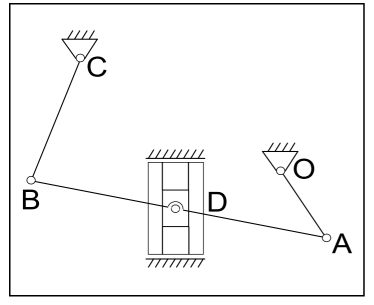
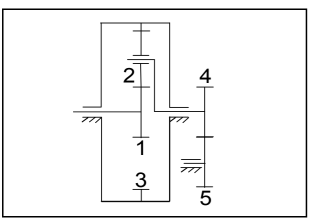
#### Кинематическая схема основного механизма

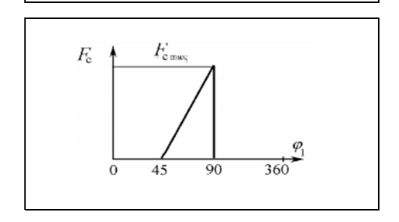


Исходные данные механизма										
OA	ОВ	ВС								
0,07	0,55	0,32								
m <sub>2</sub>	m <sub>3</sub>	m <sub>4</sub>	m <sub>5</sub>	I <sub>S1</sub>	I 52	I 53	I <sub>дв</sub>			
16,5	9,6	66	33	1,3	0,42	0,08	0,064			
n <sub>KP</sub>	пдв	F <sub>MAX</sub>	δ	φ						
200	2660	60	0,18	180						

# Схема зубчатого механизма

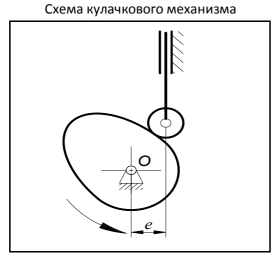


### Диаграмма силы сопротивления



## Исходные данные

m <sub>1</sub>	8		
m <sub>2</sub>	8		
Z <sub>a</sub>	10		
Z <sub>b</sub>	22		
X <sub>a</sub>	0,598		
x <sub>b</sub>	0,3		



## Исходные данные

h	е	θ	φ <sub>γ</sub>	φ <sub>c</sub>	Фд				
0,019		33	90	90	0				
Закон движения толкателя									

Синусоидальный