

Инв. № подл.		00328		Подп. и дата		Взам. инв. №		Инв. № дцкл.		Подп. и дата		Справ. №		Перв. примен.	
--------------	--	-------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	----------	--	---------------	--

ФД.44В.053.003

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

Technical drawing of a mechanical part. The part has a main body with a diameter of $\phi 36$ and a length of 45. A central section has a diameter of $\phi 25$ and a length of 25. A smaller section on the right has a diameter of $\phi 12$ and a length of 7. A hole with a diameter of $\phi 14^{+0,1}$ is located on the main body. The surface finish is specified as $Ra\ 3,2$ for the main body and $Ra\ 6,3$ for the hole. The drawing is labeled A(2:1).

Detail view A(2:1) showing a 90-degree angle and dimensions 0,5, 0,7.

Неуказанные предельные отклонения H14, h14, $\pm \frac{IT14}{2}$.

ФД.44В.053.003								
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Ниппель	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Скрябин А.А.	Хихля Ю.Б.	05.2009	05.2009		И	0,15	2:1
Пров.	Хихля Ю.Б.	Потапова Н.В.	05.2009	05.2009		Лист	Листов	1
Т.контр.								
Руков.	Хихля Ю.Б.	Потапова Н.В.	05.2009	05.2009				
Н.контр.	Потапова Н.В.							
Утв.					Сталь 12X18H10T ГОСТ 5632-72			

Копировал
Формат А4