

010'10'11118'16

 $\sqrt{Ra\ 12,5 (\sqrt{I})}$ Перв. примен.  
91.3111 ч.1

Справ. №

Подп. и дата

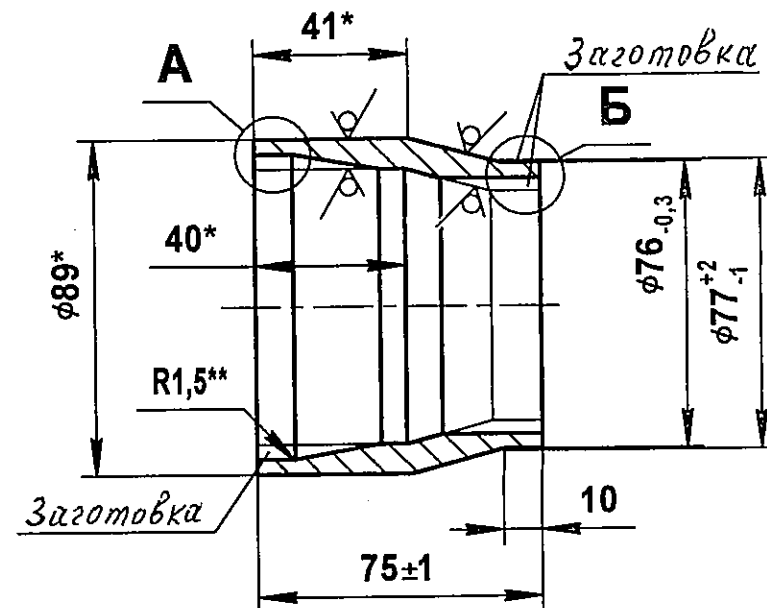
Изм. №

Взам. инв. №

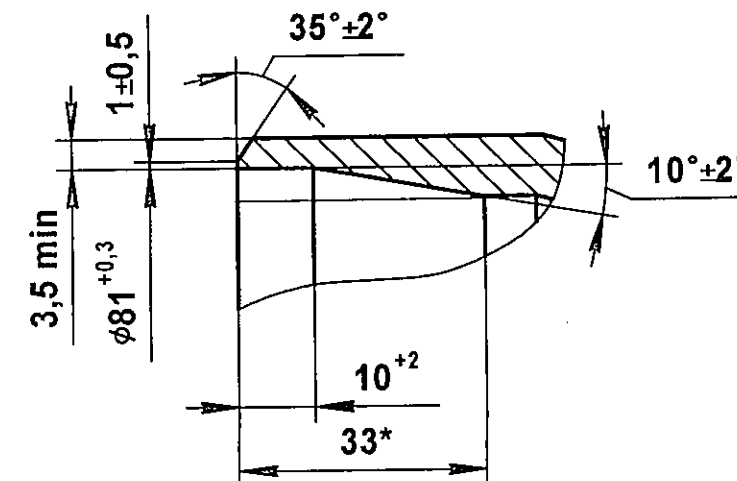
Подп. и дата

Изм. №

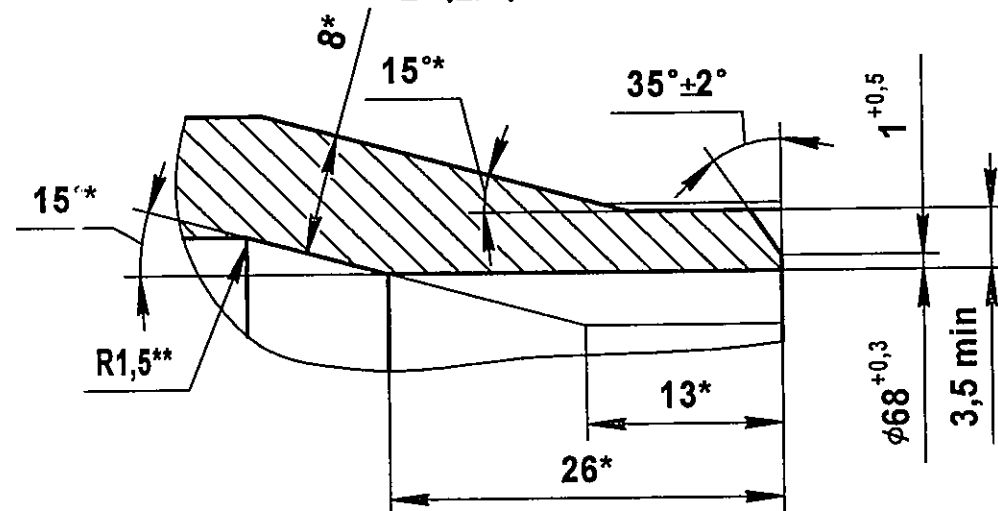
Изм. №



A (1:1)



Б (2:1)



1. \*Размеры для справок.
2. \*\*Размеры обеспеч. инстр.
3. Общие допуски по ГОСТ 30893.1-2002:  $\pm IT16/2$ .
4. Чертеж перехода выполнен по типу ОСТ 34 10-700-97.
5. Технические требования по 91.3111ТТ.
6. Маркировать и клеймить на бирке ударным способом шрифтом 4 по ГОСТ 26.020-80: обозначение, код KKS, позицию по перечню составных частей (Поз. 43), марку материала, клеймо ОТК.
7. Размеры присоединяемых труб 89Х3,5 мм и 76Х3,5 мм (Dy 80х65).

91.3111.01.010

Согласовано				Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Отдел	Фамилия	Подп.	Дата	Пров.	Щукин	Щукин	Щукин	09.01.13
ОГМет	Гребенский	Гребенский	09.01.13	Т.контр.	Романов	Романов	Романов	09.01.13
ОГМет	Никитин	Никитин	09.01.13	Нач.отд.	Лазарев	Лазарев	Лазарев	09.01.13
				Н.контр.	Бондаренко	Бондаренко	Бондаренко	09.01.13
				Утв.				

Переход 89х3,5-76х3,5

Труба X 89х8  
20 ТУ 14-3-190-2004

Лит.	Масса	Масштаб
И	0,6	1:2
Лист	Листов 1	

ИК "ЗИОМАР"

Копировал

Формат А3