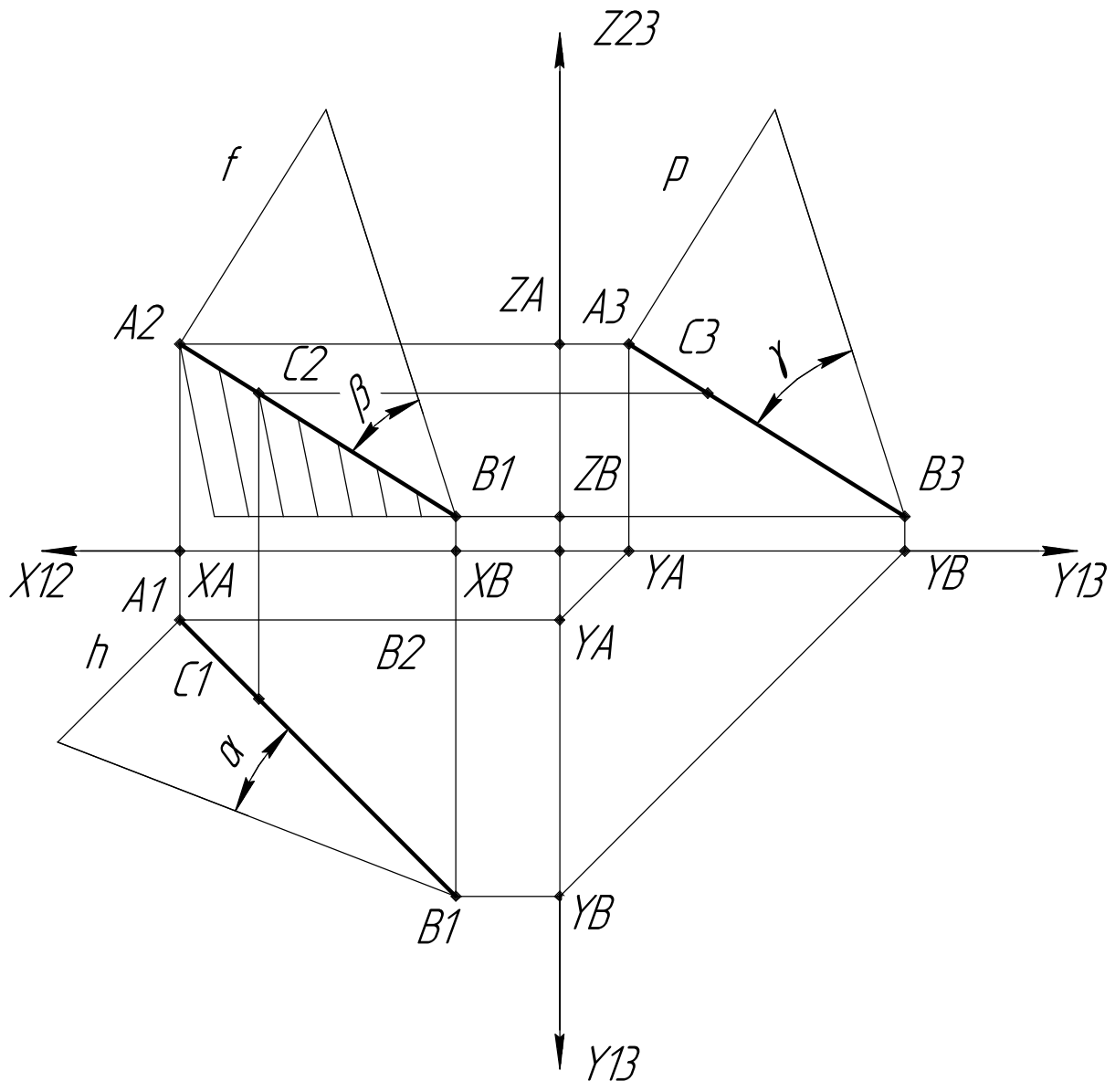


M2.ИЦКГ.12.03.01. Лр 01.09.01

По заданным координатам точек A и B построить проекции отрезка AB . Определить натуральную величину отрезка AB и углы его наклона к плоскостям проекции Π_1, Π_2, Π_3 . Построить точку C делящую отрезок AB в отношении $2:5$.
 $A(55, 10, 30), B(15, 50, 5)$



Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № дробл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

M2.ИЦКГ.12.03.01. Лр 01.09.01

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Павлов		
Проб.		Федоренко		
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

Задание №01

Лит.	Масса	Масштаб
		1:1
Лист	Листов	1

ГУАП, гр. Z1111