

Справ. №		Перв. примен.		НПТС.44.1000.06		$\sqrt{3,2(\sqrt{1})}$	
Подп. и дата		Инв. № дудл		Взам. инв. №		1 Н12, h12, $\pm \frac{IT12}{2}$ 2 Покрытие: Хим. НЗ.	
Подп. и дата		Инв. № подл.		Изм. / Лист		НПТС.44.1000.06	
Изм. / Лист		Разраб.		Пров.		Прижимной вал	
Т.контр.		Н.контр.		Утв.		Лист	
						Листов 1	
				6 ГОСТ 2590-2006 Круг 48 ГОСТ 1435-99			

Technical drawing of a shaft with dimensions: total length 104, distance from left end to first step 92±0.05, first step diameter 6, second step diameter 0.8, third step diameter 0.8, and a hole of diameter 5.6 at the left end.