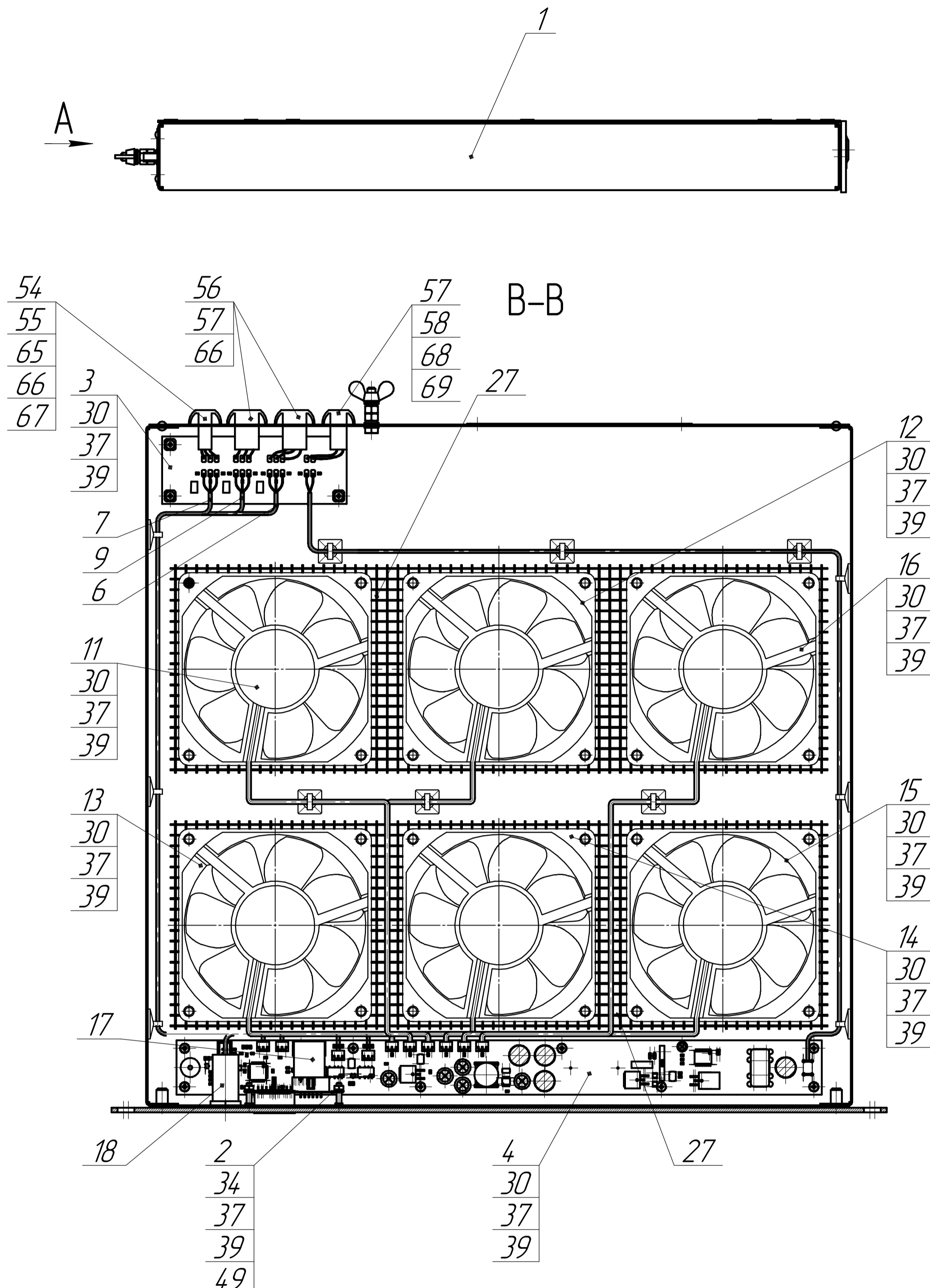
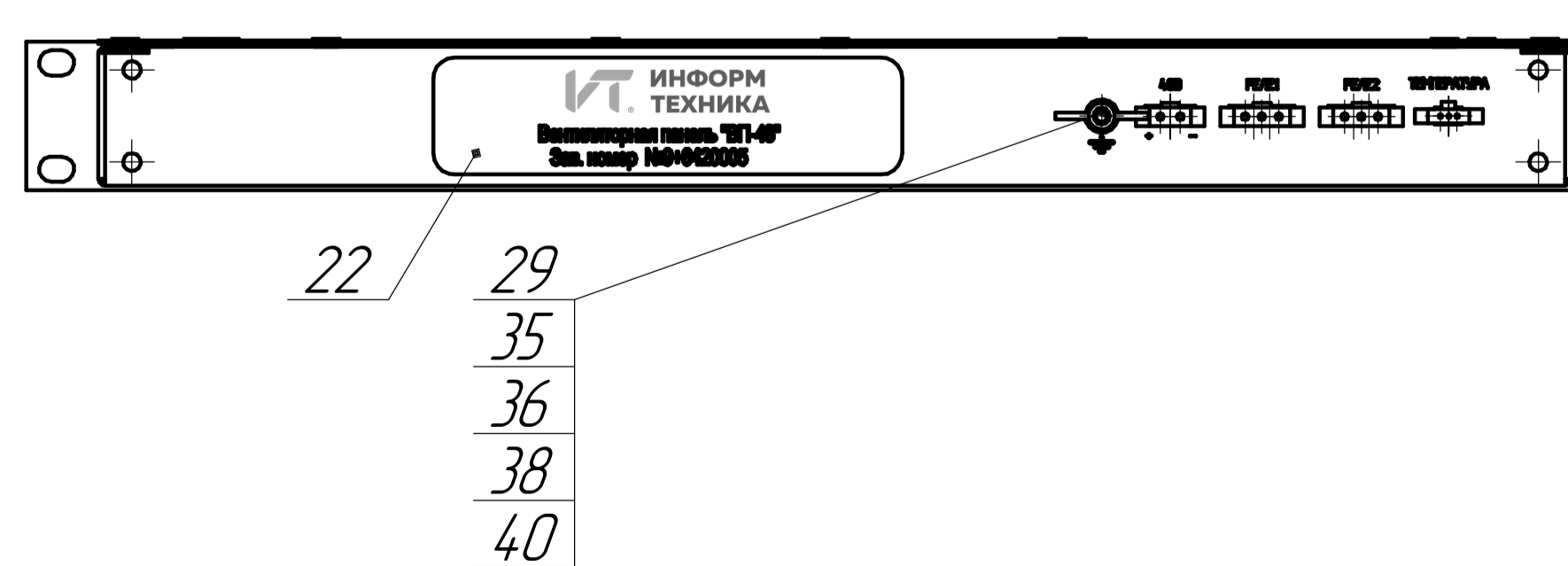
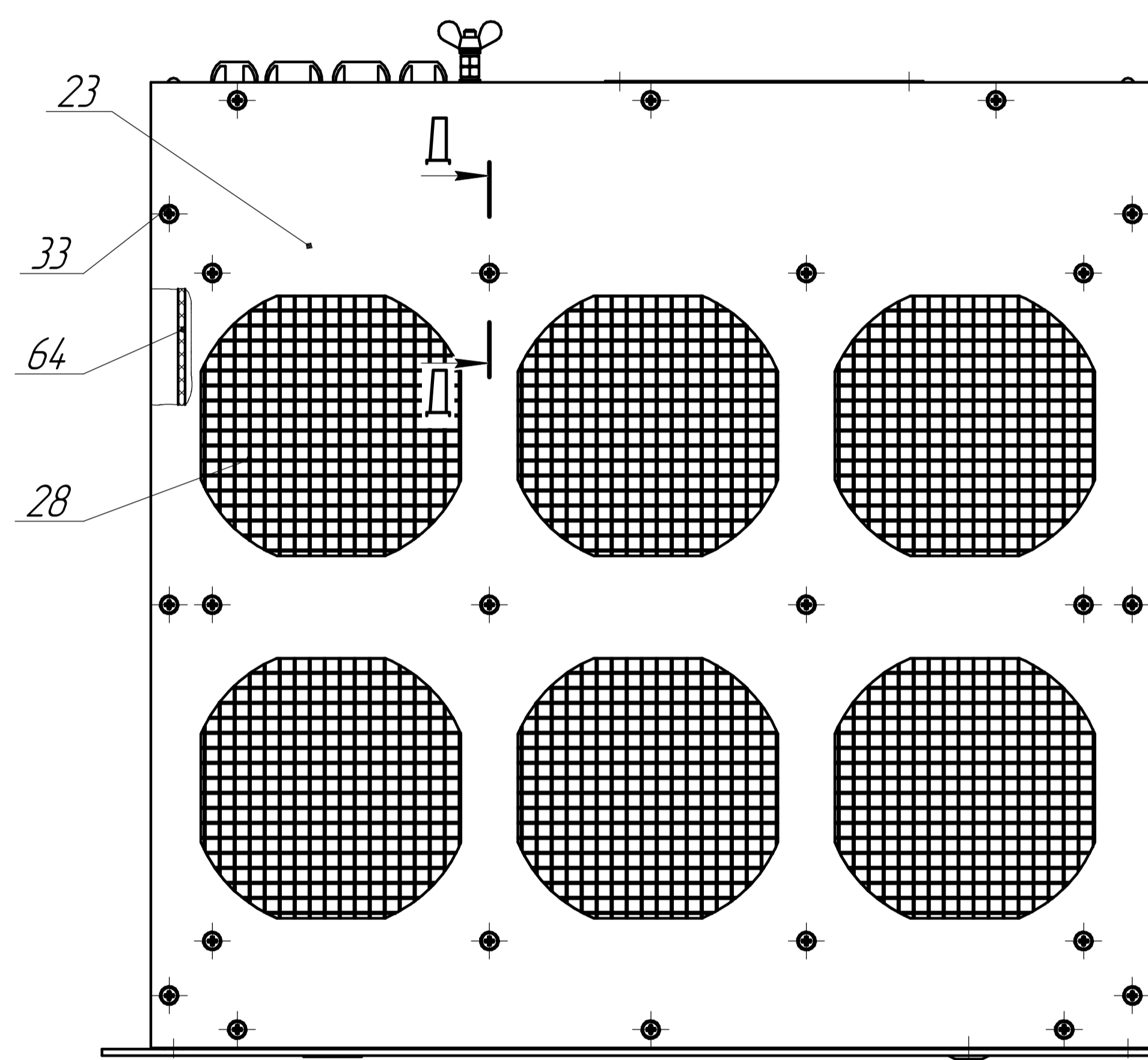
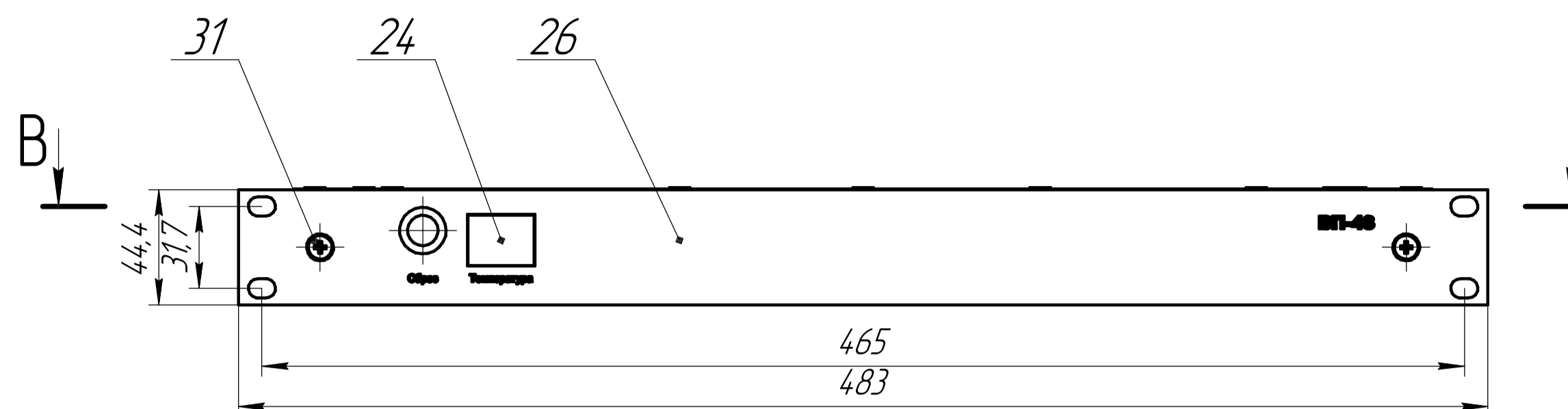
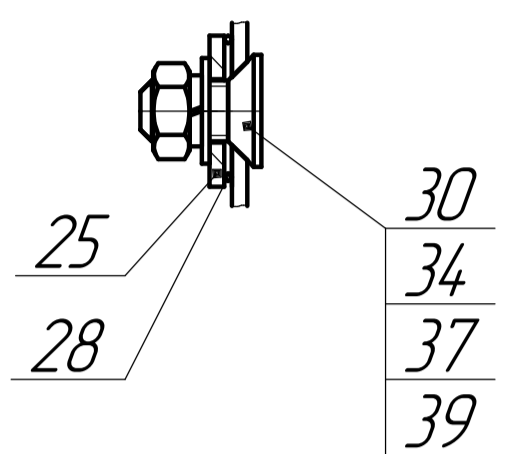


Рис. 1



Д-Д(2:1)
12 мест

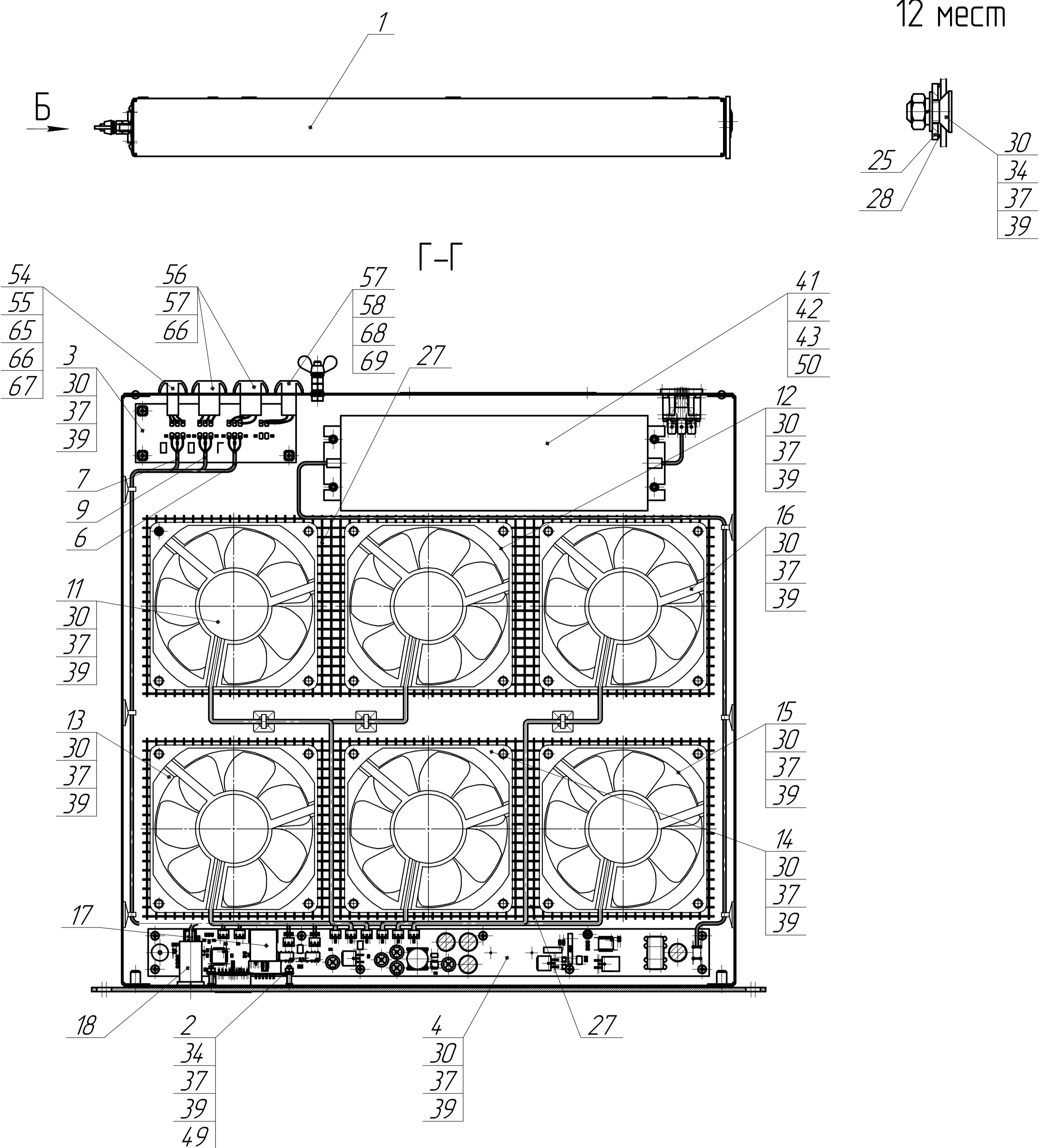
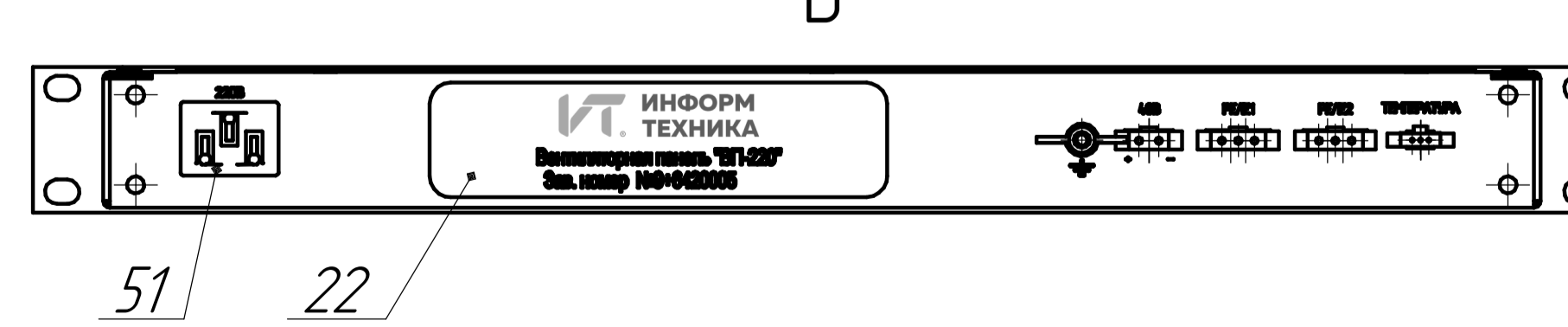
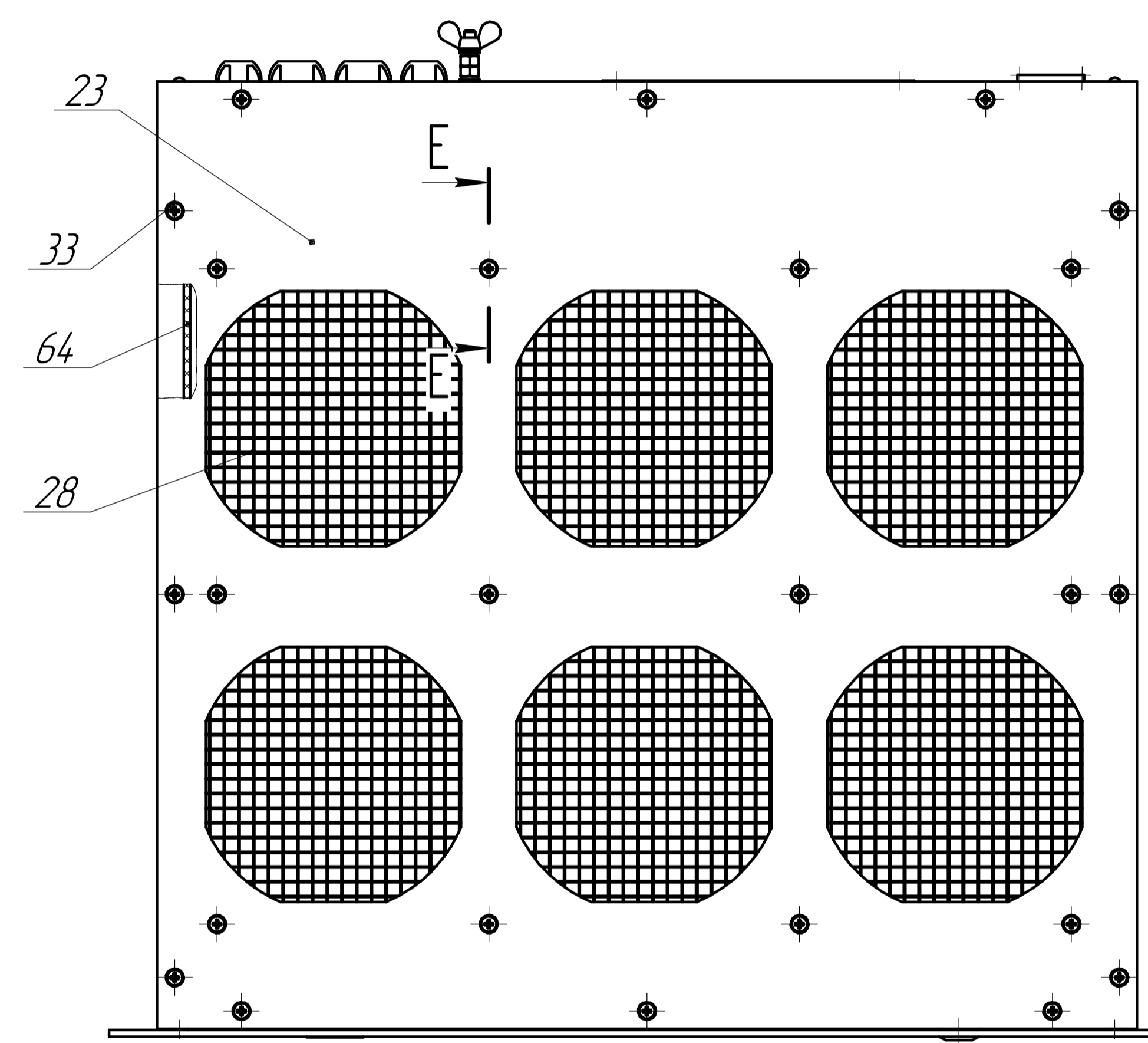
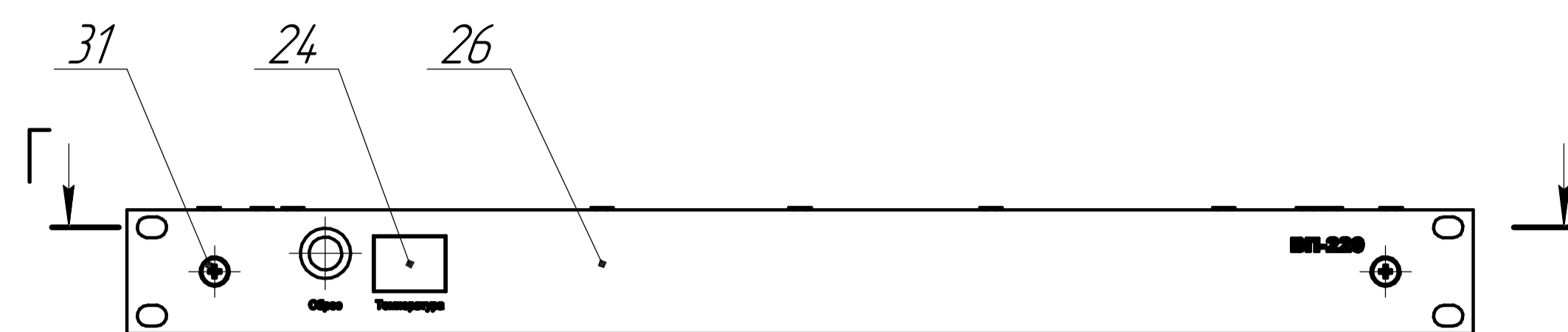


- Размеры для справок.
- Монтаж вести кабелями поз. 6, 7, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 и проводами поз. 65, 66, 67, 68, 69 согласно схеме электрической ЕКВМ632551.001Э4. Кабели крепить площадками самоклеящимся поз. 52 и стяжками поз. 53 по месту.
- Провода поз. 65, 66, 67, 68, 69 распаять на контактные площадки модуля поз. 3. Прилой ПОС-61.
- В исполнении ЕКВМ632551.001-01 при недостатке длины кабеля из состава блока питания поз. 50, кабель удлинить, используя провода поз. 70, 71 и трубку термоусадочную поз. 72.
- Сетку поз. 27 подложить между вентиляторами и корпусом поз. 1.
- Прокладку поз. 64 проложить по контуру борта корпуса поз. 1.
- Остальные ТТ по ОСТ4 Г0.070.015.

№	Обозначение	Рис.
1	ЕКВМ632551.001	1
2	-01	2

ЕКВМ632551.001СБ			
Изм. лист	№ докум.	Подп.	Лото
Разраб.	Новопокровский		
Проб.	Мерзликин		
Г.контр.	Руханов		
Н.контр.			
Утв.	Ильев		
Вентиляторная панель Сборочный чертеж		Лит. 25,03	12
Лист 1 Листов 2			

Рис.2



E-E(2:1)
12 мест
25
34
37
39