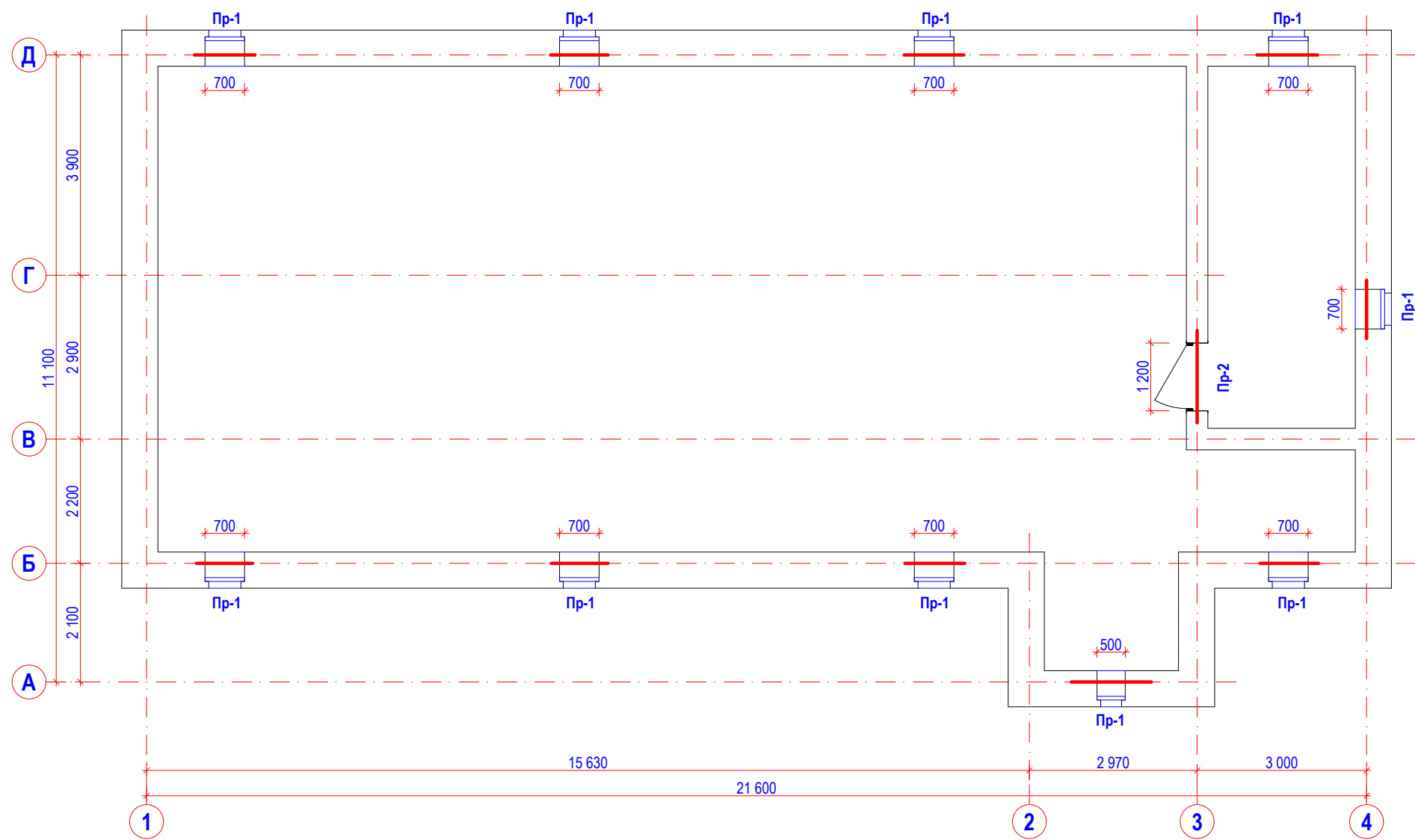


Схема расположения перемычек мансардного этажа



Ведомость перемычек

Марка, поз.	Схема сечения
Пр-1 (10 шт)	
Пр-2 (1 шт)	

Спецификация элементов перемычек

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Количество на этаж, шт.	Масса ед. кг
1	ООО ПО "Железобетон"	3 ПБ 13-37п	50	85
2	ООО ПО "Железобетон"	3 ПБ 16-37п	1	410
3	ООО ПО "Железобетон"	2 ПБ 16-2п	2	71
4	ООО ПО "Железобетон"	1 ПБ 13-1п	11	25
5	ООО ПО "Железобетон"	1 ПБ 10-1п	4	20

1. В перегородках толщиной 120 мм над проемами использовать перемычки поз. 4, 5.
2. Все отметки перемычек уточнить по месту.

						0109-17 КР			
						Здание кризисного центра, по ул. Н. Островского, в Советском районе г. Астрахани			
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Конструктивные и объёмно - планировочные решения	Стадия	Лист	Листов
ГАП		Ермолин Н. И.					П	14	
Разраб.		Колосков В. Ю.							
ГИП		Колосков В. Ю.				Схема расположения перемычек мансардного этажа			