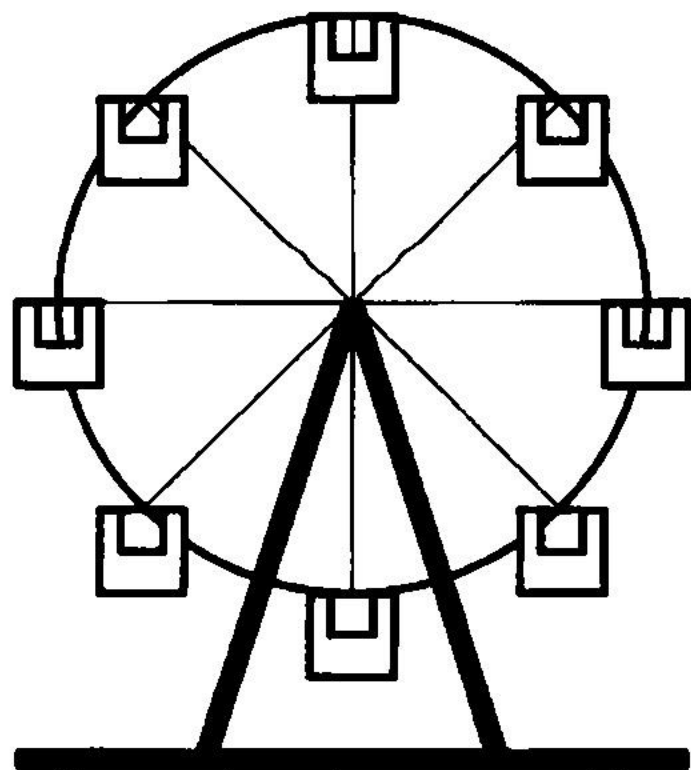


# **Исследование законов вращательного движения абсолютно твердого тела на примере гироскопа**

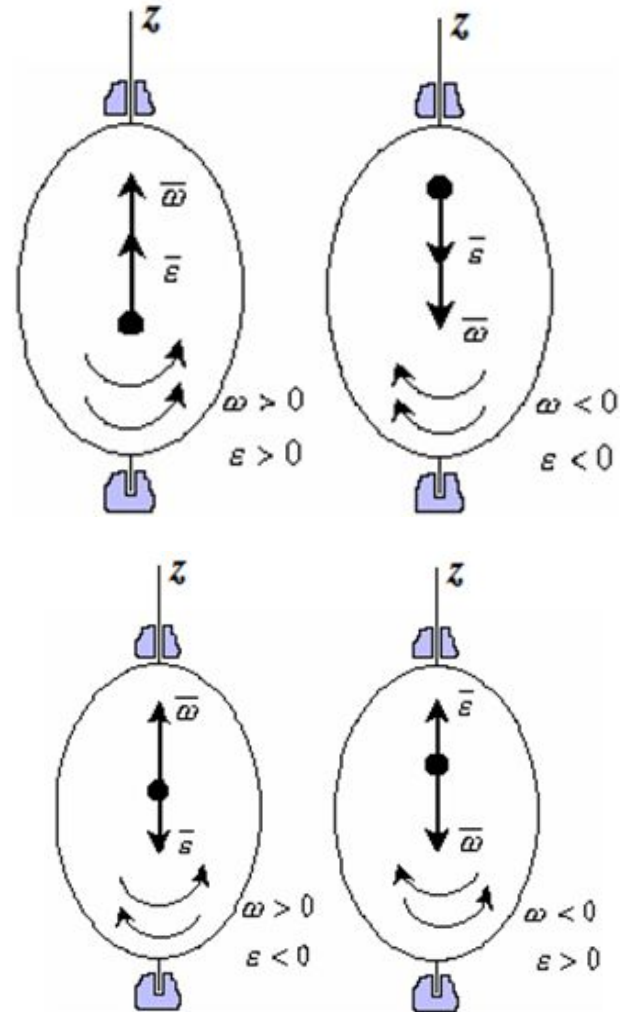
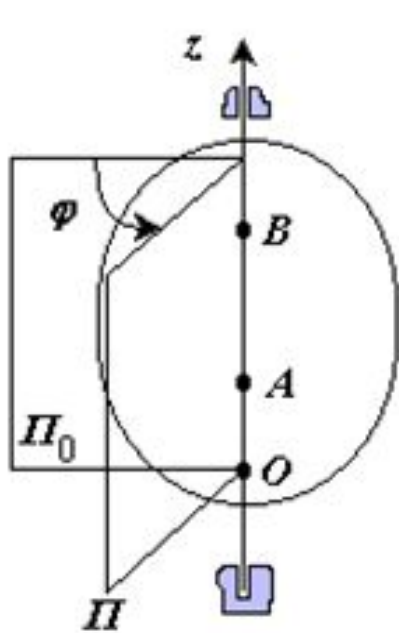


# Абсолютно твёрдое тело

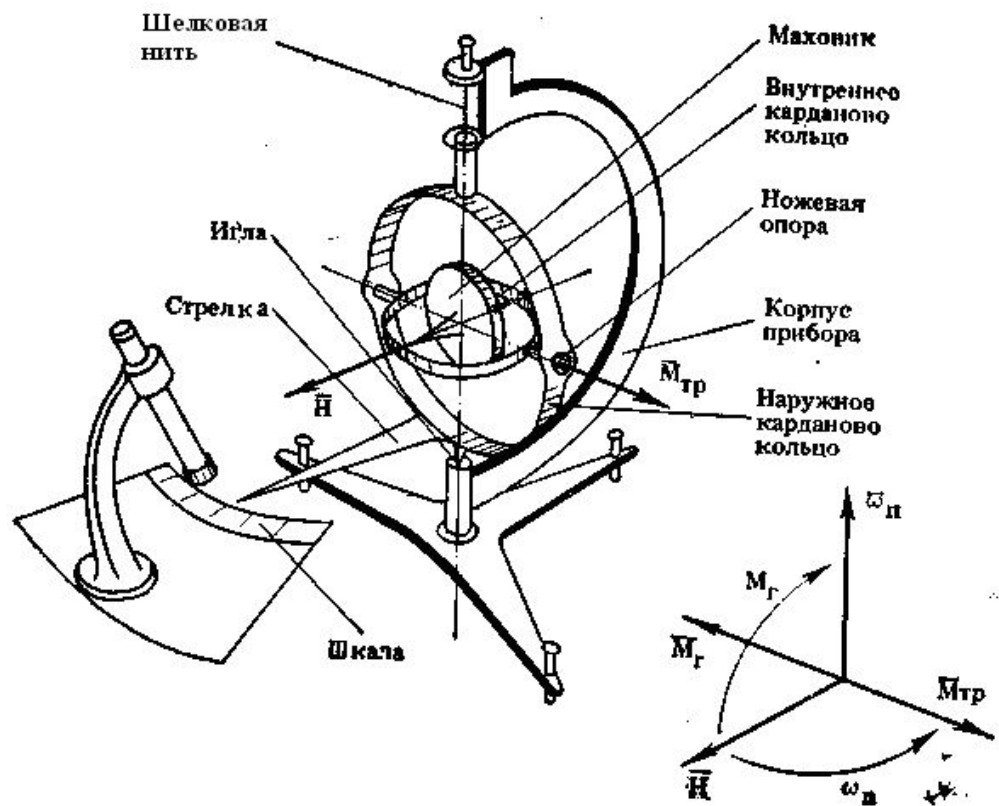
# Поступательное движение



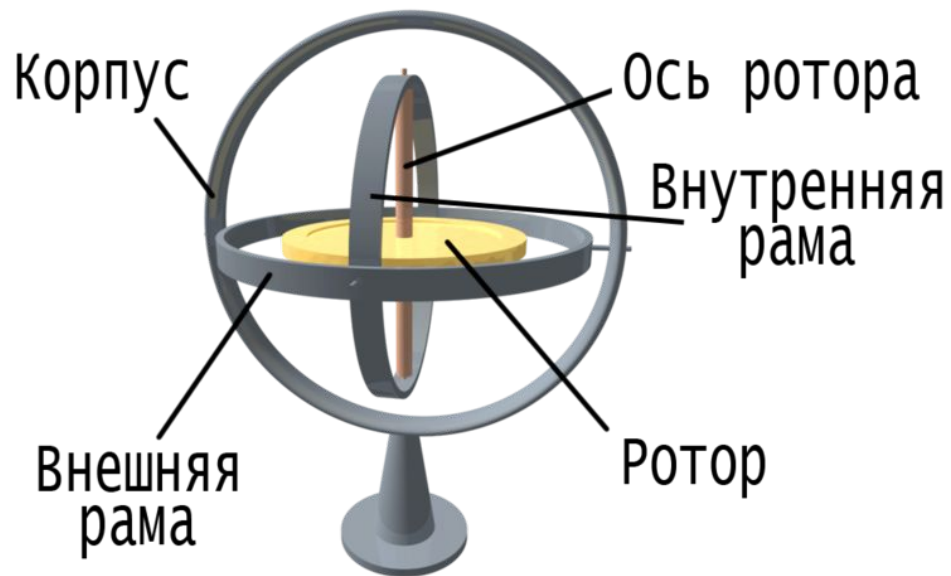
# Закон вращательного движения



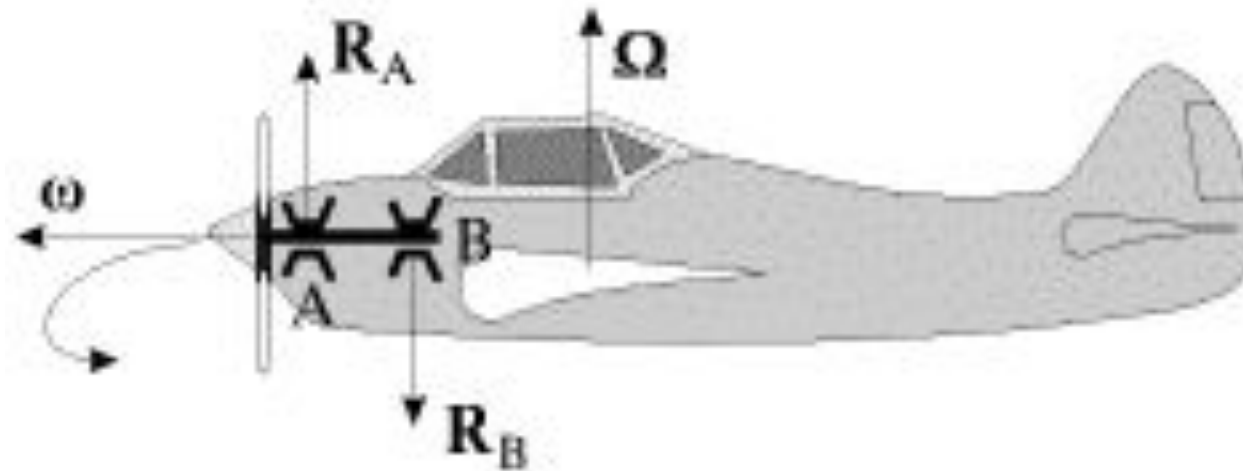
# Гироскоп как пример вращения твёрдого тела



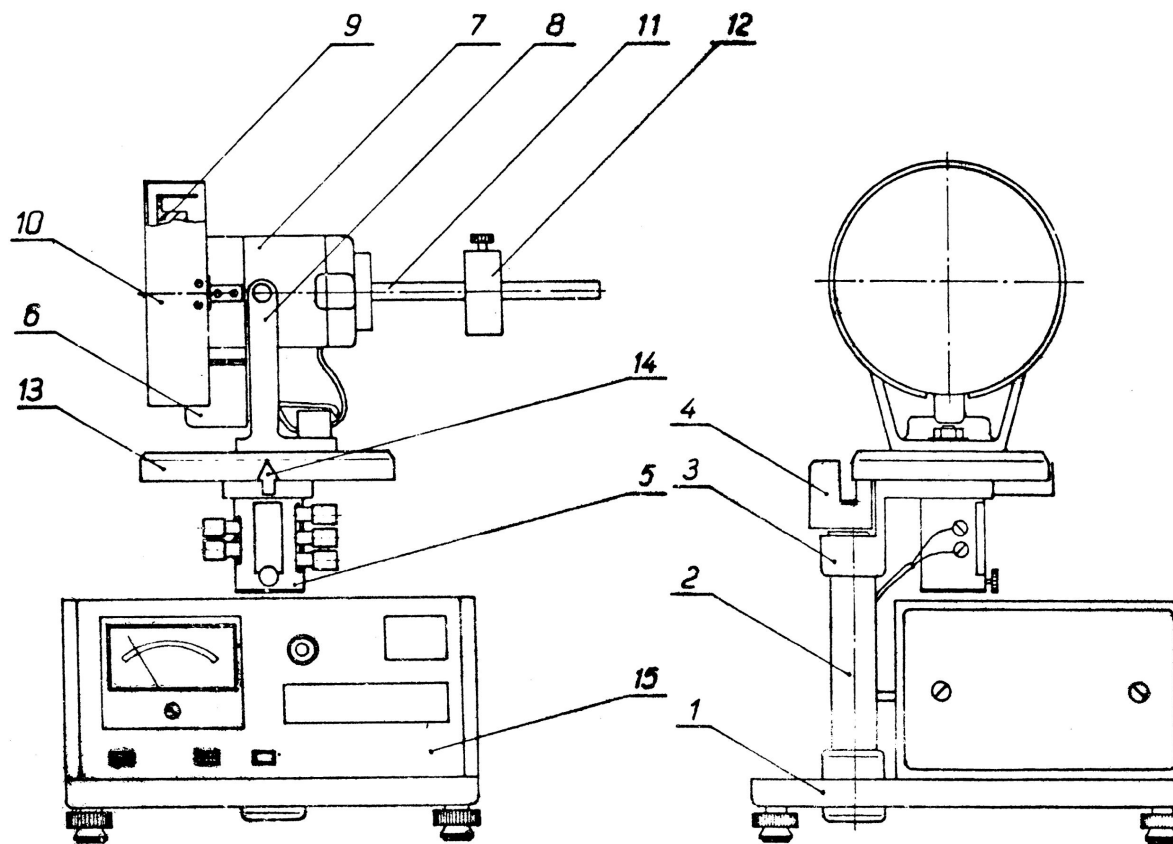
# Свойства гироскопа



# Применение

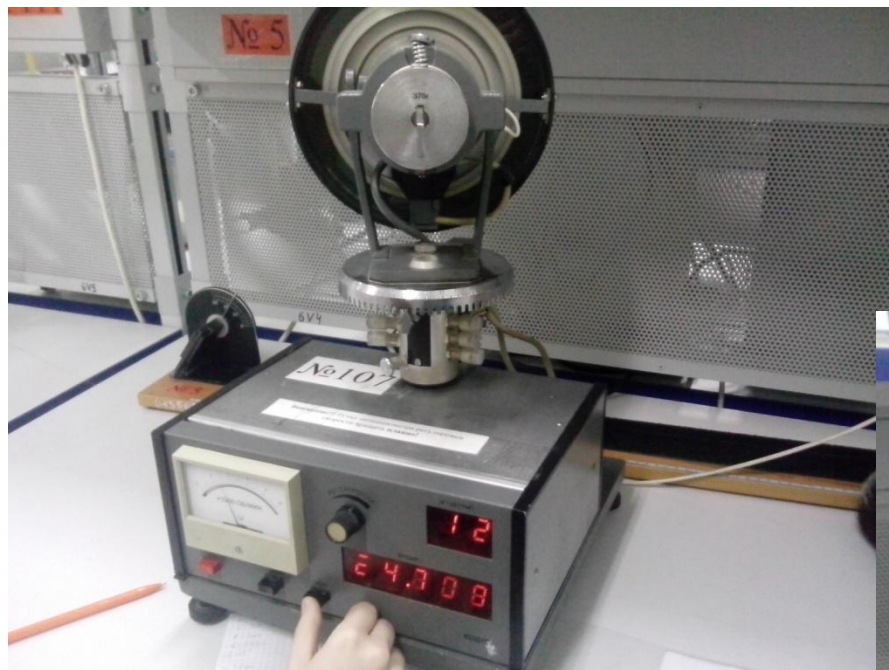


# Описание прибора FPM-10





# Практическая часть



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
1	1	0,03497															
2	2	0,05413															
3	3	0,08314															
4	4	0,1084															
5	5	0,13417															
6																	
7	1	0,02624															
8	2	0,04638															
9	3	0,06736															
10	4	0,08749															
11	5	0,1069															
12																	
13	1	0,01682															
14	2	0,02952															
15	3	0,04137															
16	4	0,05377															
17	5	0,06581															
18																	
19																	
20																	
21																	
22																	
23																	
24																	
25																	
26																	
27																	
28																	
29																	

