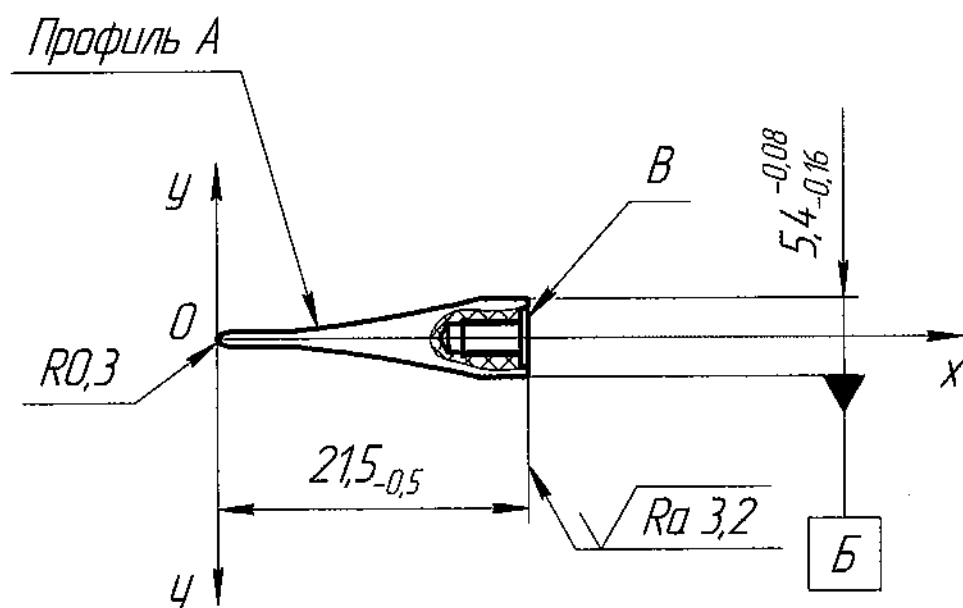


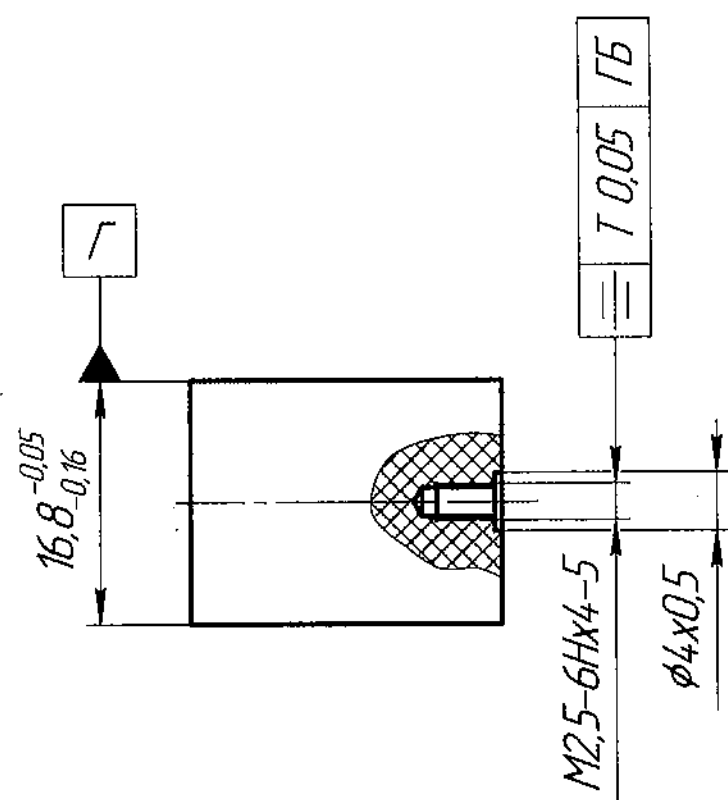
FM7076.032

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

Профиль А



x	y
0	0
1	0,53
3	0,53
5	0,53
7	0,74
9	0,99
11	1,3
13	1,65
14,5	1,95
15	2,05
17	2,43
18	2,7



1. Покрытие: лак ВЛ-931.ИИ.9/1 ГОСТ 10402-75, кроме поверхности В.
2. Остальные технические требования – по ОСТ 4Г 070.014.

						ГМ7.076.032		
13	Зам.	ИСТС.193771	Авт.	30.11.10	Нагрузка	Лист	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		A	82 таж	2:1
Разраб.	Яковлева	Григорьев	21.11.10					
Проб.	Жеглова	Жеглова	21.11.10					
Т.контр.	Суровов	С	9.12.10			Лист	Листов 1	
Н.контр.	Виноградова	В	13.01.11		Поглотитель высокочастотной энергии объемный. Состав 19 карбонильное железо марки Р20 по ГОСТ 4Г 0.054.102.			
Утв.	Жеглова	Жеглова	10.02.11					

Копировал

Формат А3