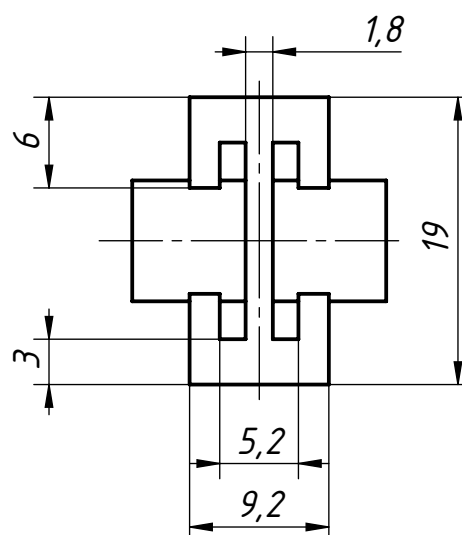
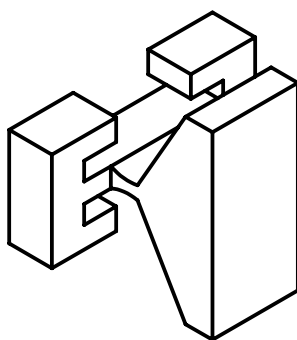


Technical drawing of a mechanical part. The drawing shows a cross-section of a component with a central vertical axis. The top part is a trapezoidal shape with a width of 16,8. Below this is a narrower section with a width of 2,5. The drawing includes dimension lines and arrows indicating the measurements.

Technical drawing of a stepped block. The block has a base width of 8 and a total height of 13,5. The depth of the block is 4. The block is composed of three stacked rectangular sections, each with a height of 4,5.

↑ *A*

A



1. Общие допуски по ГОСТ 30891.1: H14, h14, $\pm IT14/2$.
2. Деталь выполнить методом 3D-печати в соответствии с файлом ТГЦЕ.47837.004.STL по технологии FDM.
3. Установить заполнение материалом на 100%
4. Полученную деталь очистить от остатков структур поддержки.
5. Напушение целостности детали не допускается.
6. Прогиб детали при удержании за край не должен превышать 0,5 мм.

ТГЦЕ.468367.004

Ограничитель

14 EasyFlex (TPU A95)

Лит.	Масса	Масштаб
	2 г	2:1
Лист	Листов 1	
ООО ИЦ "ГЛУБИНА"		