

Перв. примен.

Справ. №

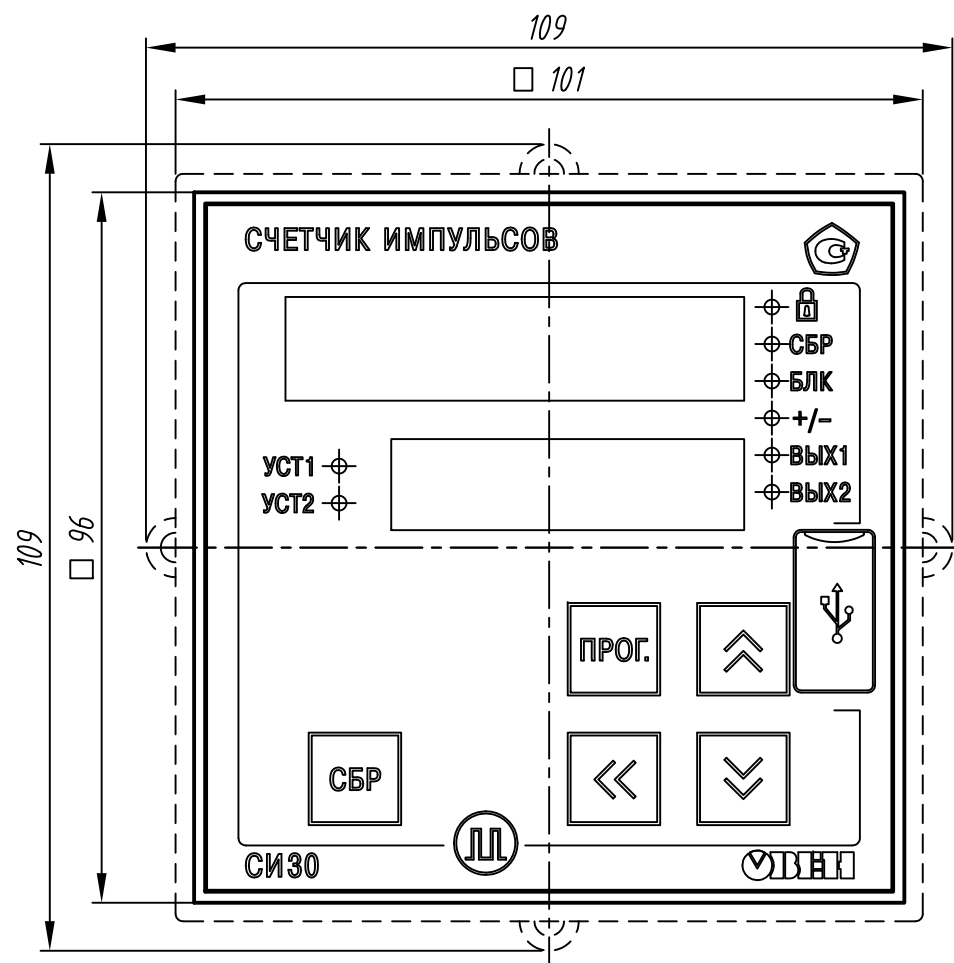
Подп. и дата

Инд. № подл.

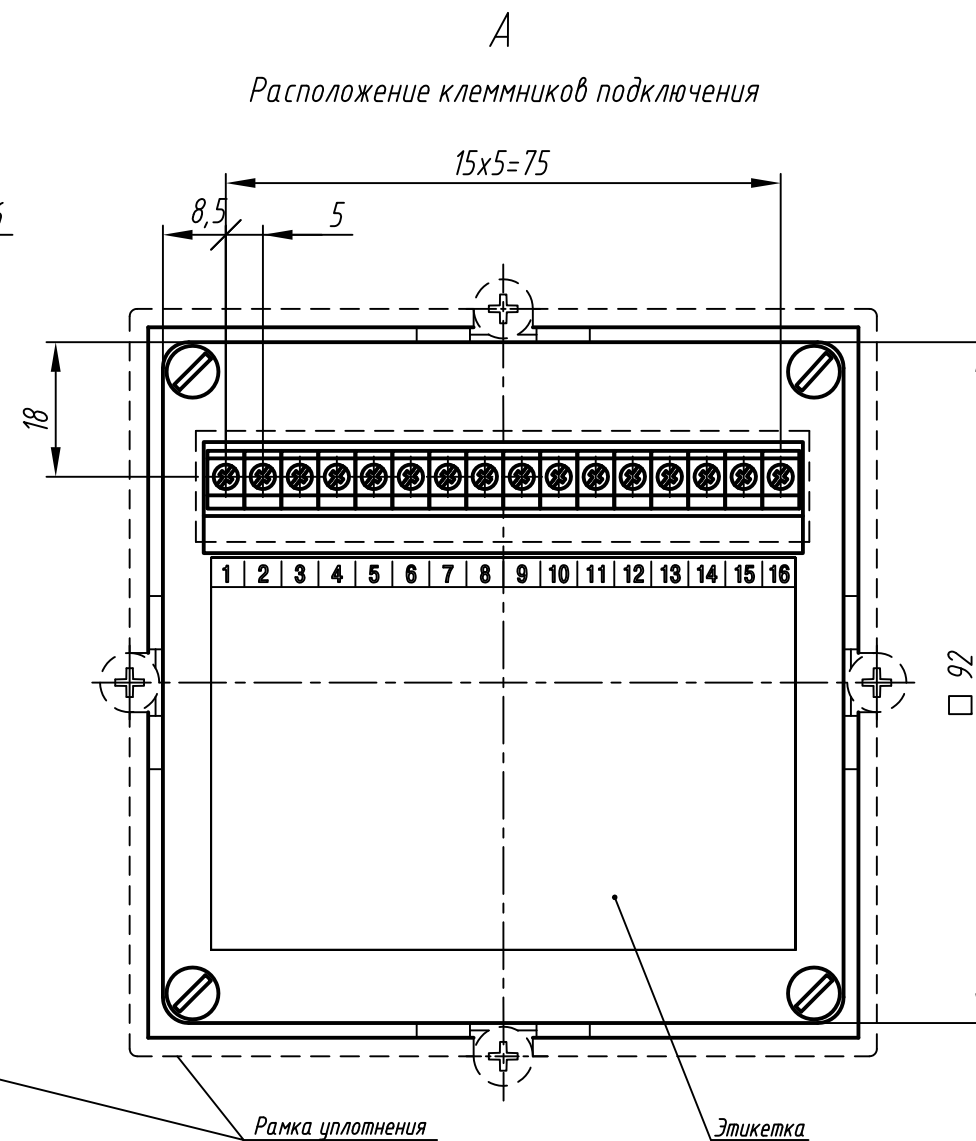
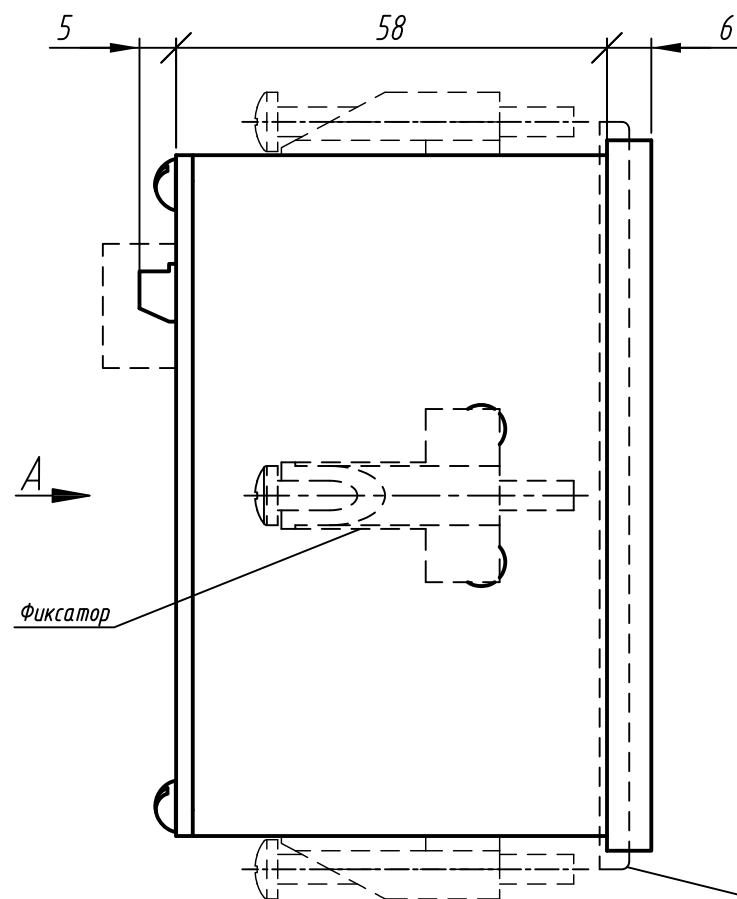
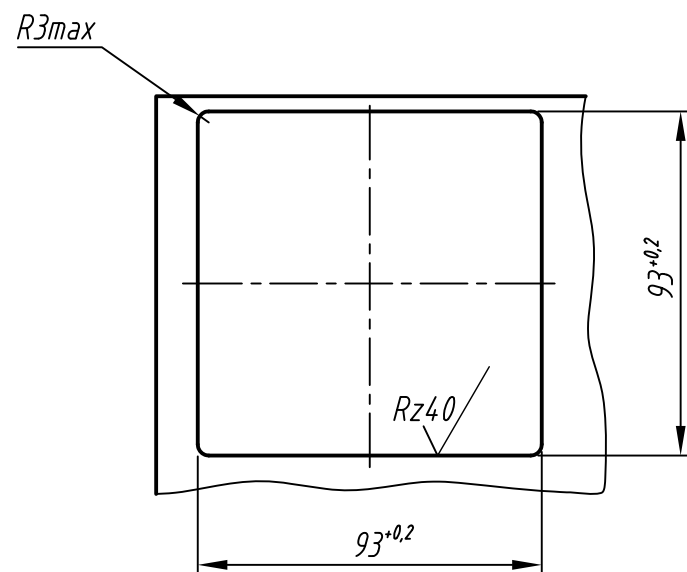
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.



Посадочное место на щите



--- зона подключения проводов.

1. Размеры для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров $+IT12/2$.
3. Прибор предназначен для установки на панель толщиной 1..15 мм.
4. Максимально допустимая температура окружающей среды: $+70\text{ }^{\circ}\text{C}$.
5. Максимальная мощность, выделяемая прибором: 12,5 Вт.
6. 3D модель представлена для скачивания в свободном доступе на сайте компании "ОВЕН" в формате *.STEP.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Счетчик импульсов СИ30-Х.Щ1.Х Габаритный чертеж	Лит.	Масса	Масштаб	
Разраб.								1:1	
Пров.						Лист	1	Листов	2
Т.контр.									
Н.контр.									
Утв.									

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

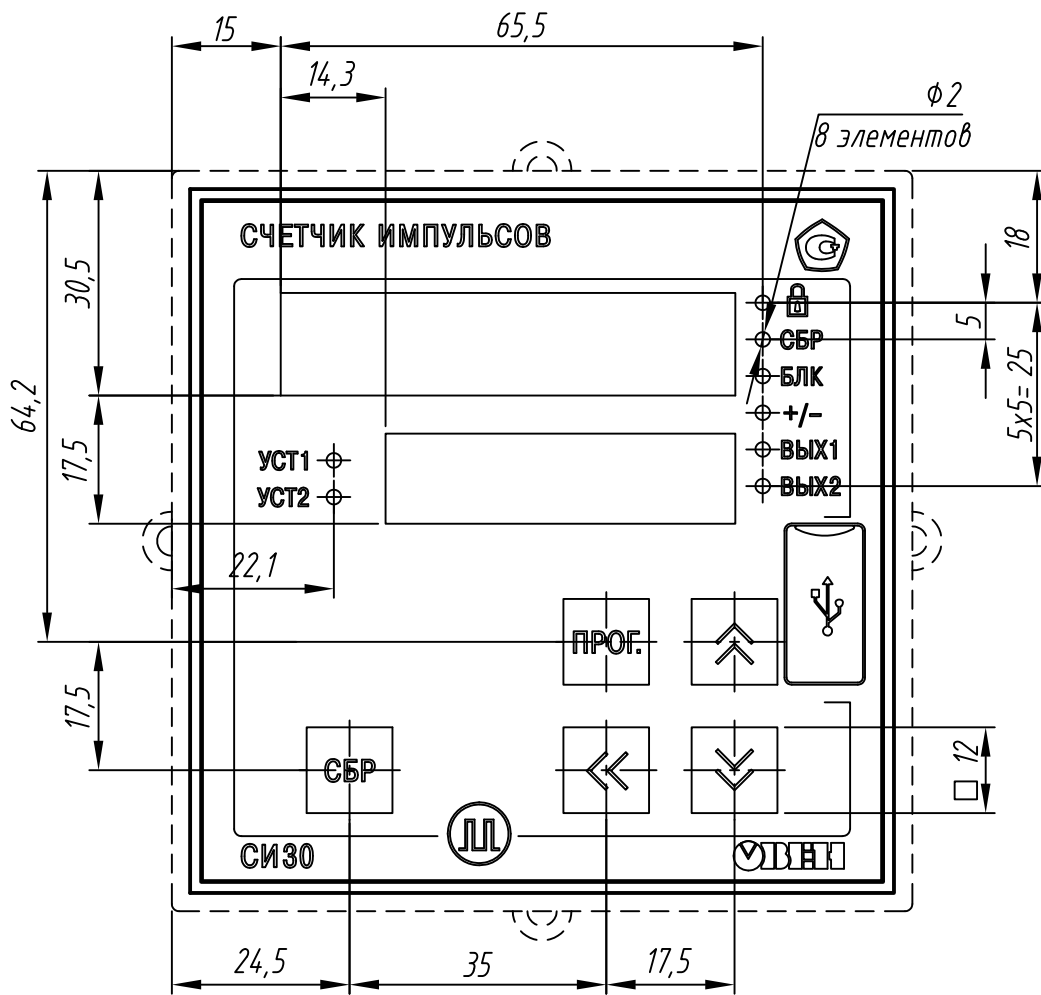
Инв. № д/фл.

Взам. инв. №

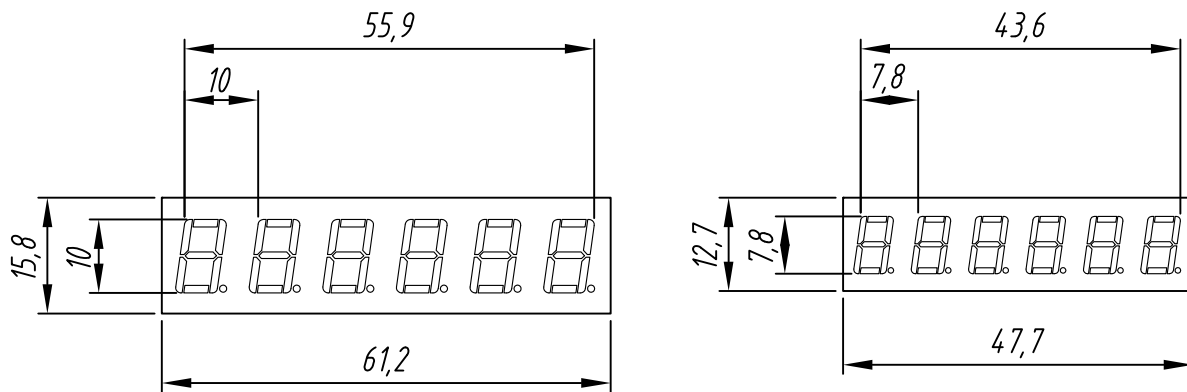
Подп. и дата

Инв. № подл.

Расположение элементов индикации и управления



Индикатор



Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата