

- 1. *– размеры для справок.
- 2. Рабочее усилие 62 кгс. 3. Винты закручивать отверткой 7810-0976 ГОСТ 10753-86

Паз.	Обозначение	Наи	Наименование		Материал	Приме чание	
		Стана	Стандаертные изделия				
16	Винт 2-2,5 х 6 ГОСТ 1491-70		4				
15		Винт М 3 х 14 ГОСТ 1491-70		6			
14		Винт М 3 х 35 ГОСТ 1491-70					
17		Гайка М 3 ГОСТ 5915–70		7			
13		Cepbonpubod TowerPro SG92R		3			
		Вновь ра	Вновь разрабатываемые изделия :				
7	Д7	T T		1	Акриловое стекло		
5	Д5	Бедро правое		1	Акриловое стекло		
4	Д4		Голень левая		Акриловое стекло		
3	Д3		Голень правая		Акриловое стекло		
1	Д1	Защитный колпак		1	Резина		
12	Д 12	Крепл	Крепление сервопривода		Акриловое стекло		
2	Д2	<u> </u>	Нога		Акриловое стекло		
6	Д6	Проставочная рамка бедра		2	Акриловое стекло		
11	<u>// 11</u>	Таз верхний		1	Акриловое стекло		
8	Д8	Таз левый		1	Акриловое стекло		
10	Д 10	Таз нижний		1	Акриловое стекло		
9	Д9	Таз правый		1	Акриловое стекло		
		<u> </u>					
			Лапа шестиногого робота				
//	4				/lum. Macca	Масштаδ	
Изм. л Разра	тб. Карандаев В.Ю.	3n. <u>Д</u> ата	Сборочный			2.1	
Пров. Т.конп	Облов В.К.		<i>чертеж</i>		Nucm Nuci	 ' '	
	,				МГТУ им. Н.Э. Баима		