

Перв. примен.		Поз. обозн.	Наименование			Кол.	Примечание		
			<u>Вновь разрабатываемые детали</u>						
		1	Плита 1			1			
		2	Плита 2			1			
		3	Каретка			1			
Справ. No		4	Крышка			1			
		5	Винт			1			
		6	Шестерня – клипса			1			
		7	Зубчатое колесо			1			
		8	Полумуфта 1			1			
		9	Полумуфта 2			1			
		10	Стакан			1			
		11	Стойка			4			
		12	Направляющая			2			
		13	Пружина			6			
Погр. и дата		14	Уголок 1			2			
		15	Уголок 2			1			
		16	Стопорное кольцо			1			
		17	Упор			2			
		18	Деталь			1			
Инв. No дубл.									
			<u>Стандартные изделия</u>						
Взам. инв. No									
		19	Подшипник 1000099 ГОСТ 8338–75			1			
Погр. и дата		20	Винт А М2–6gx8 ГОСТ 11644–75			4			
		21	Винт А М2–6gx6 ГОСТ 11644–75			4			
		22	Винт А М2–6gx4 ГОСТ 11644–75			2			
		23	Винт А М3.5–6gx8 ГОСТ 11644–75			8			
							РЛ5.05.00.00.00.00.ПЭ		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разраб.	Шестаков А. А.								
Инв. No подл.	Пров.	Иванов С. Е.			Механизм линейных перемещений		Лит.	Лист	Листов
								1	2
	Н.контр.						МГТУ им. Н. Э. Баумана Группа СМ11–61Б		
	Утв.								

ВЫПОЛНЕНО В СТУДЕНЧЕСКОМ ВЕРЖИТЕЛЬНОСТИ И ПОЛПРАМПИ AUTODESK