

Перв. примен.		Справ. №												
Подп. и дата		Инв. № дудл.		Взам. инв. №		Подп. и дата								
Инв. № подл.		Пров.		Т. контр.		Н. контр.		Утв.						
Изм.		Лист		№ докум.		Подп.		Дата		шахта вала				
Разраб.														
Пров.														
Т. контр.														
Н. контр.										Сталь ст3				
Утв.														
Лит.		Масса		Масштаб										
Лист 1		Листов 1												
000		"ТрилайнСистемс"												

Technical drawing of a shaft. The main view is a circular cross-section with an outer diameter of $\phi 24$ and an inner diameter of $\phi 11$. A side view shows a rectangular cross-section with a width of 5 units.