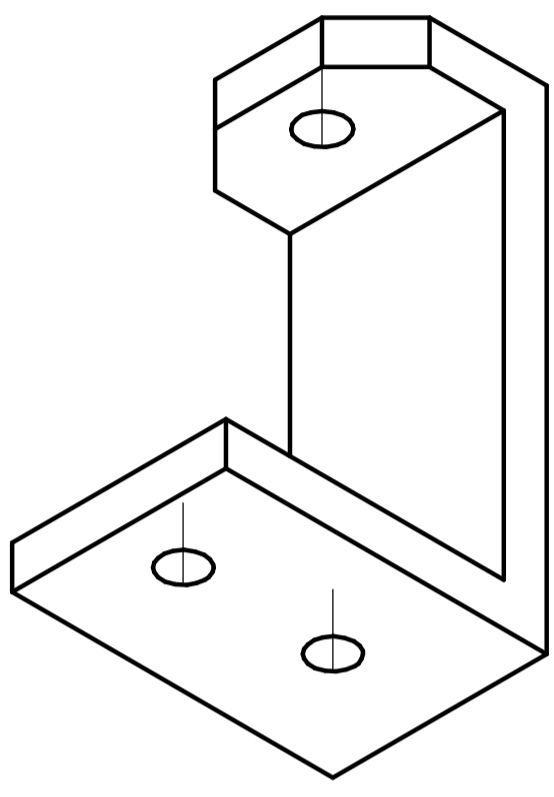
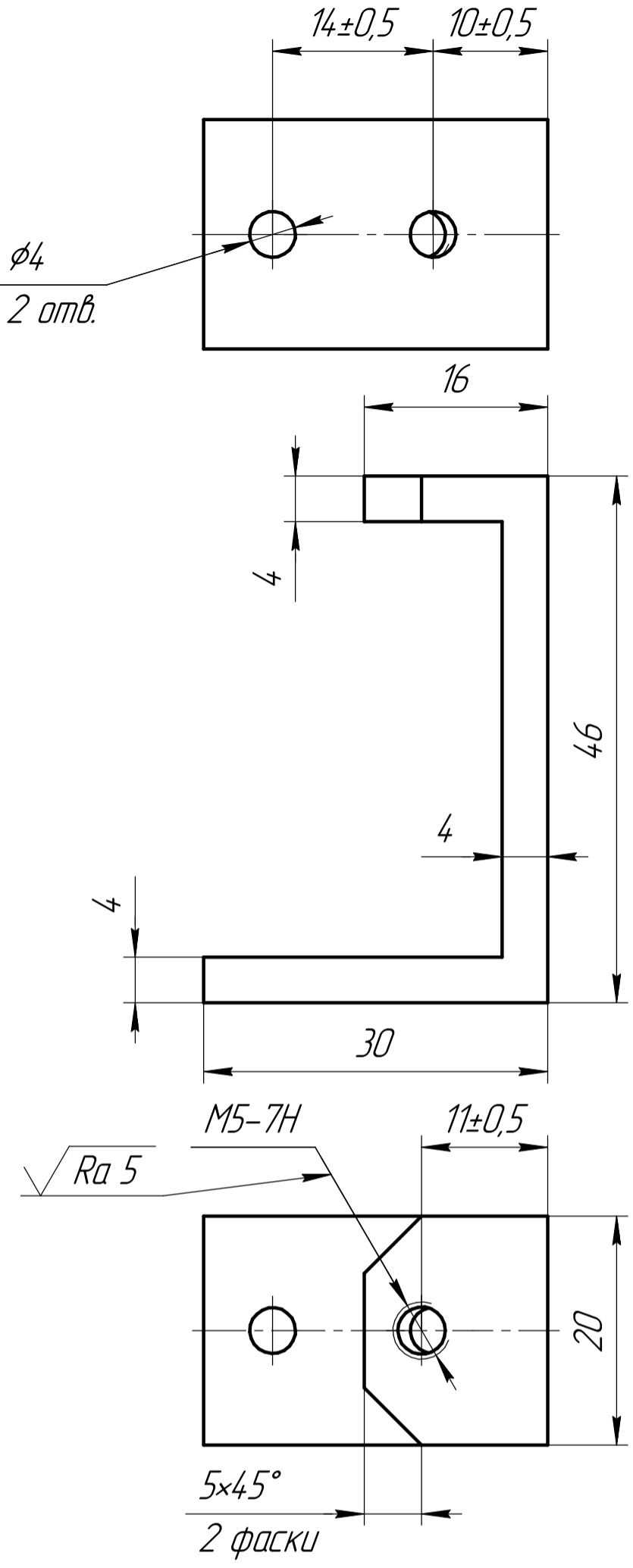


$\sqrt{Ra\ 12,5}$  ( $\checkmark$ )



- 1 Общие допуски по ГОСТ 30893.1: H14, h14,  $\pm IT14/2$ .
- 2 Острые кромки притупить фаской  $0,5 \times 45^\circ$ .
- 3 Покрытие алюминия анодное оксидирование.

Справ. №	Перв. примен.
----------	---------------

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

					НДСА.064.01.03.01.12			
Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Кронштейн датчика	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Ливень						0,02	2:1
Пров.	Бокарев					Лист	Листов	1
Т.контр.					AM26 ГОСТ 4784-2019	АО "НПП "ЭСТО"		
И.контр.								
Утв.	Горностаев							