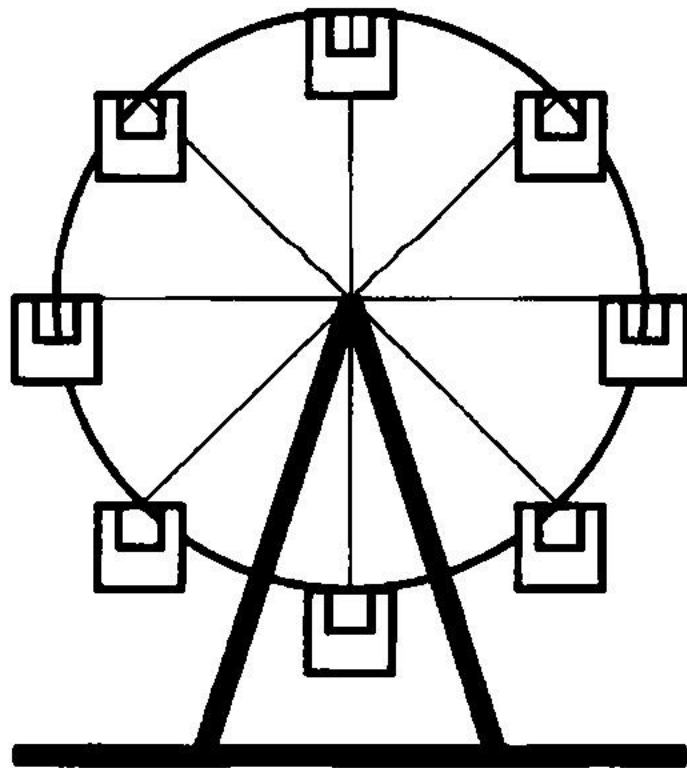


Исследование законов вращательного движения абсолютно твердого тела на примере гироскопа

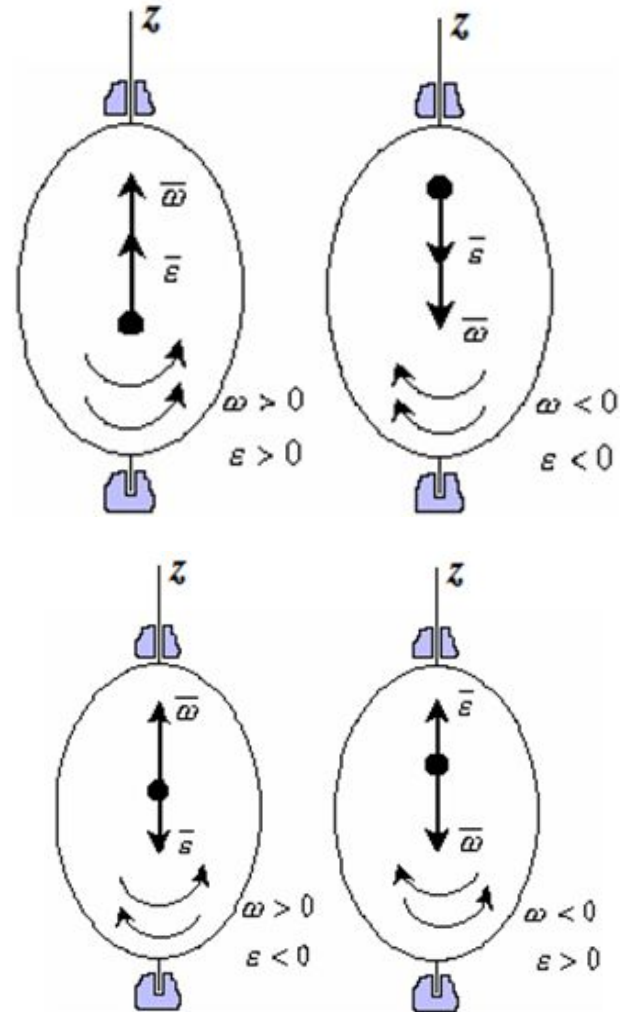
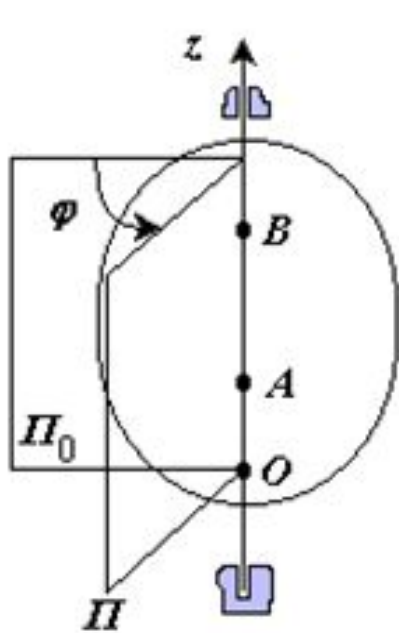


Абсолютно твёрдое тело

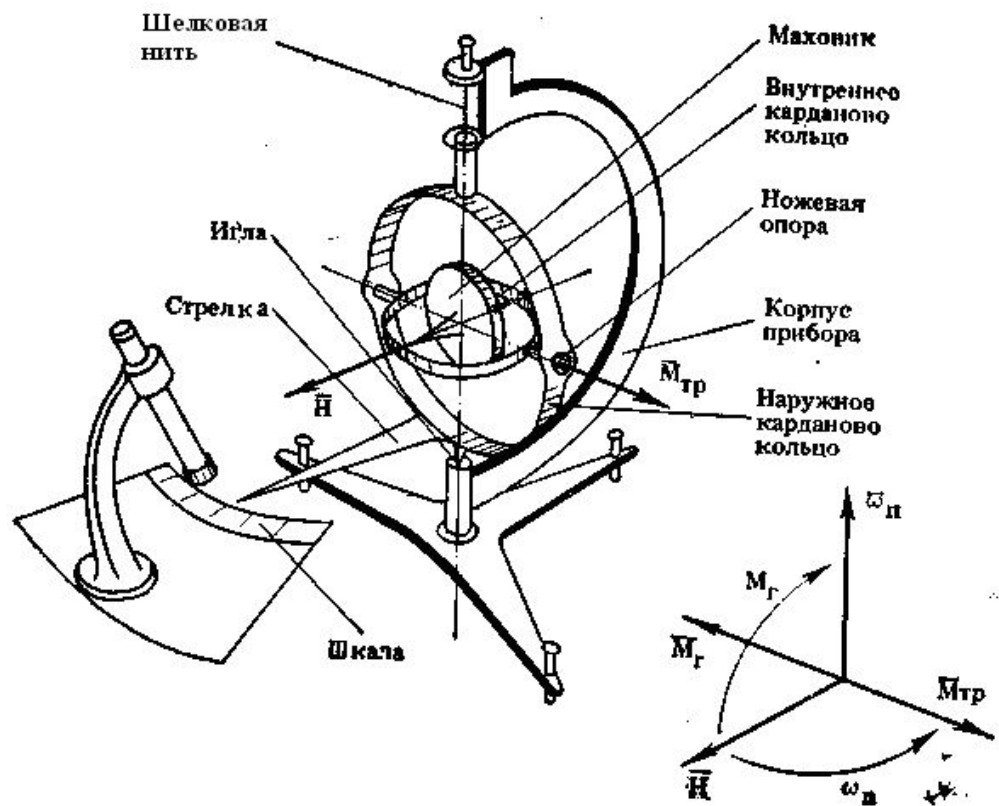
Поступательное движение



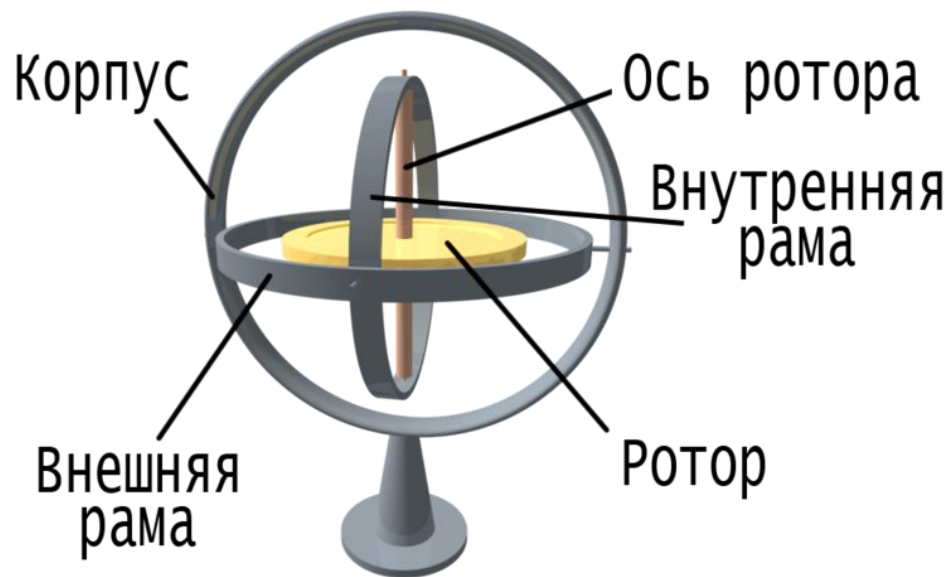
Закон вращательного движения



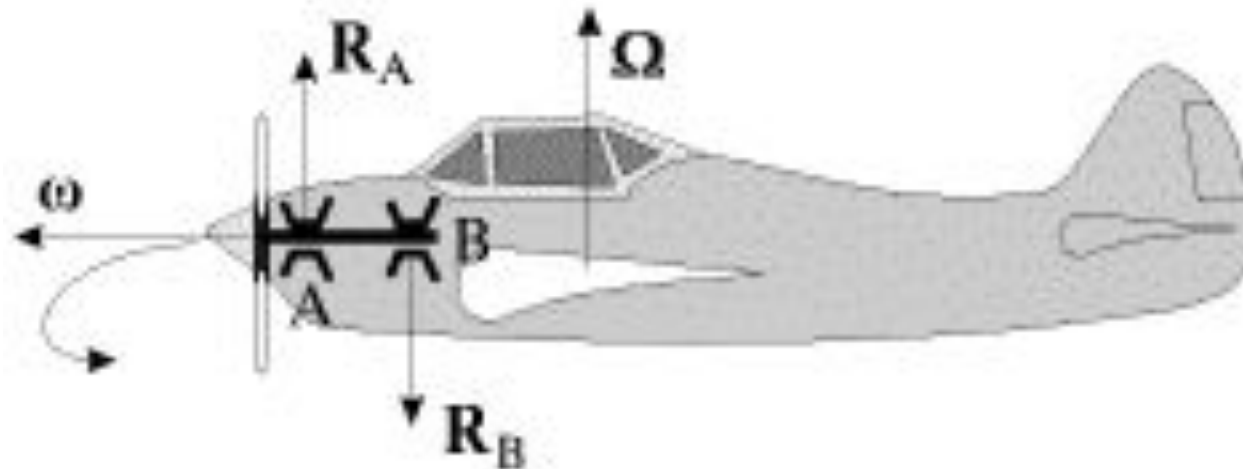
Гироскоп как пример вращения твёрдого тела



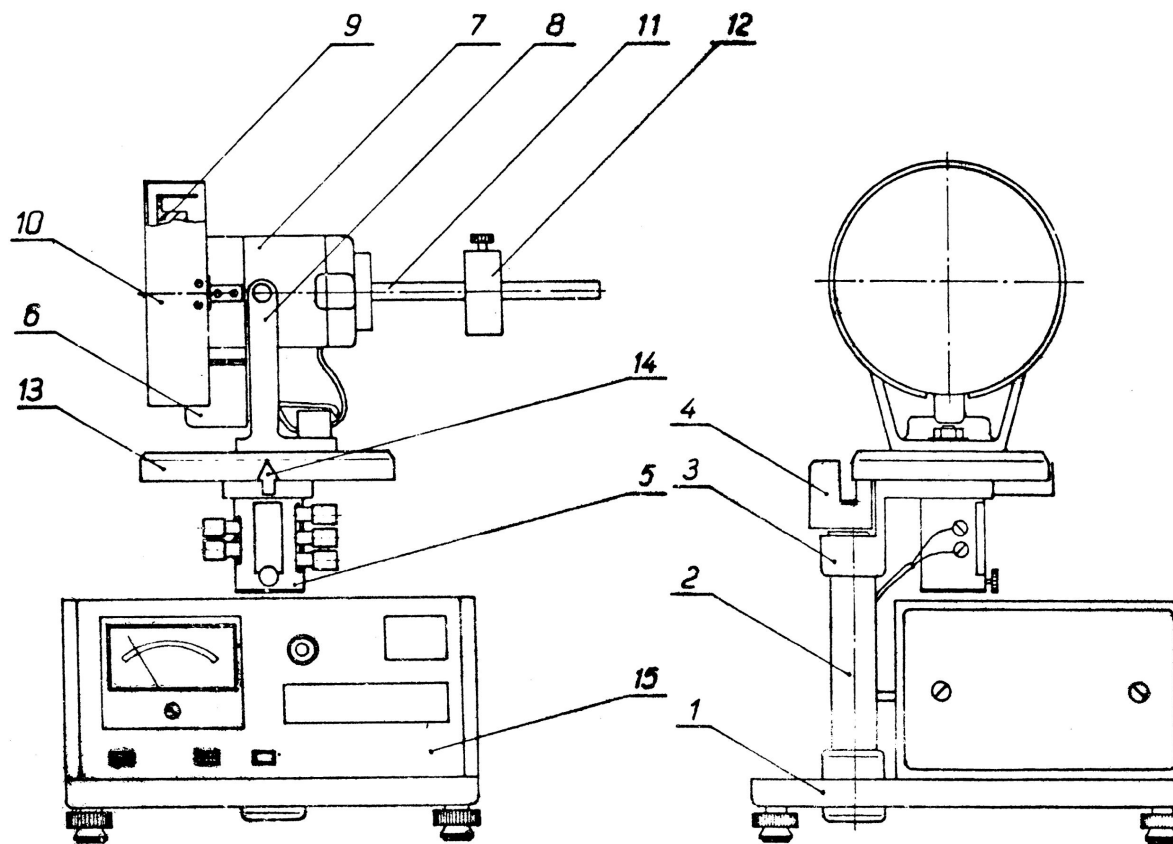
Свойства гироскопа



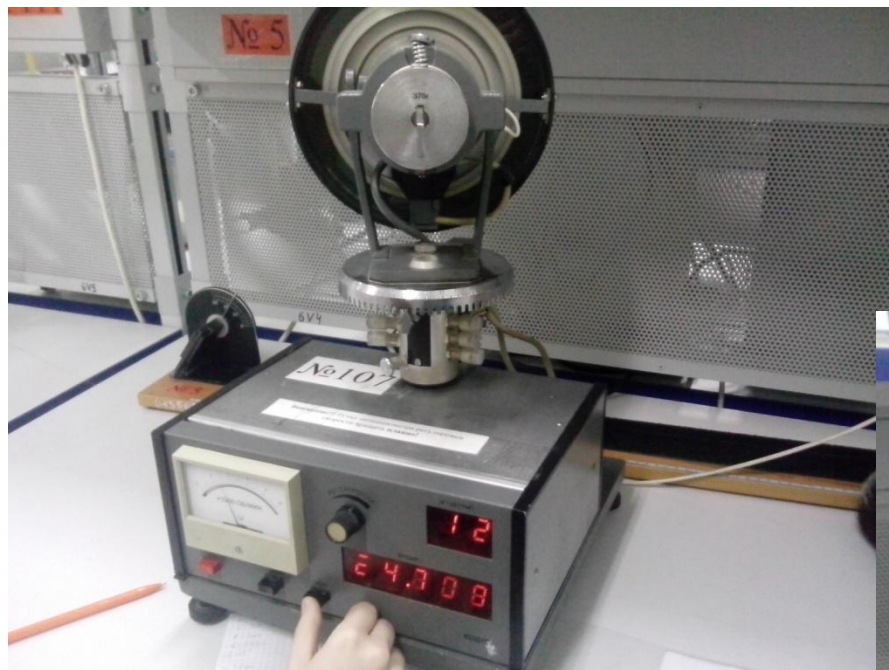
Применение



Описание прибора FPM-10



Практическая часть



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

