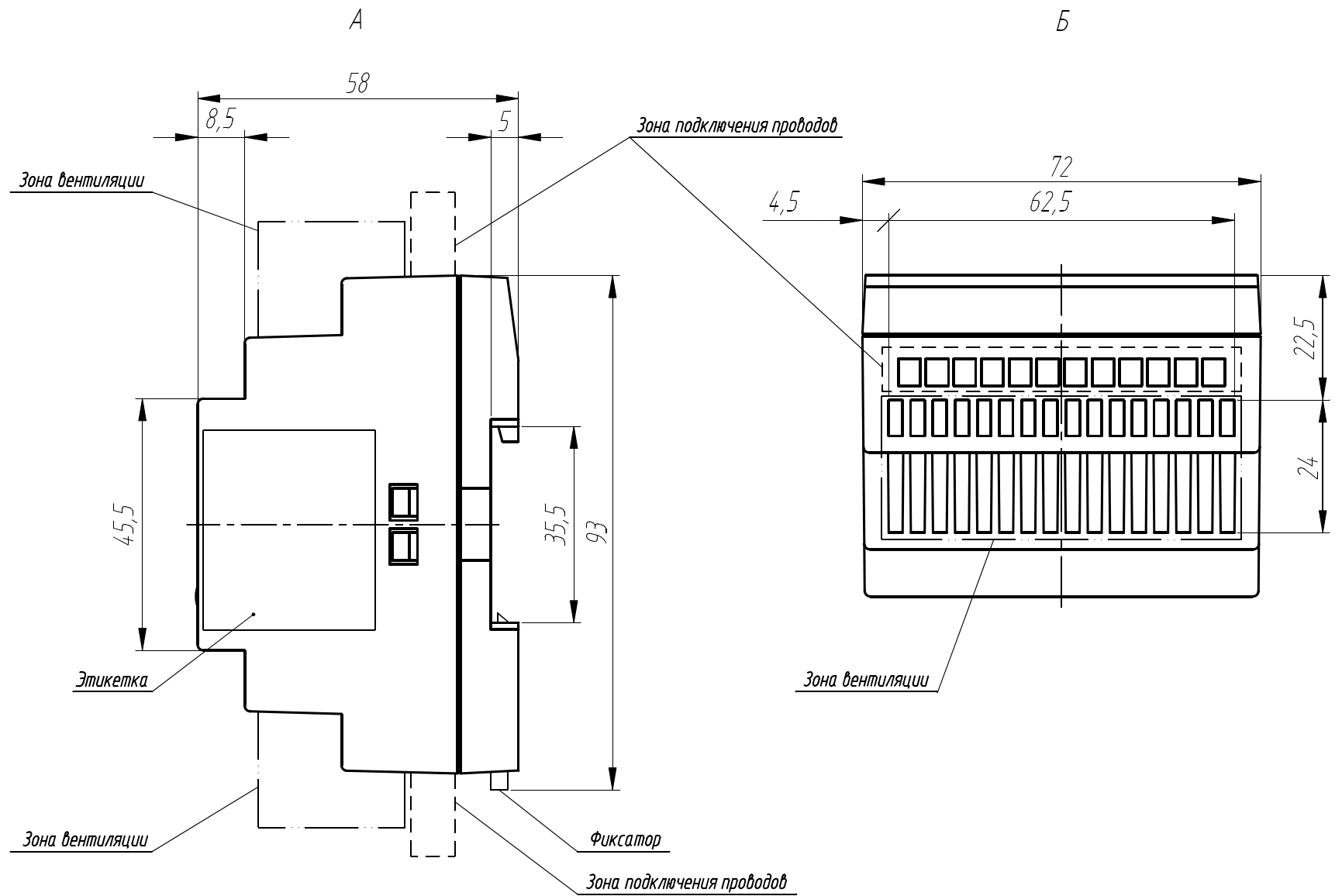
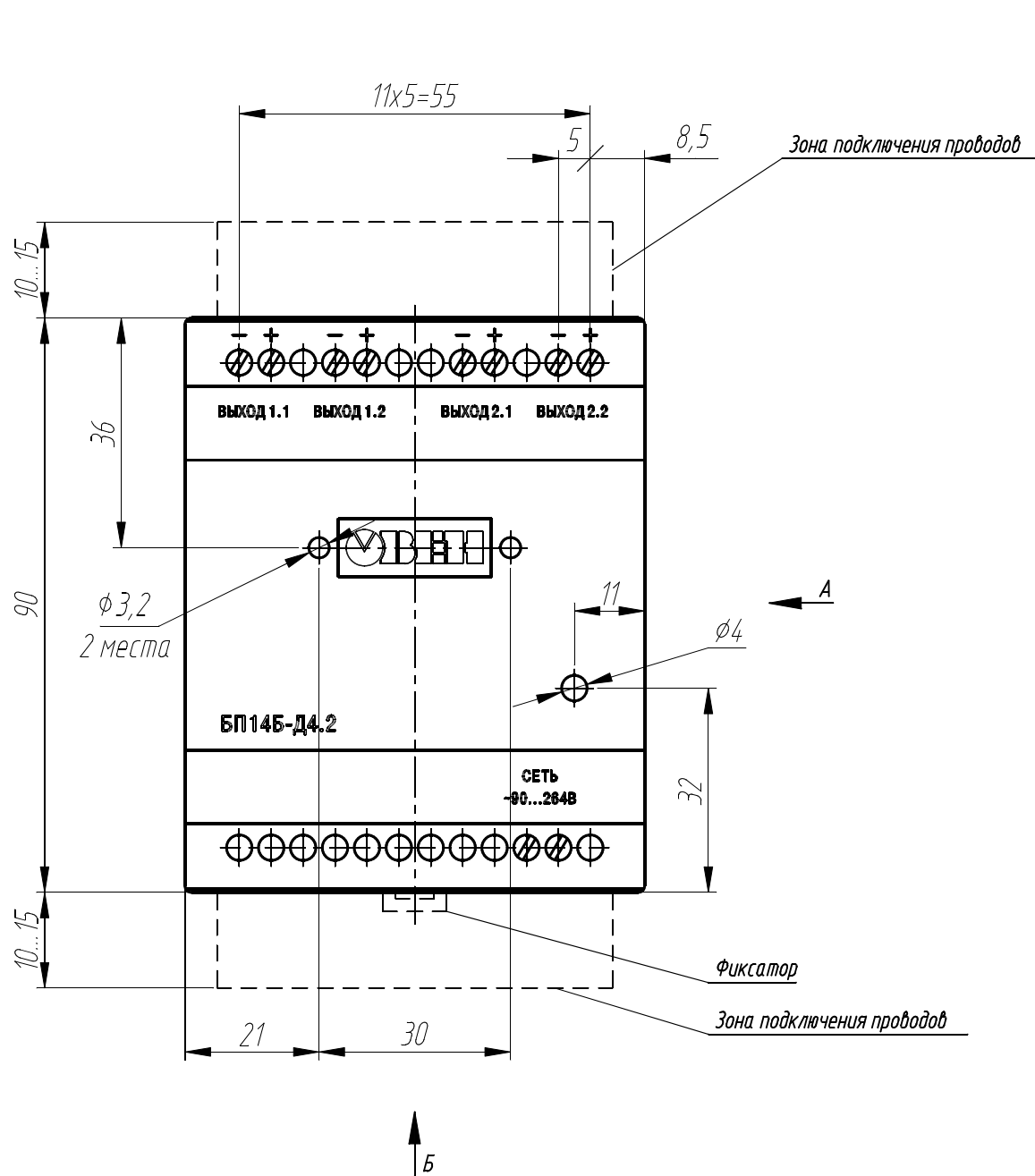


Перв. примен.					
Справ. №					
Подп. и дата					
Инф. № изв.л.					
Взам. инв. №					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					



1. Размеры для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm IT12/2$.
3. Прибор предназначен для установки на рейку монтажную TH-35.

4. Для охлаждения прибора предусмотрена перфорация сверху и снизу.
- 4.1. Максимально допустимая температура окружающей среды: $+50^{\circ}\text{C}$.
5. 3D модель данного прибора представлена для скачивания в свободном доступе на сайте компании "ОВЕН" в разделе "В помощь специалистам" в формате *.STEP.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Блок питания БП14Б-Д4.2 Габаритный чертеж				Лист.		Масса	Масштаб	
Разраб.	Иванов И.И.												1:1
Пров.	Иванов И.И.												
Т.контр.	Иванов И.И.								Лист		Листов 1		
Н.контр.	Иванов И.И.												
Утв.	Иванов И.И.												

Копировал

Формат А3