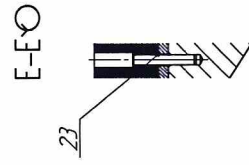
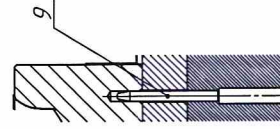
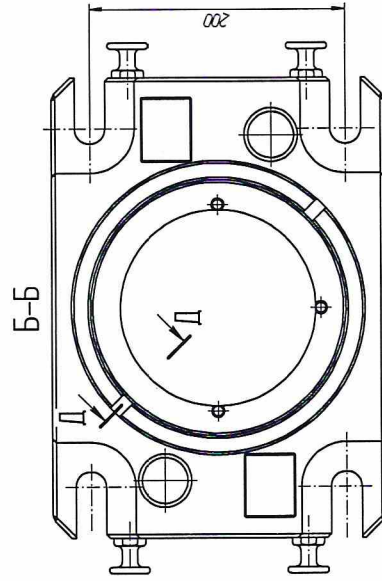
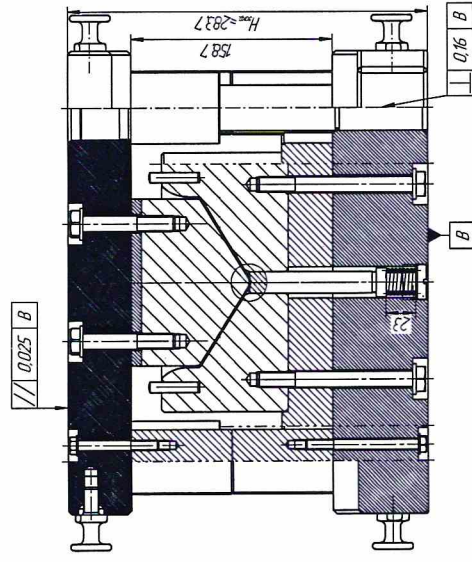


[illegible]



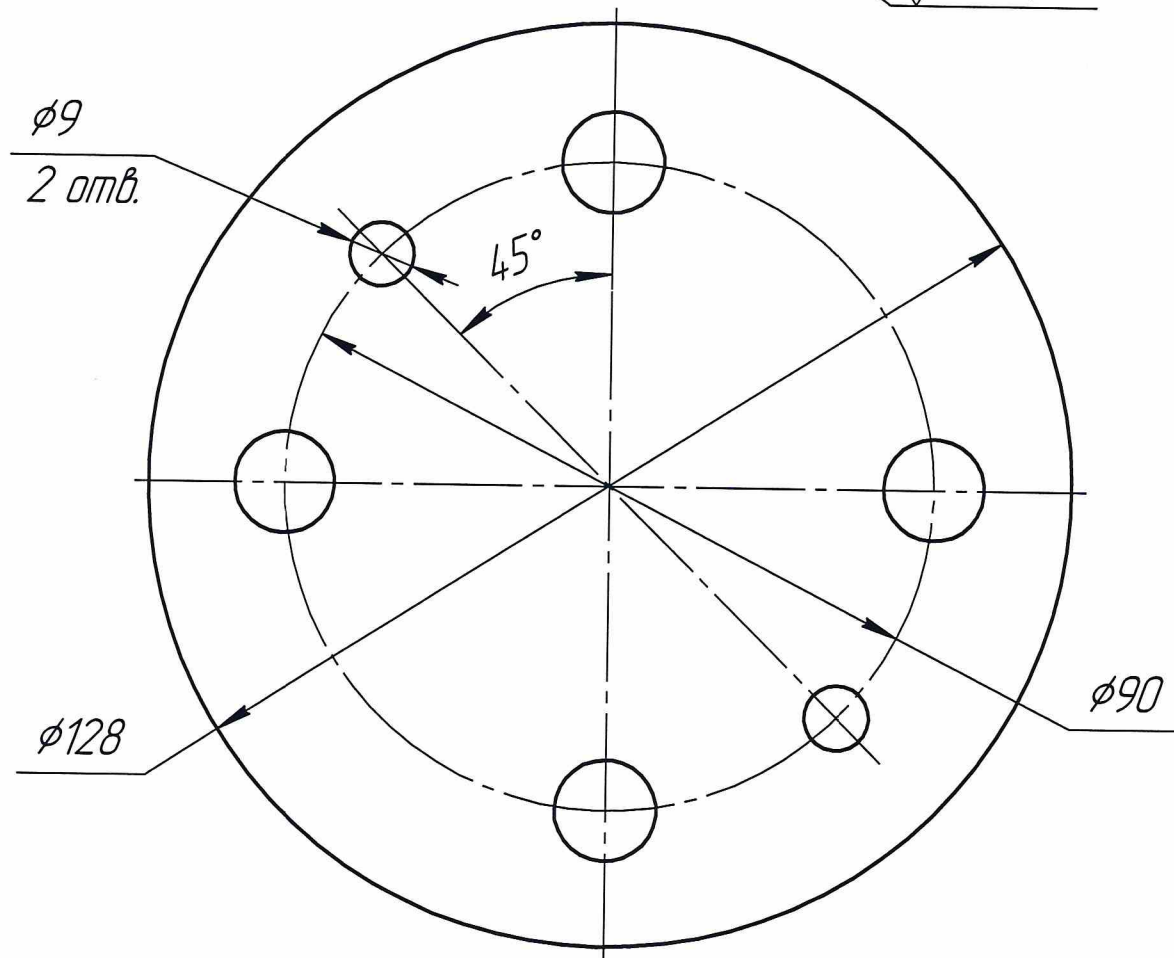
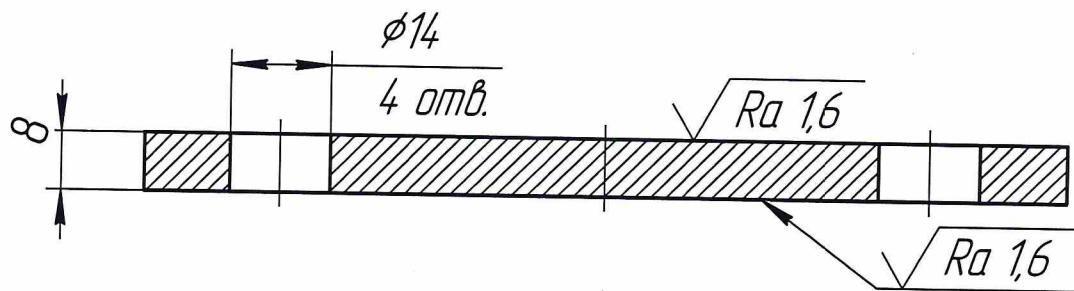
- 1 Эксплуатировать на прессе ISNFA Y141-100T усилием 100тсн.
- 2 Маркировать ЕЛГ 003700.000
- 3 Энцикла: дублирующее включение
- 4 Съем детали производить клещами
- 5 Заготовка  $\varnothing 152,5 \text{ мм}$   $l = 100 \text{ мм}$

[illegible]



ЕЛГ 00.37.00.002

$\sqrt{Ra\ 6,3\ (\checkmark)}$



1 H14, h14,  $\pm \frac{IT14}{2}$ .

ЕЛГ 00.37.00.002

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Бондаренко			11.12.2024
Пров.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

Прокладка

Сталь 35 ГОСТ 1050-2013

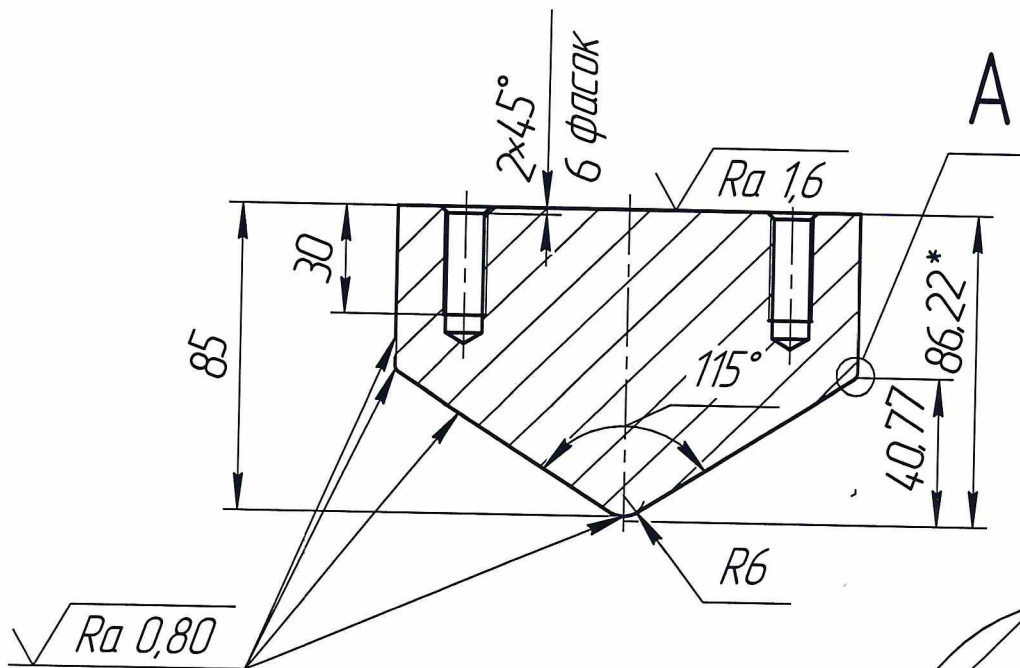
Лист	Масса	Масштаб
1	0,76	1:1
Лист	Листов	1

Копировал

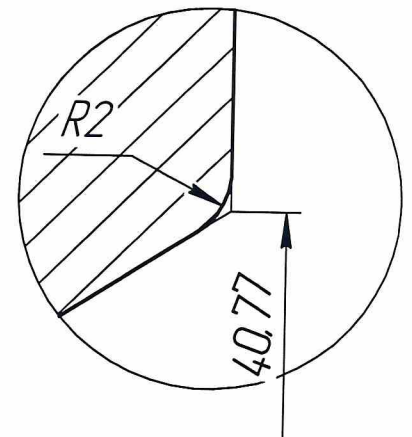
Формат А4

ЕЛГ 00.37.00.003

$\sqrt{Ra\ 6,3\ (\checkmark)}$



A(5:1)



Б-Б

4 отв.  $\phi 12-7H$



$\phi 128$

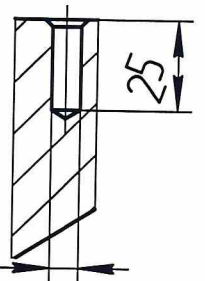
$\phi 90 \pm 0,1$

1 H14, h14,  $\pm \frac{IT14}{2}$ .

2 52...56 HRC<sub>3</sub>.

3 \*Размер для справок.

$\phi 8H7^{(+0,015)}$   
2 отв.



ЕЛГ 00.37.00.003

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Бондаренко			09.12.2024
Пров.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

Пуансон

Сталь У8А ГОСТ 1435-99

Лит.	Масса	Масштаб
	5,84	1:2
Лист	Листов	1

Копировал

Формат А4

Справ. №	Перв. примен.

Инв. № подл.	Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Штифт-колонка	Лист	Масса	Масштаб
						Лист	Листов	1
Н.контр.	Утв.				Сталь 45 ГОСТ 1050-2013	Формат А5		
Пров.	Т.контр.				Штифт-колонка	1		
Разраб.	Бондаренко			12.12.2024		0,03 1:1		
Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дцкл.	Подп. и дата	ЕЛГ 00.37.00.009				

ЕЛГ 00.37.00.009

876<sup>+0,015</sup><sub>+0,006</sub>

1x45°

80

φ8h6<sub>(-0,009)</sub>

10

10

√ Ra 0,80

R2

10°

1 H14, h14, ±  $\frac{IT14}{2}$

2 42...45 HRC<sub>3</sub>.

√ Ra 6,3 (√)





Формат А4



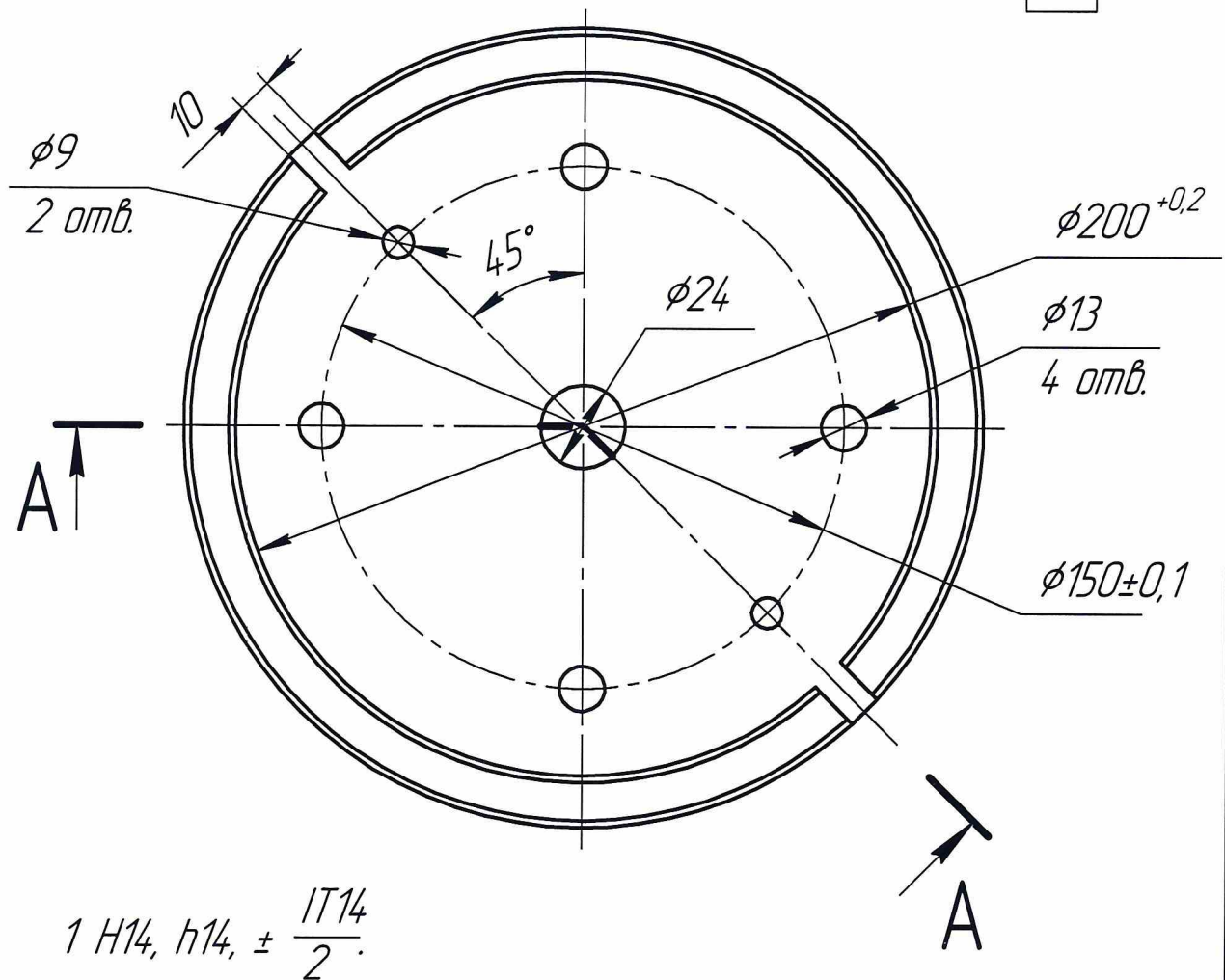
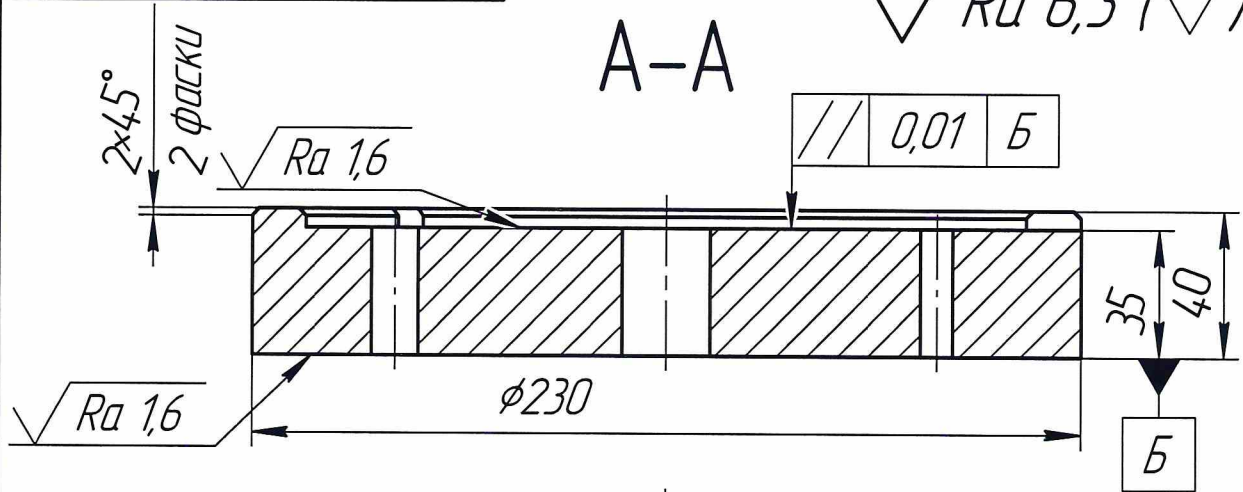
Формат А4



ЕЛГ 00.37.00.006

$\sqrt{Ra\ 6,3\ (\sqrt{1})}$

A-A



1 H14, h14,  $\pm \frac{IT14}{2}$ .

ЕЛГ 00.37.00.006

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Бондаренко		11.12.2024
Проб.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

Матрицедержатель

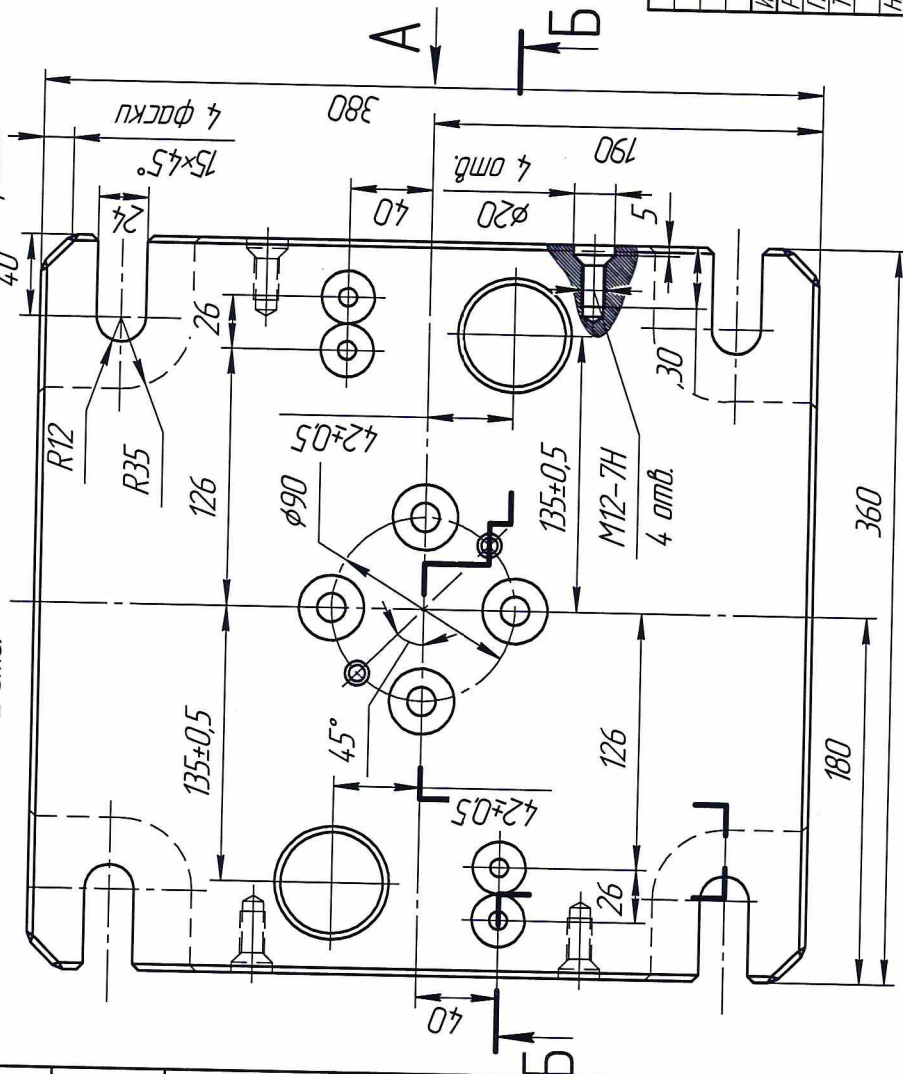
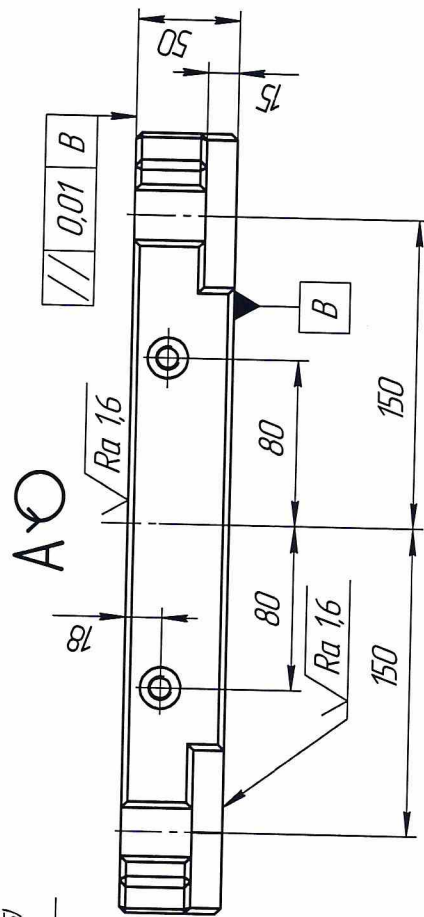
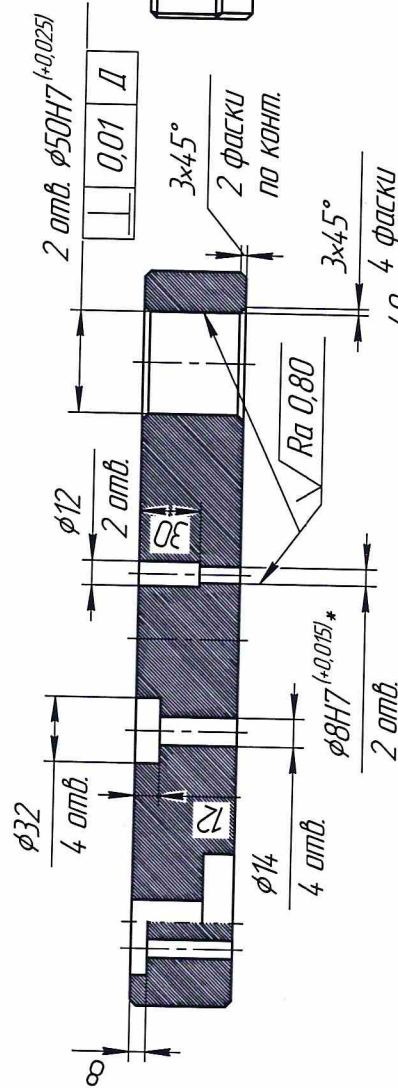
Ст3сп ГОСТ 380-2005

Лист	Масса	Масштаб
1	11,48	1:2
Лист	Листов	1

Копировал

Формат А4

5-5

$$\sqrt{Ra_{6,3}(\sqrt{1})}$$

$$1H^{14}, h^{14}, \pm \frac{17^{14}}{2}.$$

- 2 \*Сверлить и развернуть совместно с пунсоном дет.3.
- 3 Острые кромки притупить.

[illegible]

Κατανοήσεις



