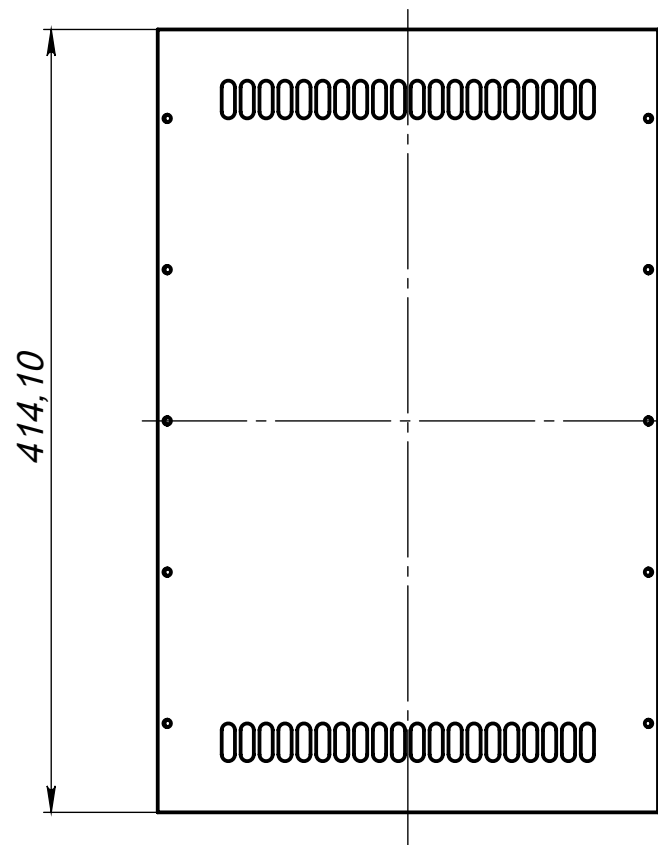
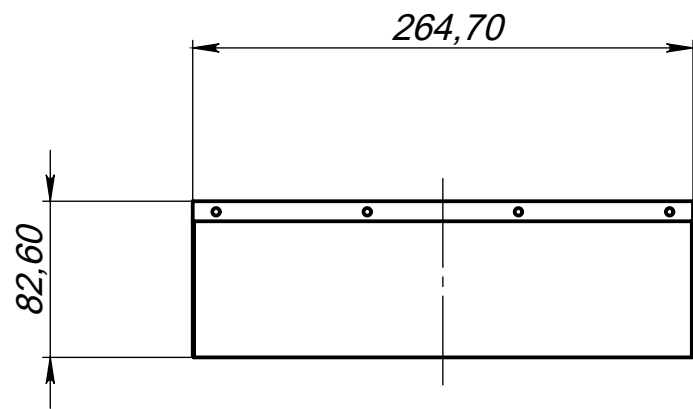
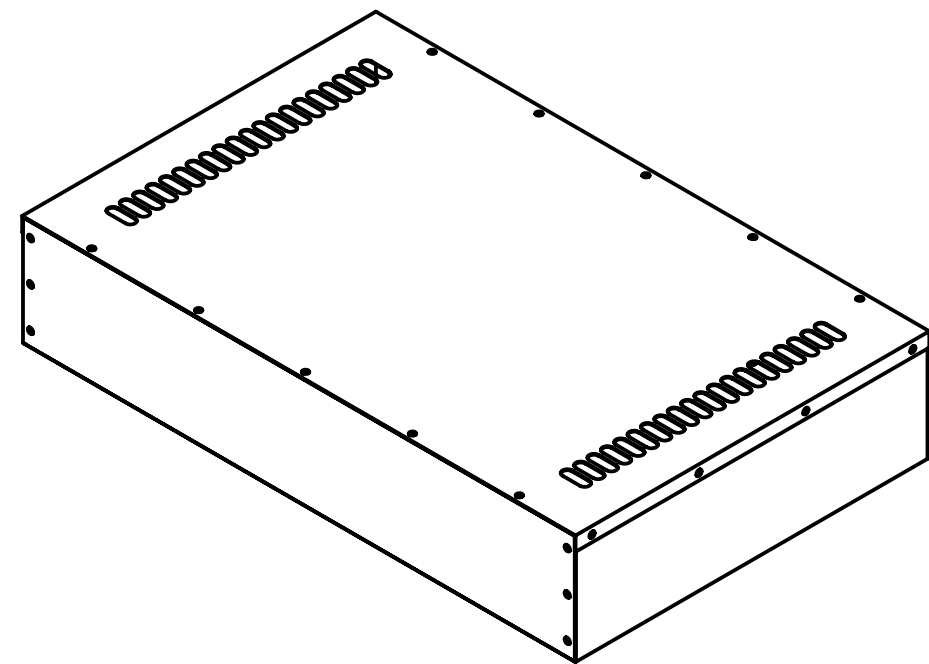
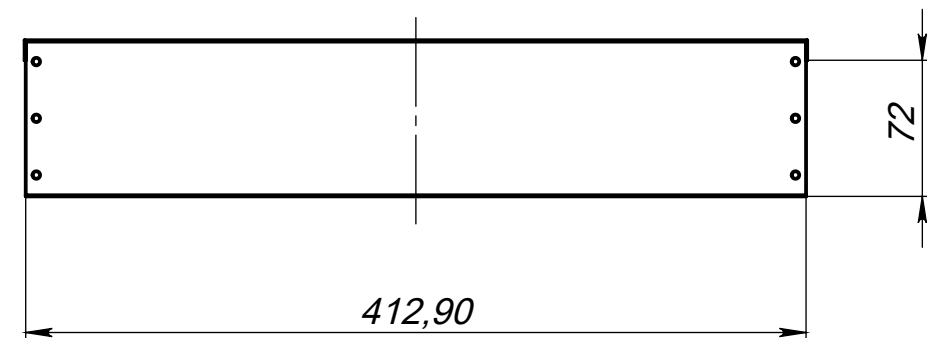


Перв. примен.		Справ. №		Подп. и дата		Инв. № дубл.		Взам. инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.	

МГТУ.565242.003



Условия эксплуатации:  
Рабочие температуры - от 0°С до +55°С;  
Влажность - до 80% при 25°С;  
Давление - от 90 до 110 кПа;  
Вибрации - от 5 до 2000 Гц;  
Акустические шумы - от 100 до 10000 Гц при  
звуковом давлении до 130 дБ.



					МГТУ.565242.003 ГЧ					
					Корпус блока питания	Лит.			Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						1:4
Разраб.		Калайда И. Е.								
Пров.		Родин М. В.								
Т. контр.										
						Лист 1			Листов 1	
Н. контр.						МГТУ им. Н. Э. Баумана кафедра РЛ1 группа РЛ1-74				
Утв.										