

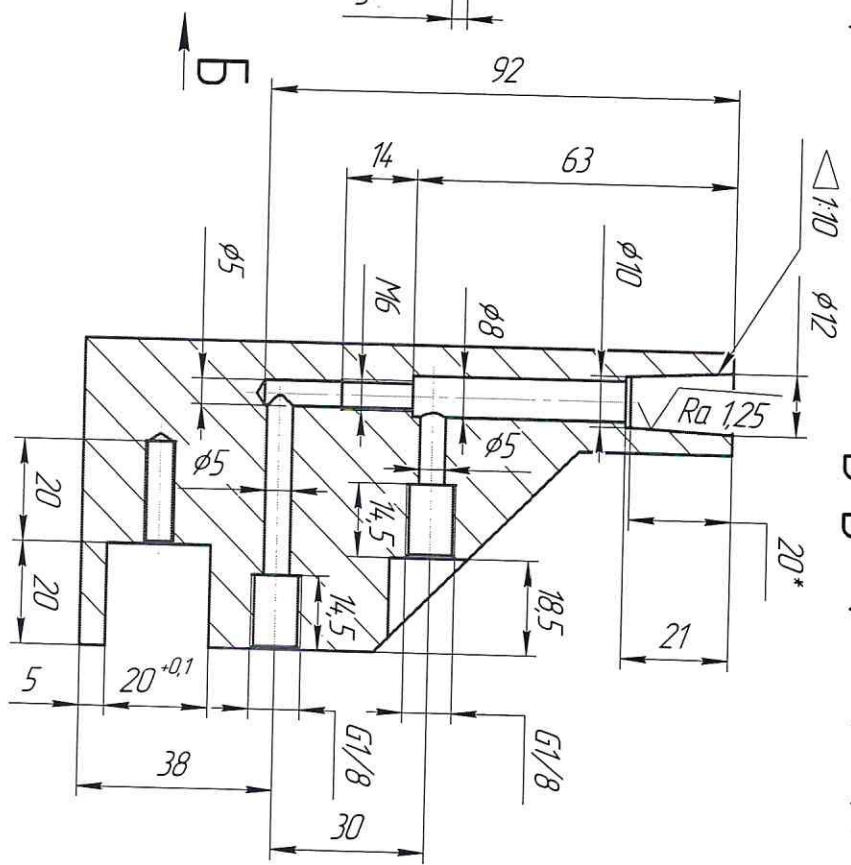
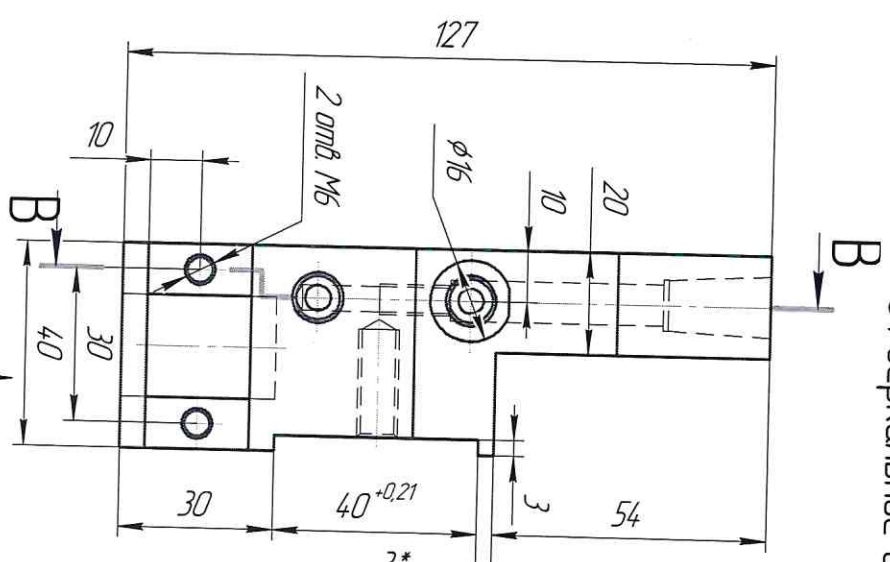
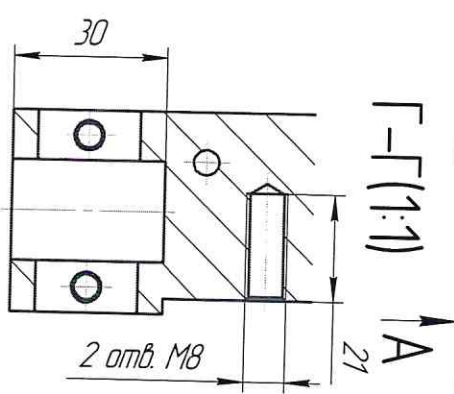
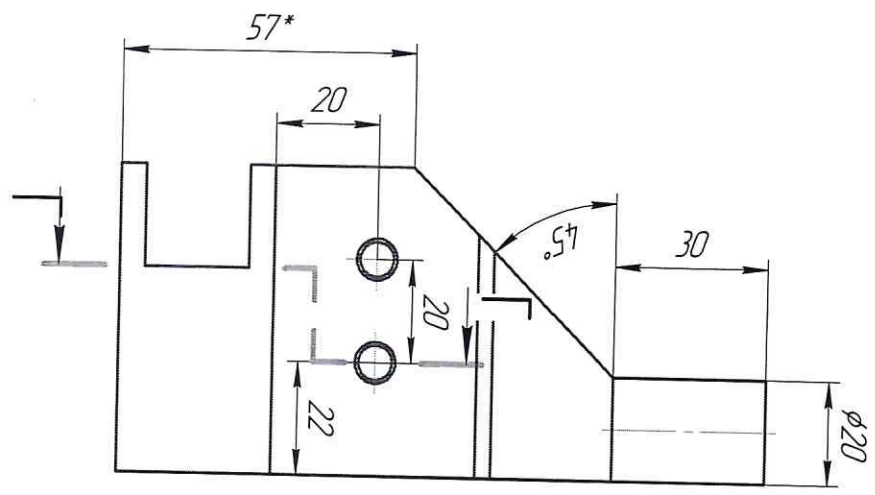
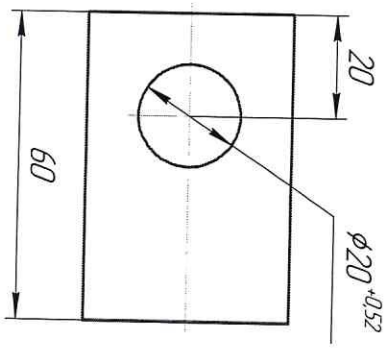
Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инд. №	Инд. № дил.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
--------------	--------------	--------------	-------------	--------------	----------	---------------

ЭОД.901.99Э-ОН

НО-366106.003 изобретено

-01 зеркальное отражение

В-В  $\sqrt{Ra 6,3}$  (✓)



1 \*Размер для справок  
2 H12, h12; ±IT 12/2

Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Исполн.	Контракт	Материал	Масштаб
Разработ	Восстанов	Л.И.	31.08.2021	31.08.2021	31.08.2021	31.08.2021	1:1
Провер							1:1
Технича	Контракт	Л.И.	31.08.2021	31.08.2021	31.08.2021	31.08.2021	1:1
Гипертек	Контракт	Л.И.	31.08.2021	31.08.2021	31.08.2021	31.08.2021	1:1
Учред.	Материал	Л.И.	31.08.2021	31.08.2021	31.08.2021	31.08.2021	1:1

НО-366106.003

Электроподдержатель

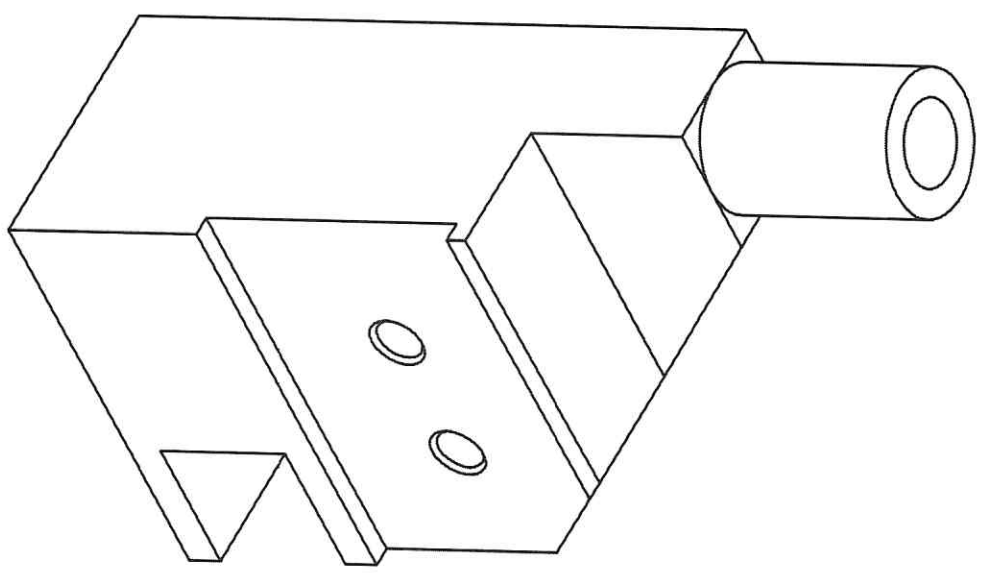
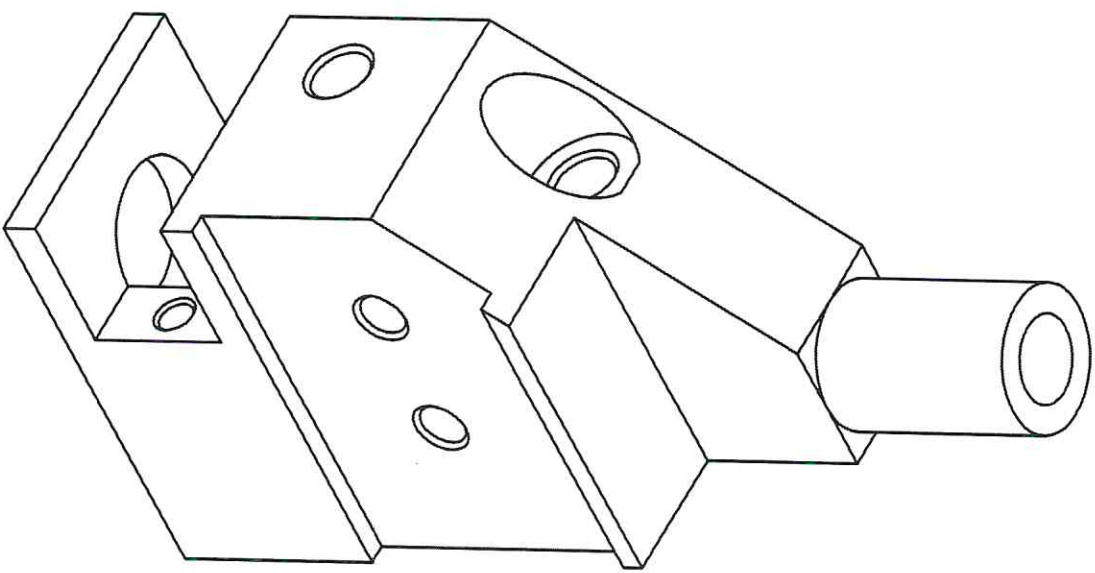
БРХ1 ГОСТ 18175-78

Лист 1 из 2

ЕОД.901.99Е-04

НО-3661.06.003 (1,5:1)

НО-3661.06.003-01 (1,5:1)



Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инд. №	Инд. № дѣл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ дѣл.	Подп.	Дата

НО-3661.06.003