.2 Схема обмотки статора