



Формат	Обозначение	Наименование	Код	Примечание
<b>Детали</b>				
1		Внутренняя рамка	1	
2		Внутренняя крышка	1	
3		Внутренний корпус	1	
4		Гиромотор	1	
5		Статор датчика угла	2	
6		Катушка моментного датчика	2	
7		Корпус	1	
8		Крышка	2	
9		Наружная рамка	1	
10		Обмотка возбуждения ДУ	2	
11		Постоянный магнит	4	
12		Ротор ДУ	2	
13		Сигнальная обмотка ДУ	8	
14		Шарикоподшипник	4	
<b>Двухосный гиростабилизатор оптического прицела вертолета</b>				
Изм. лист	№ докум.	Лист	Лист	Масса
Разраб.	Шевченко			51
Проб.	Чулков В.Е.			
Гонкир.				
Изм.нтр.				
Утв.				
Чувствительный элемент				
Гироскоп МГТУ-05				
Изм.	Лист			
МГТУ им НЭ Баумана				
Кафедра ИЭ				
Группа ИЭ2-73				

### Основные технические характеристики:

Кинетический момент,  $N \cdot m \cdot s$  ..... 0,05

Габаритные размеры ( $d \times h$ ), мм ..... 48 x 60

Масса, г ..... 400

Скорость дрейфа на неподвижном основании, °/мин ..... 1

Скорость управления, °/с ..... 20