

Перф. примен.

Справ. №

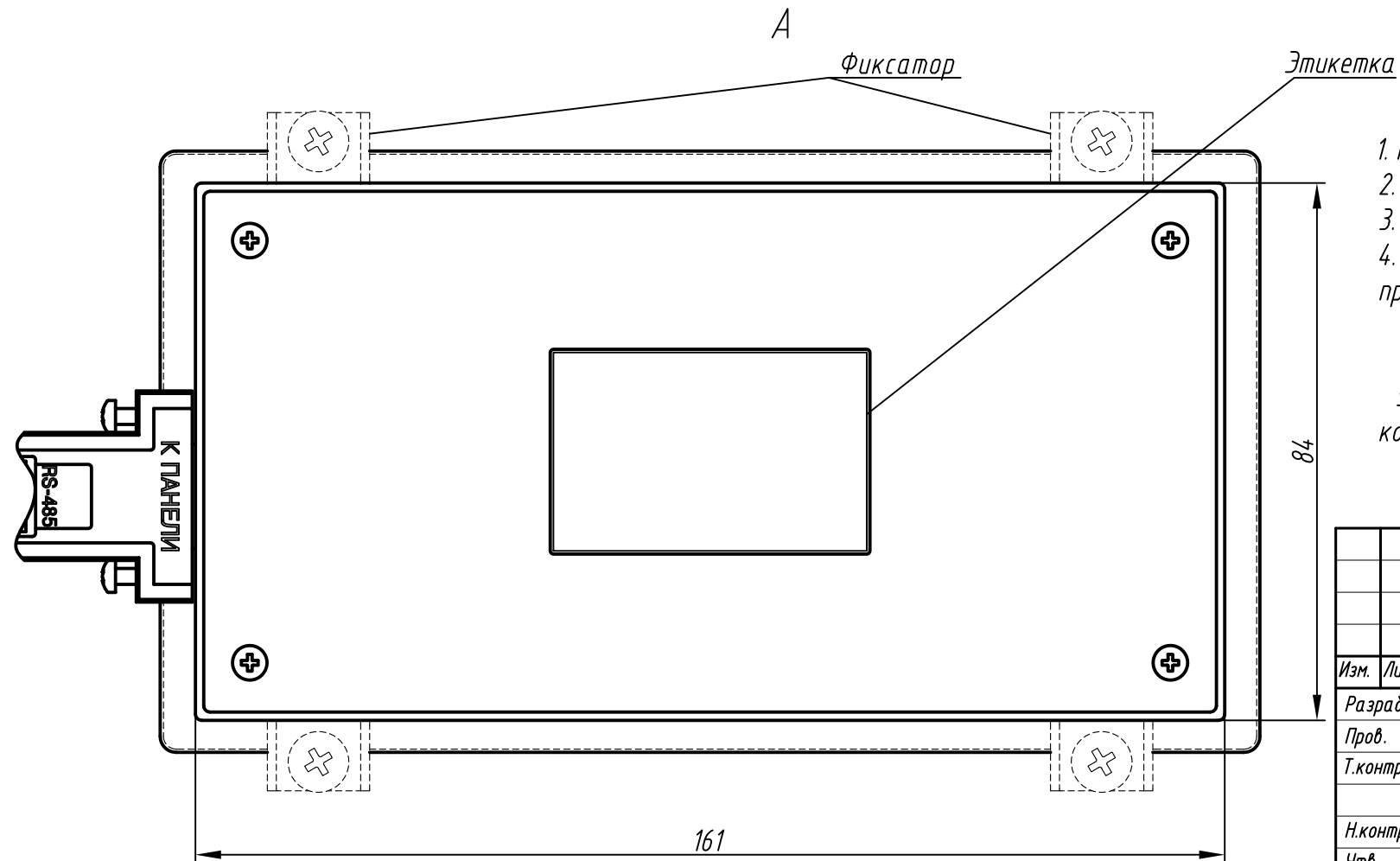
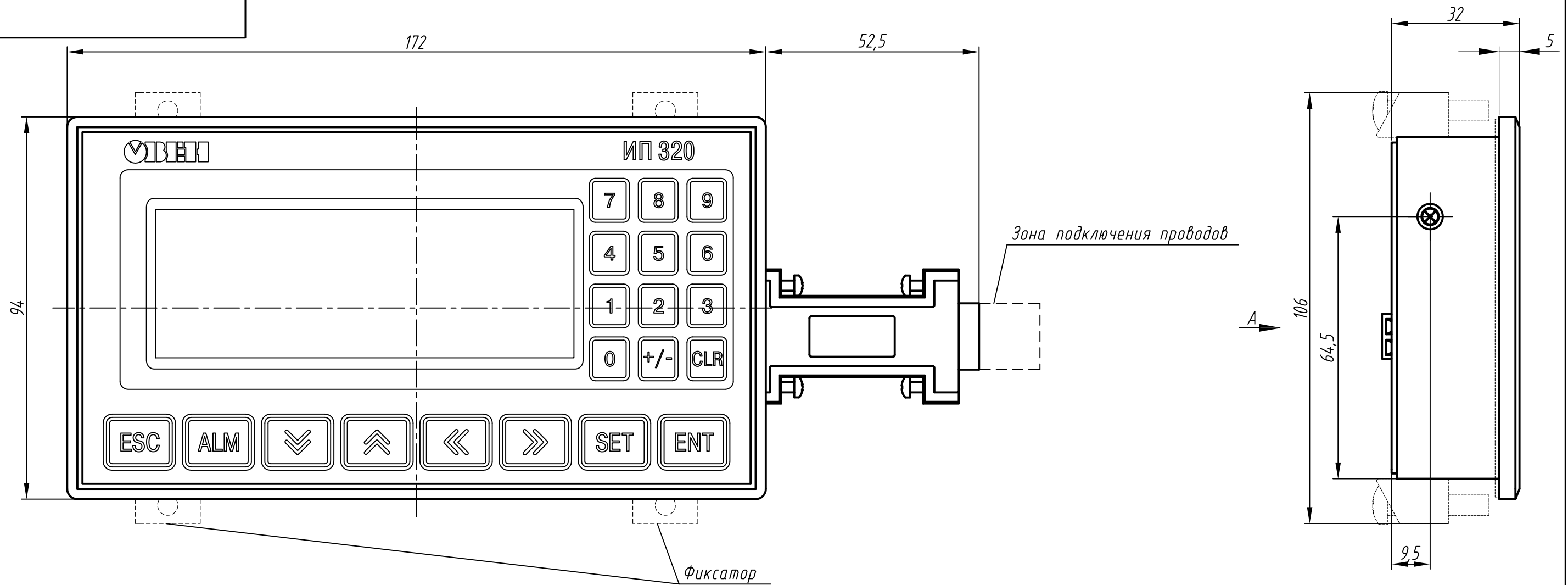
Подп. и дата

Изм. № докум.

Взам. инв. №

Подп. и дата

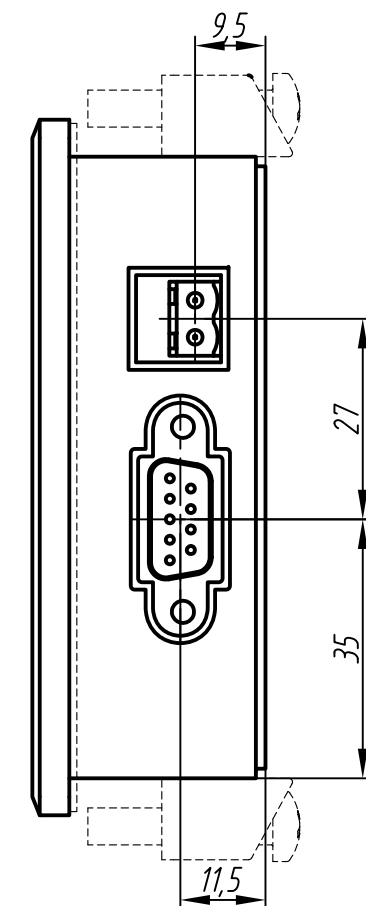
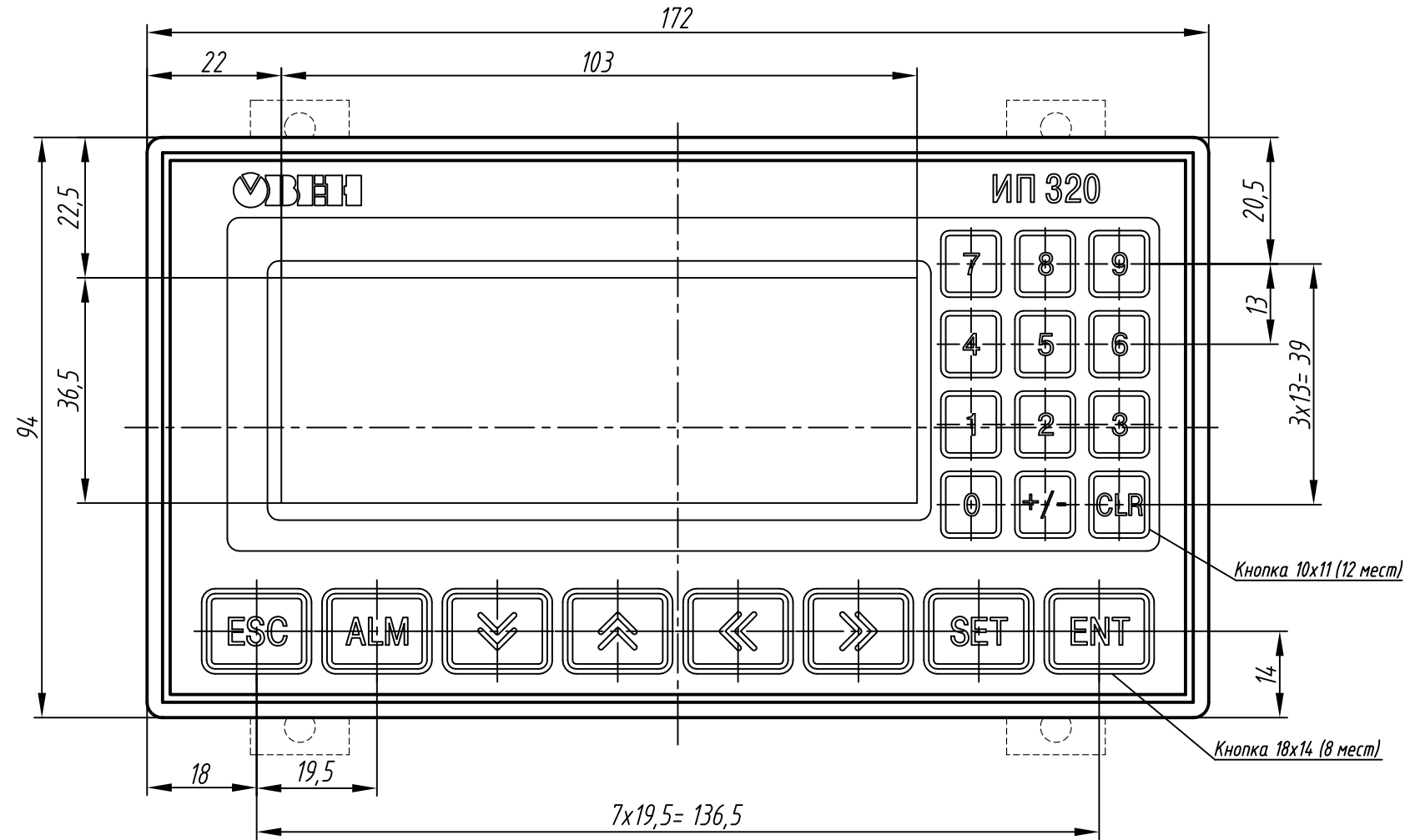
Изм. № разраб.



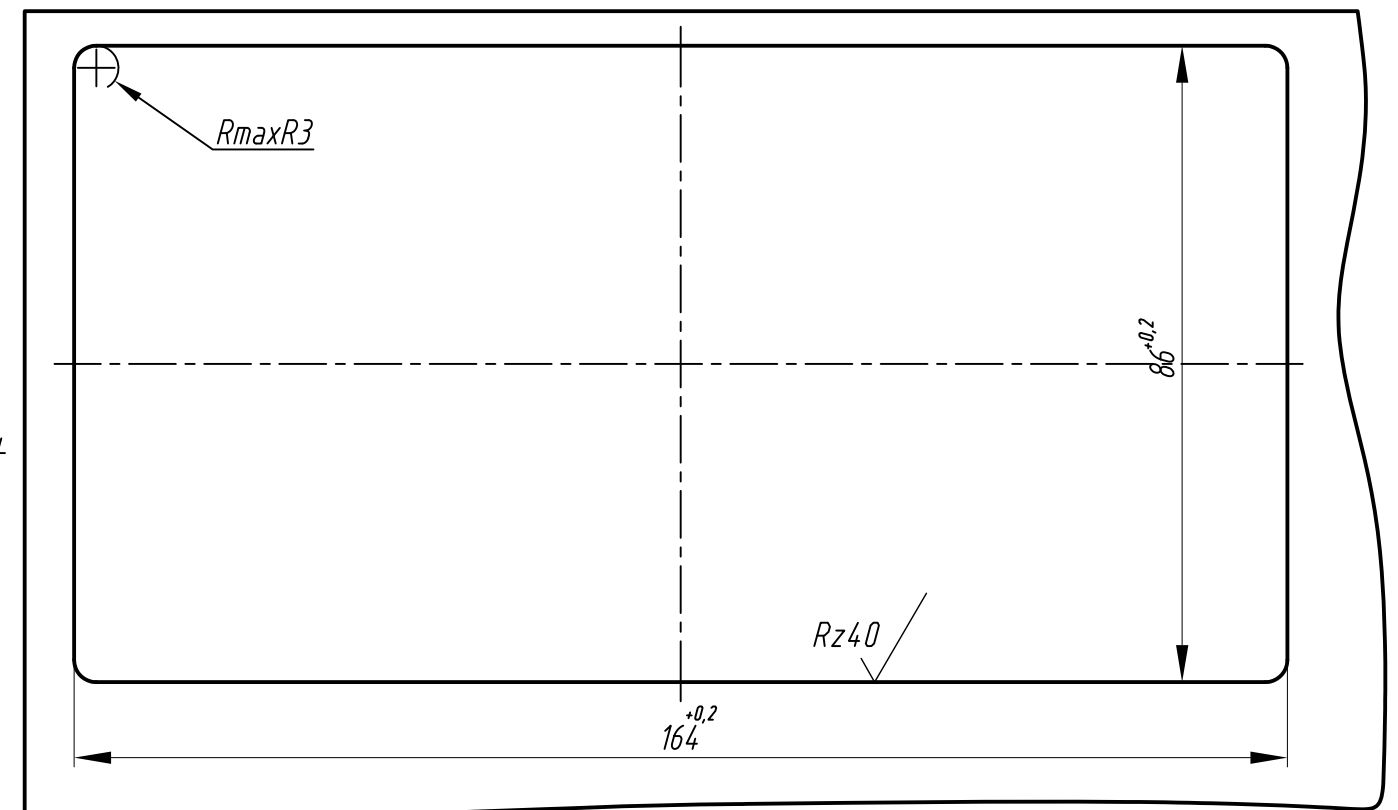
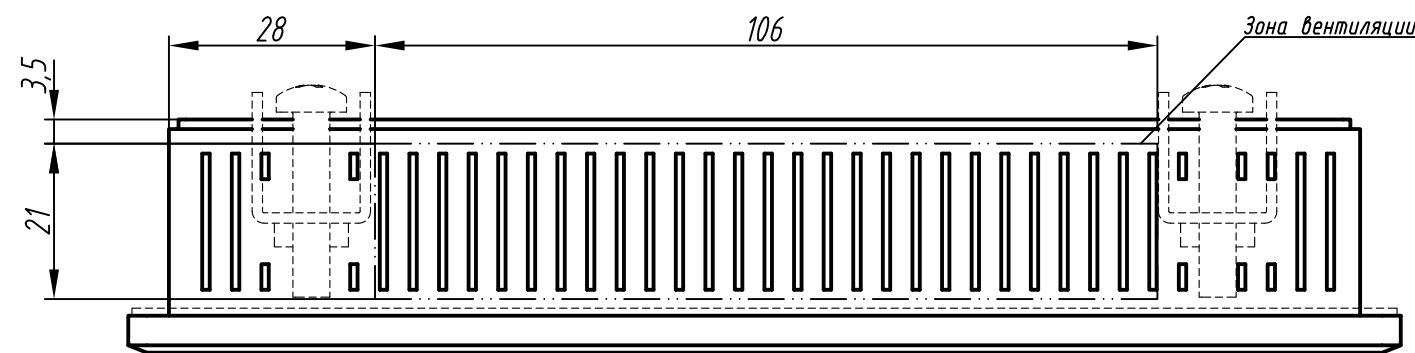
1. Размеры для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров:  $\pm IT12/2$ .
3. Прибор предназначен для установки на панель толщиной 1...5 мм.
4. При необходимости установки нескольких приборов, для охлаждения обеспечить свободное пространство сверху и снизу -  $\text{тип } 25 \text{ мм}$ .
  - 4.1. Максимальная мощность, выделяемая прибором: 15 Вт.
  - 4.2. 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 формате \*.STEP.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Панель оператора ИП320	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Пров.	Т.контр.	Н.контр.	Утв.				1:1
Габаритный чертеж						Лист 1	Листов 2	
						Копировал		

Расположение элементов управления, индикации и зоны вентиляции



Посадочное место на щите



Инд. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инд. № подл.
Подп. и дата	Взам. инв. №
Инд. № подл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Копировал

Формат А3