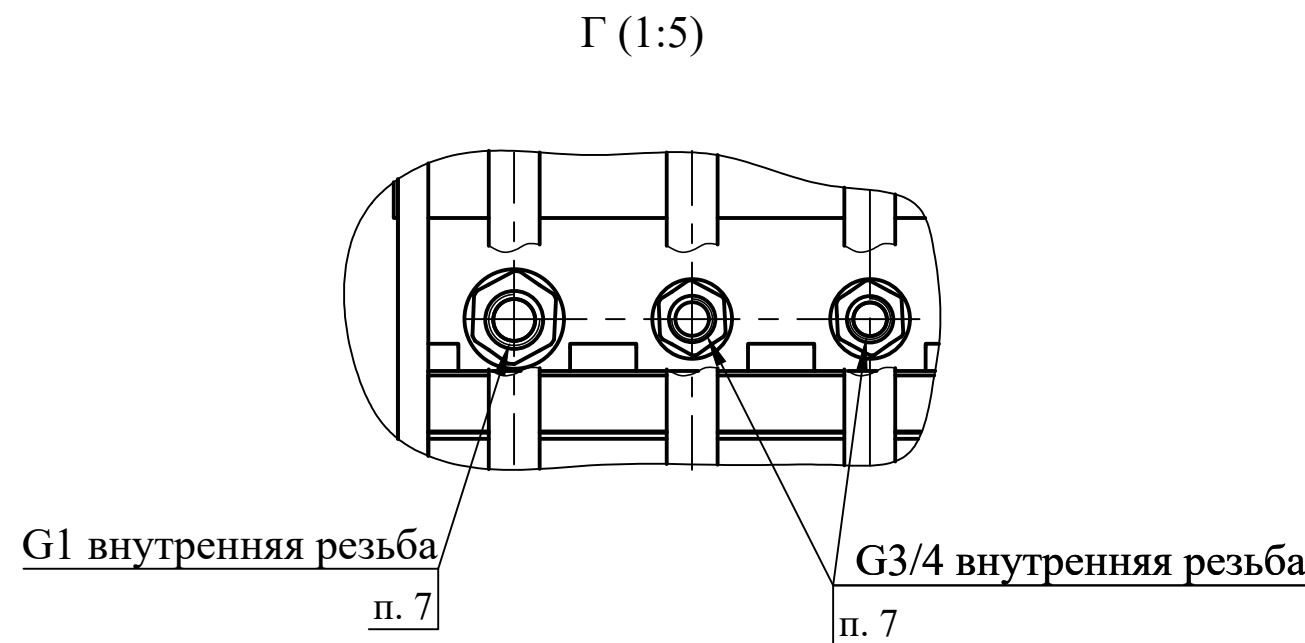
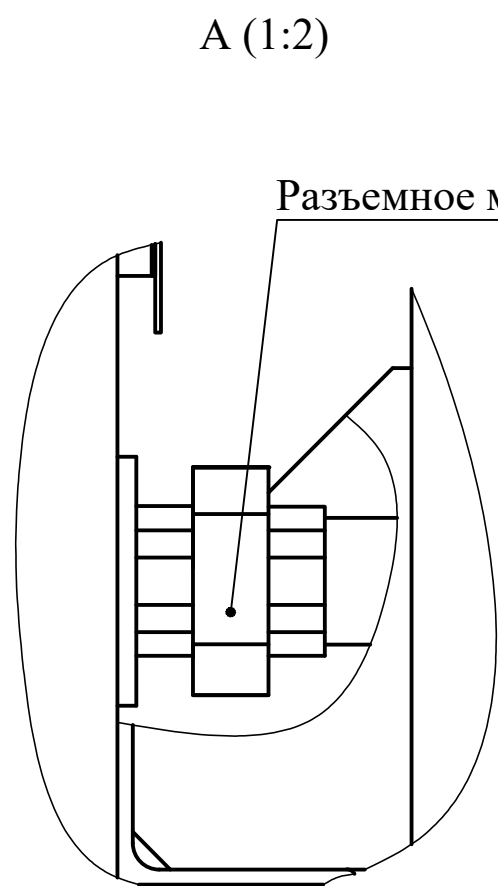
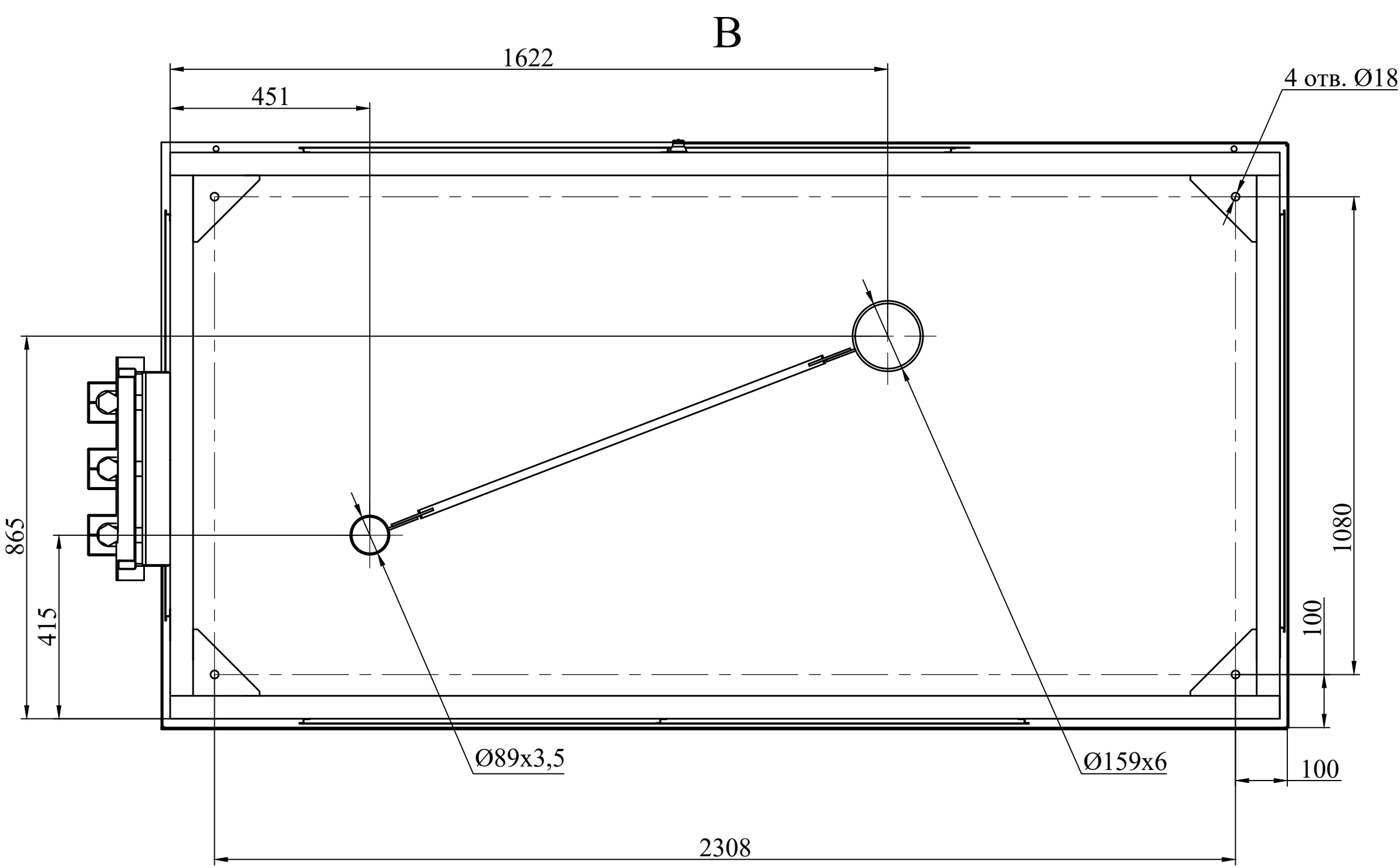
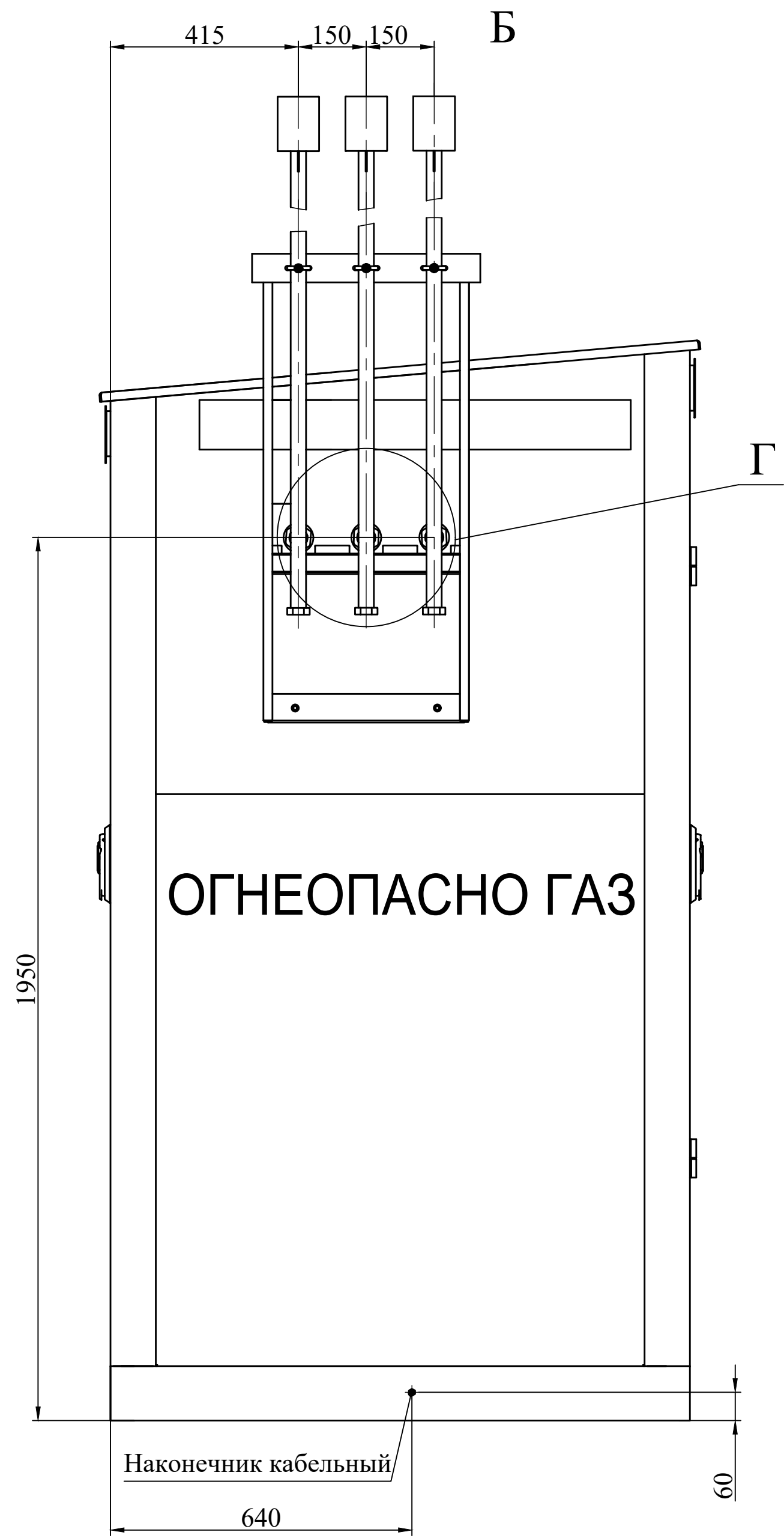
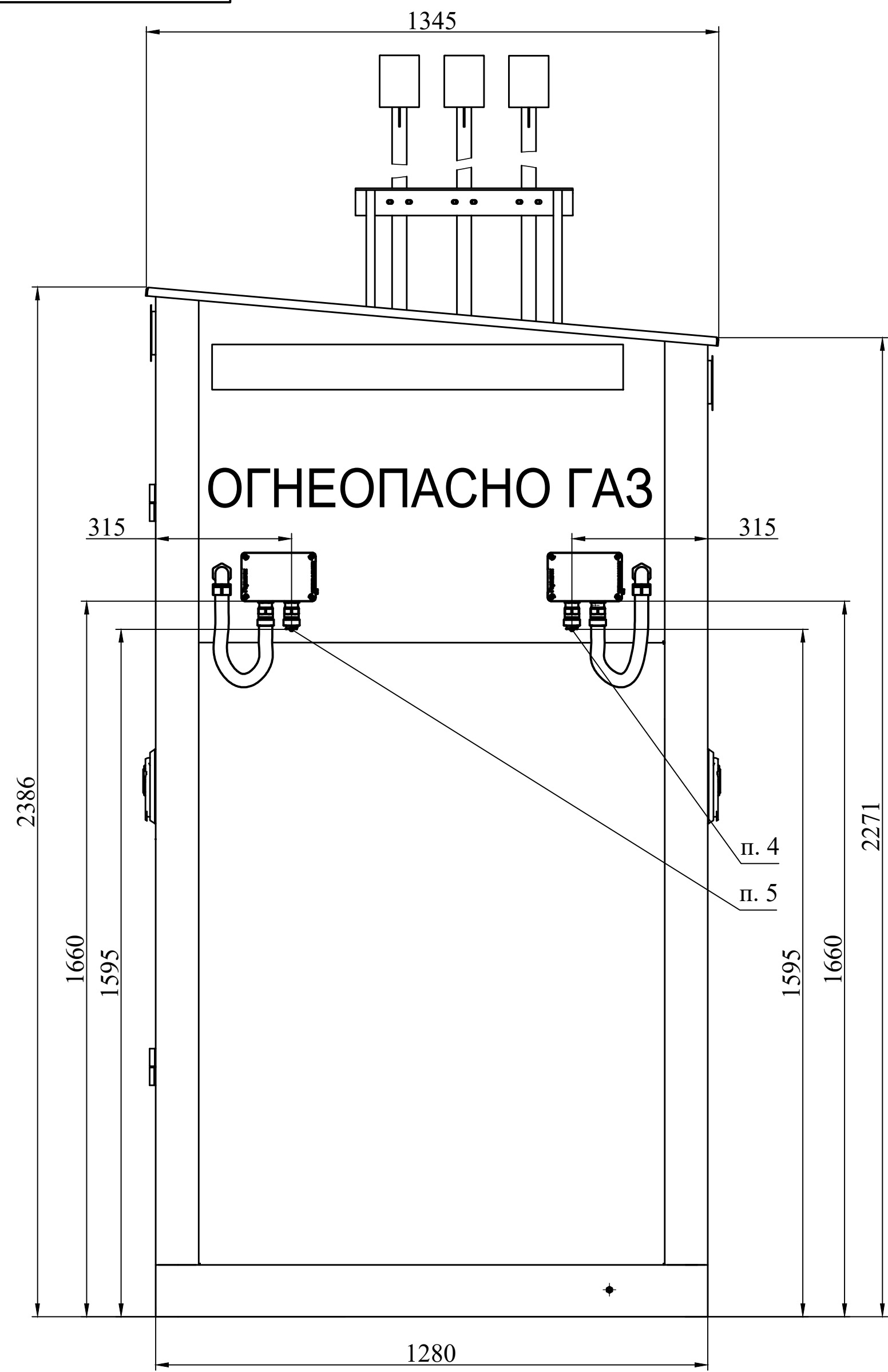


Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Куриев				Пров.	Гончаров			
Т. контр.	Рогов				Н. контр.	Петров			
Утв.	Ибрагимов								


ДПМА.067327.032-04ГЧ

Справ. №	ДПМА.067327.032-04
----------	--------------------

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Куриев			
Пров.	Гончаров			
Т. контр.	Рогов			
Н. контр.	Петров			
Утв.	Ибрагимов			



- Размеры для справок.
- Граница точки подключения входного газопровода в ГРПШ. Подключение производится сваркой трубопроводов встык. Рекомендуется использовать трубу: Труба 89x3,5 ГОСТ 10704-91.
- Граница точки подключения выходного газопровода из ГРПШ. Подключение производится сваркой трубопроводов встык. Рекомендуется использовать трубу: Труба 159x6 ГОСТ 10704-91.
- Точка подключения к сети 220В 50Гц для металлорукава МРПИ 25 (ГОРЭЛТЕХ).
- Допускается демонтаж стандартного кабельного ввода из состава клеммной коробки и подключение жесткой трубы с резьбой на конце М32х1,5 к корпусу клеммной коробки через соответствующий взрывозащищенный кабельный ввод.
- Вести подключение заземления проводом сечением не менее 2,5 мм² к указанным кабельным наконечникам. Место присоединения жилы кабеля к наконечнику защитить с помощью термоусадочной трубки. Допускаются другие способы присоединения, принятые монтажной организацией.
- В случае необходимости подключения внешних сбросных патрубков допускается демонтаж существующих сбросных патрубков и использование резьбы разъемных муфтовых соединений.

					ДПМА.067327.032-04ГЧ				
					Пункт газорегуляторный шкафной (ГРПШ)		Лит.	Масса	Масштаб
								1850	1:1
					Габаритный чертеж				
							Лист	Листов 1	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			 ОАО «МОСПРОМГАЗ» Разработка Промышленных Объектов		
Разраб.	Куриев								
Пров.	Гончаров								
Т. контр.	Рогов								
Н. контр.	Петров								
Утв.	Ибрагимов								

Копировал

Формат А1