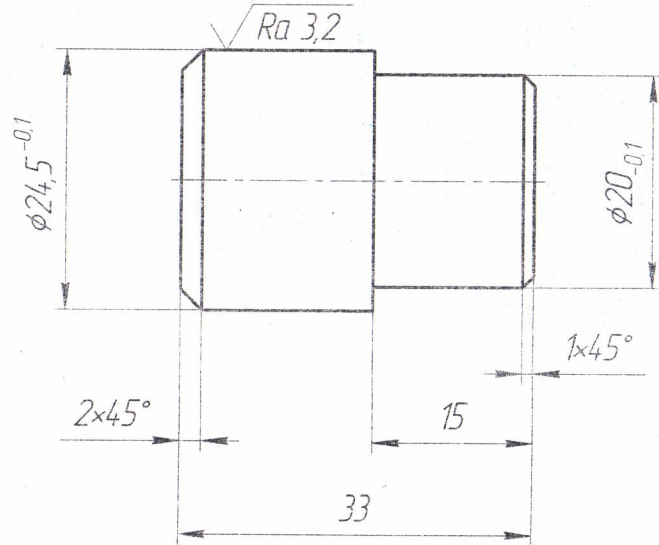


АПТА 1206.00.011

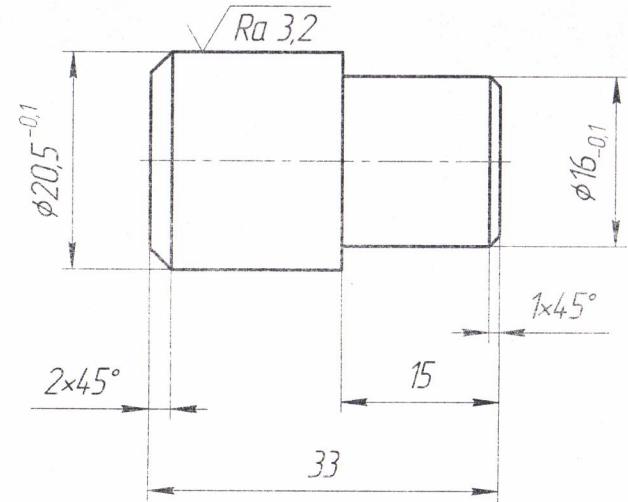
$\sqrt{Ra 6,3}$ (✓)



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

АПТА 1206.00.012

$\sqrt{Ra 6,3}$ (✓)



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

Изм. №	Лист	№ док.им.	Подп.	Дата	АПТА 1206.00.011	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Леонав						0,102	2:1
Проб.	Хантимеров					Лист	Листов	1
Т.контр.	Курлыкина					Сталь 20 ГОСТ 1050-88		
Нач. отд.	Шетинин							
И.контр.								
Чтв.	Балашиха							

Изм. №	Лист	№ док.им.	Подп.	Дата	АПТА 1206.00.012	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Леонав						0,069	2:1
Проб.	Хантимеров					Лист	Листов	1
Т.контр.	Курлыкина					Сталь 20 ГОСТ 1050-88		
Нач. отд.	Шетинин							
И.контр.								
Чтв.	Балашиха							