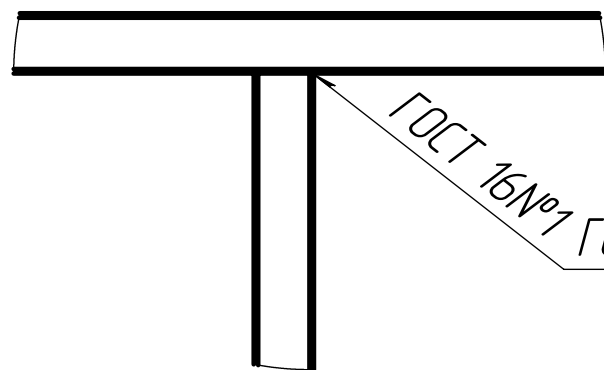
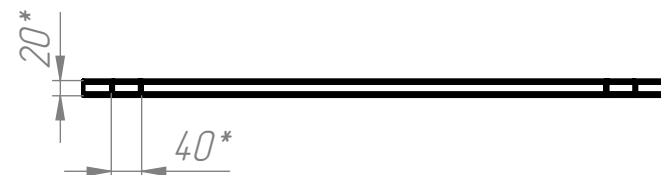
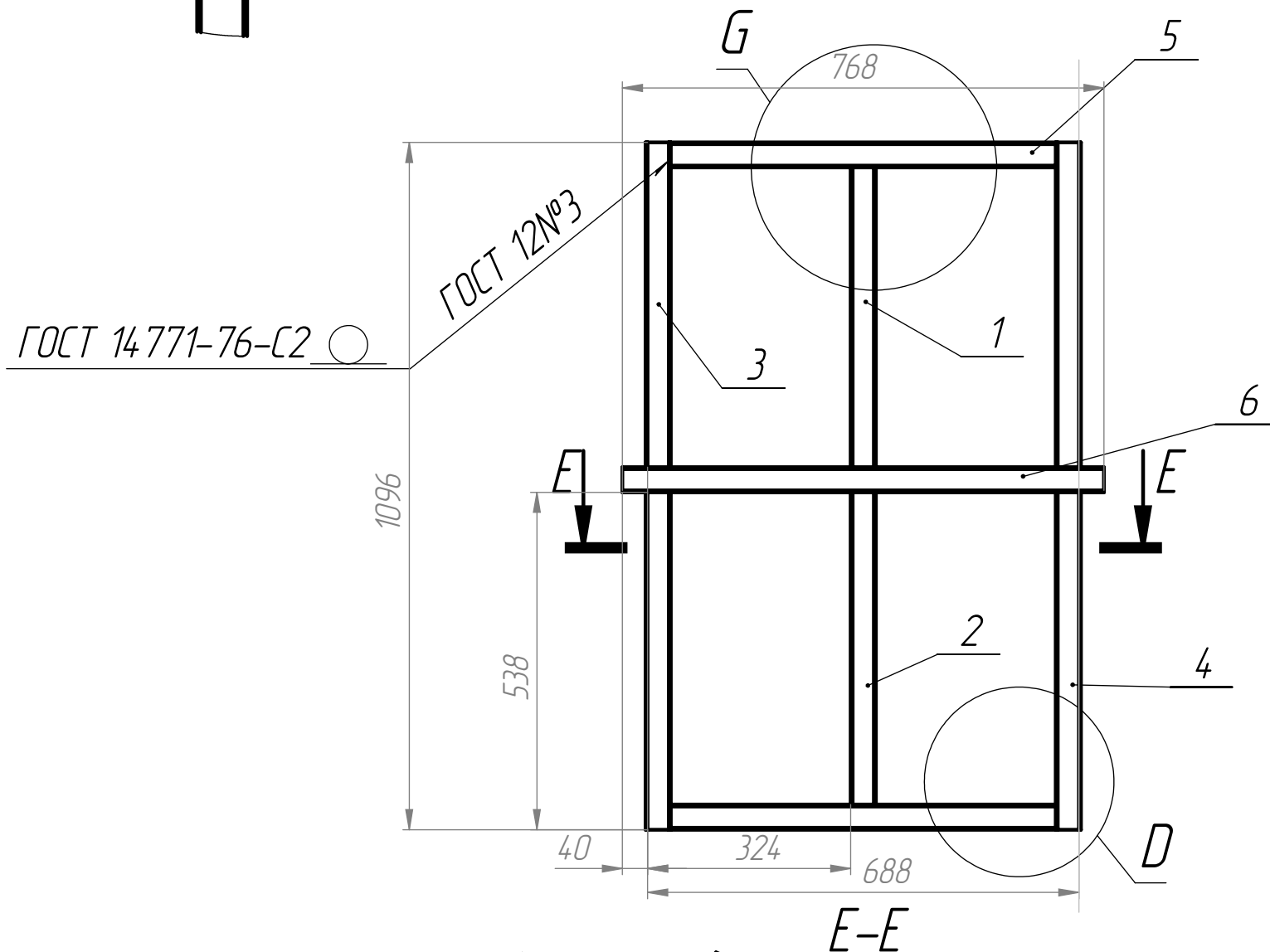


$G (1 : 5)$ 

ГОСТ 16№1 ГОСТ 14 771-76-T1-2



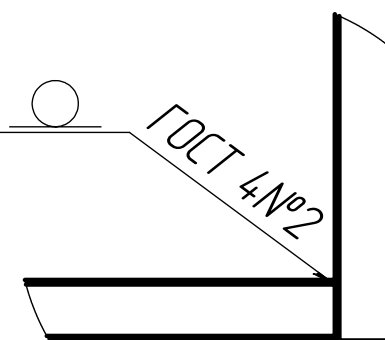
ГОСТ 14 771-76-T1-2 ГОСТ 16№1

- 1 *Размеры для справок.
2 Общие допуски на механически обрабатываемые поверхности по ГОСТ 30893.1: H14, h14, $\pm IT14/2$.
Допуски симметричности и пересечения осей 2 мм, в диаметральном выражении.
Остальные по ГОСТ Р ИСО 139209-AE

- 3 Шероховатость механически обрабатываемых поверхностей $\sqrt{Ra 12,5}$
4 Покрытие цинкосодержащий грунт. Марка краски на усмотрение производства-изготовителя, RAL 9005

 $D (1 : 5)$

ГОСТ 14 771-76-У4



ГЖ.01.01.02.00СБ

Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата	ГЖ.01.01.02.00СБ		
Разраб.	Чинёнов				Рама верхняя Сборочный чертеж	Лист	Масса
Пров.	Носков					Лист	Масштаб
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							
					Polytech Voltage Machine		

Копировал

Формат А3