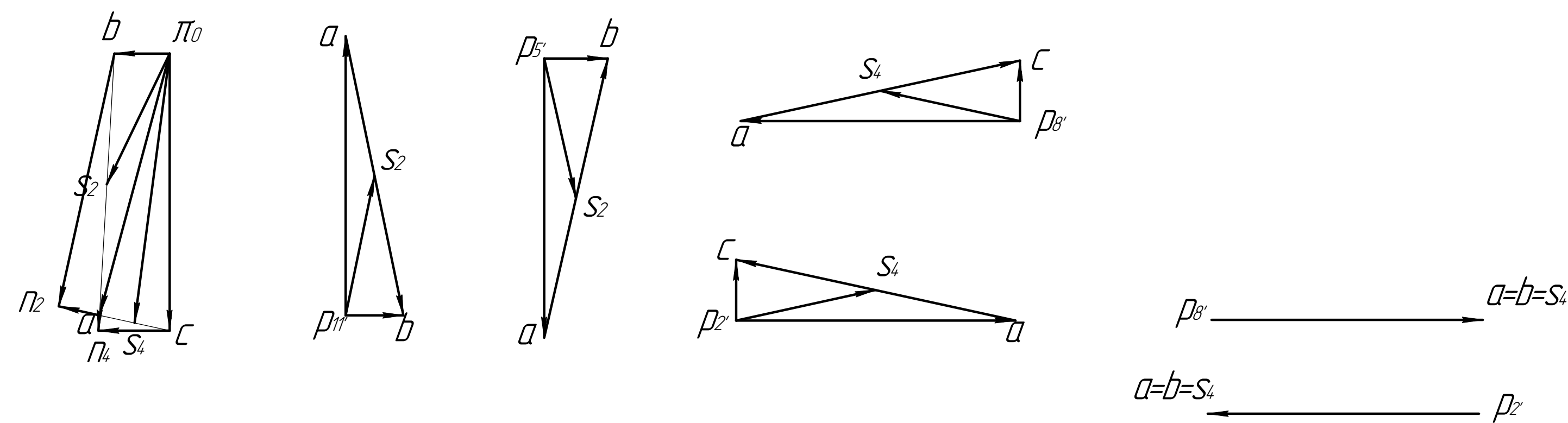
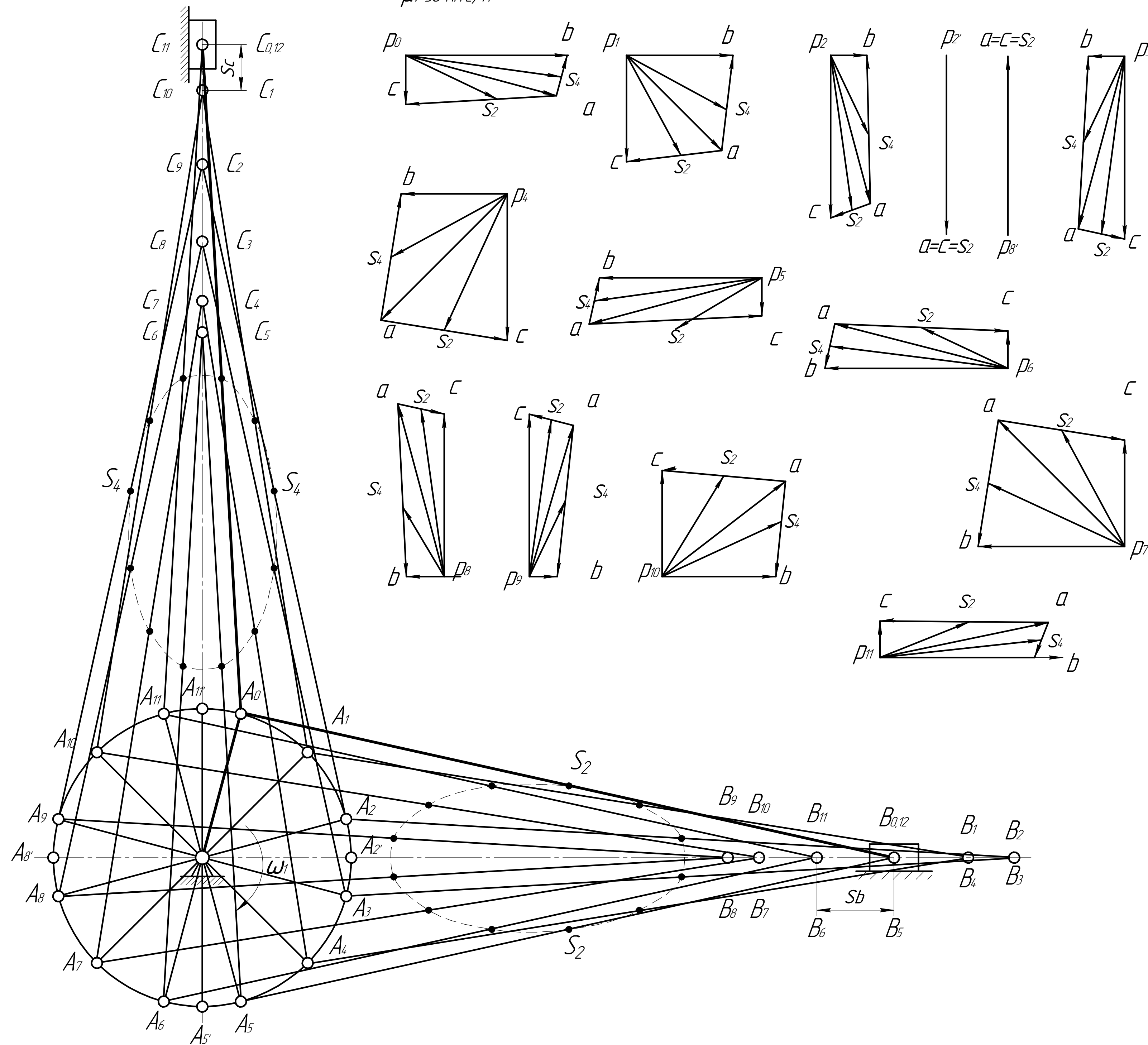
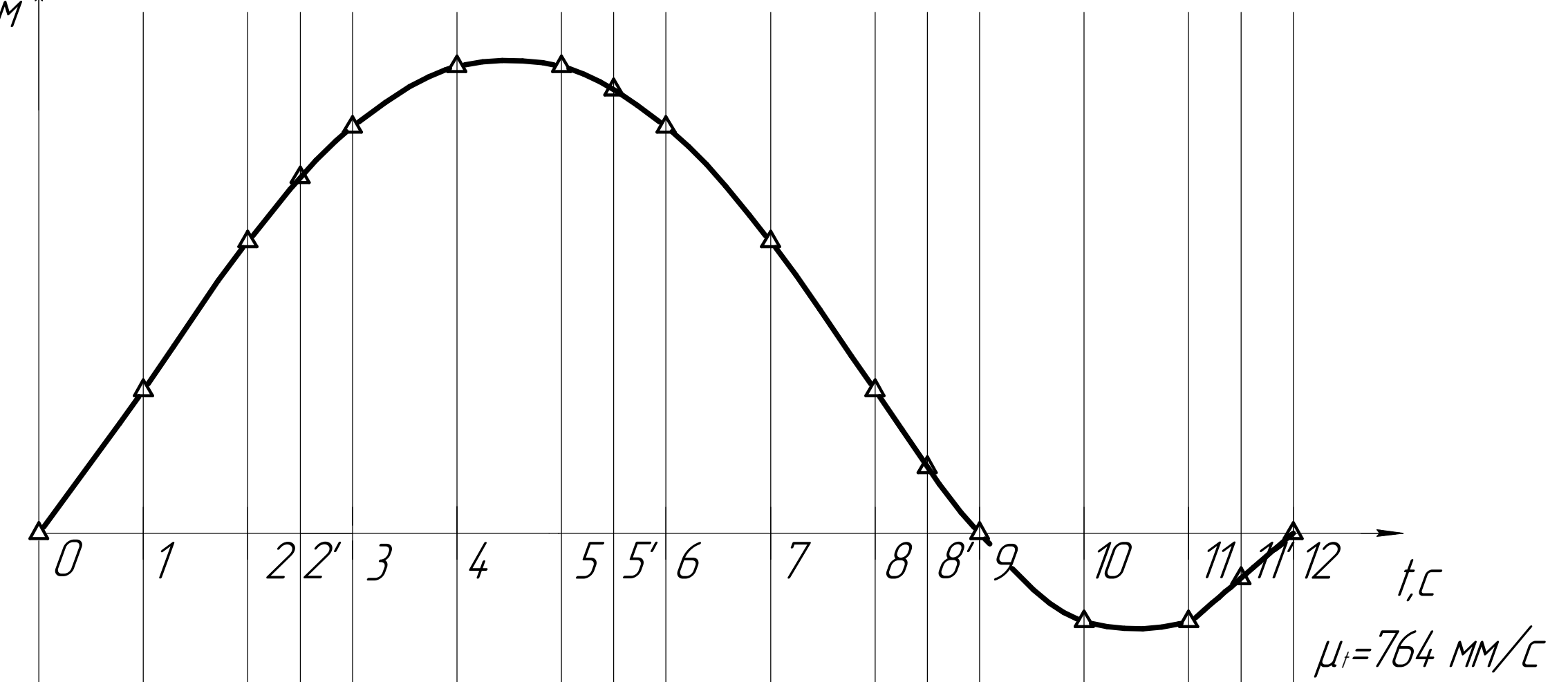
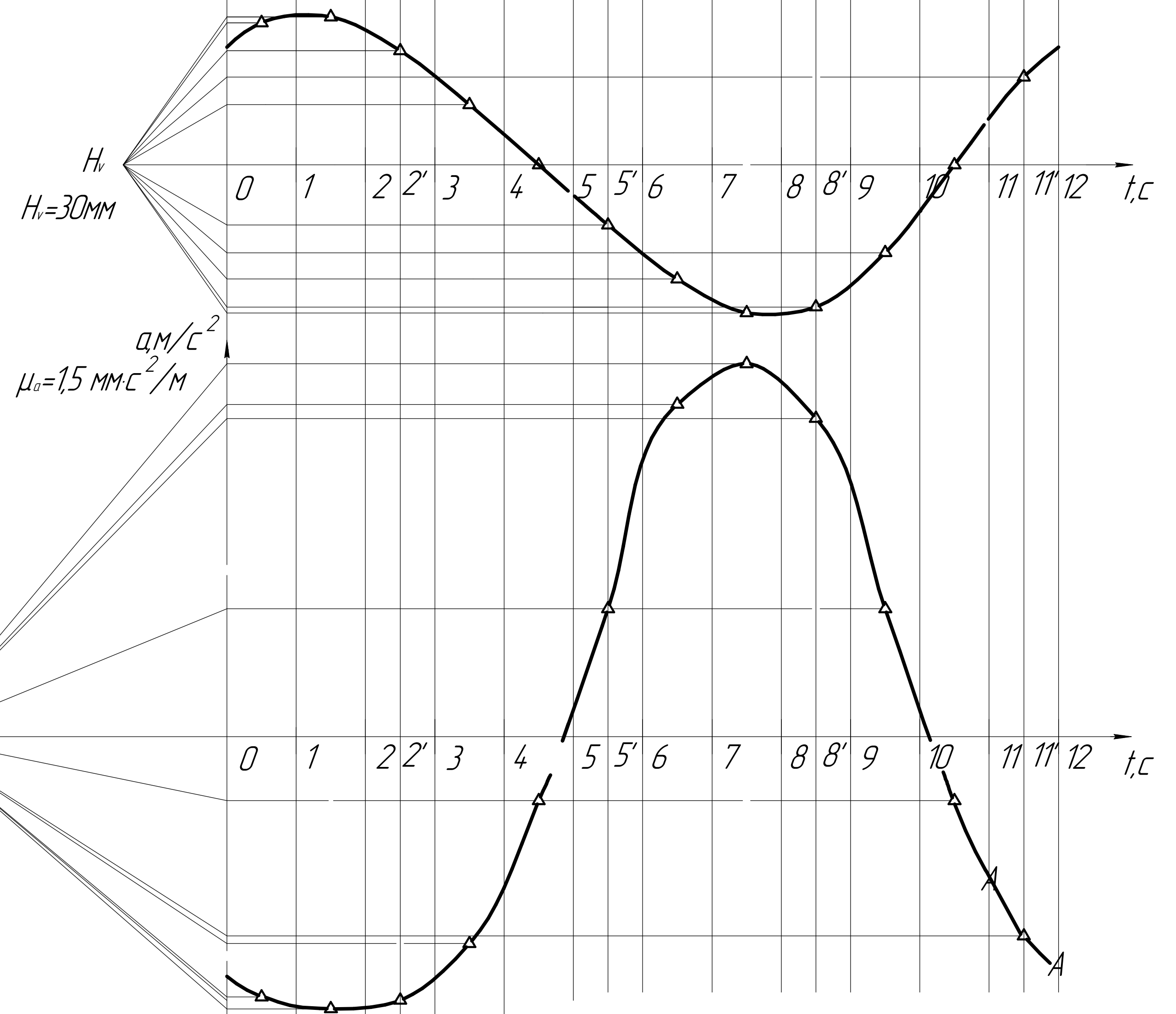


$$\mu_v = 30 \text{ MM} \cdot \text{C} / \text{M}$$

$$\mu_s = 500 \text{ } S, M \text{ } MM/M$$

$$\mu_v = 17 \text{ MM} \cdot \text{C} / \text{M}$$


						ФТТ-331.12.02.00.00			
						Кинематическое исследование			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		Лист	Масса	Масштаб	
Разработ		Сударова							
Проб.		Полыктаев							
Т.контр.						Лист 1	Листов 4		
Исполн.						Филиал ГОУ ВПО ЮФРГУ в г.Златоуст КТМ			
Утв.									