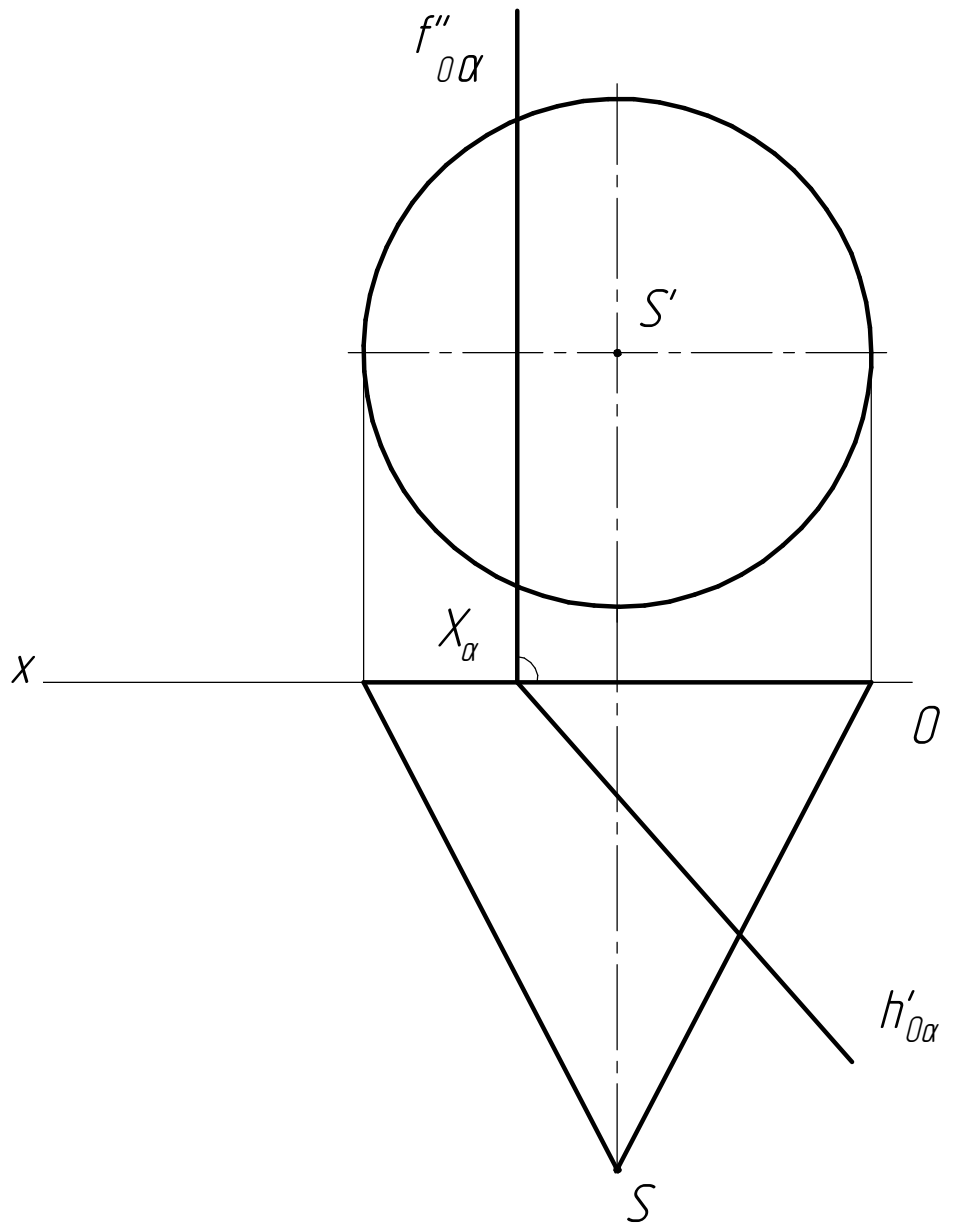


Найти линию пересечения двух плоскостей, заданных проекциями геометрических фигур. Определить видимость отрезков на пл.  $\pi_1$  и пл.  $\pi_2$ . ( На чертеже рекомендуется первый шаг решения задачи – перемена плоскости  $\pi_1$  на  $\pi_4$  )

					<i>Пересечение плоскостей</i>		
Изм.	Лист.	№ докум.	Подпись	Дата	Задача 4 Вариант 12		
Разраб.							
Проб.							
Н. контр.							
Утв.					Литера	Лист	Листов
					Группа _____		



Построить линию пересечения поверхности проецирующей плоскостью.  
Найти истинную величину сечения.

					<i>Пересечение поверхности плоскостью</i>		
<i>Изм.</i>	<i>Лист.</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>			
<i>Разраб.</i>							
<i>Проб.</i>					<i>Группа _____</i>		
<i>Н. контр.</i>							
<i>Утв.</i>							
					<i>Задача №5</i> <i>Вариант 12</i>		