

КОМПАС-3D v18.1 Числовая версия © 2019 ООО "АСКОН-Системы проектирования", Россия. Все права защищены.

Перв. примен.		Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
Справ. №						Детали		
			1		Вал приводной	1		
			2		Звёздочка приводная	1		
			3		Корпус подшипника	2		
			4		Крышка подшипника концевая	1		
			5		Крышка подшипника внутренняя	2		
			6		Крышка подшипника глухая	1		
			7		Комплект прокладок под крышки подшипников	2		
						Стандартные изделия		
			8	1216 ГОСТ 28428-90	Подшипник	2		
			9	ГОСТ Р ИСО 4762 - М10х20 - 12.9	Винт крепёжный	24		
			10	A80.50 ХГА ГОСТ 13942-86	Кольцо пружинное	2		
			11	1.1-80х105-1 ГОСТ 8752-79	Манжета уплотнительная	1		
			12	1.1-95х120-1 ГОСТ 8752-79	Манжета уплотнительная	2		
			13	M48-6H.5(S75) ГОСТ 5927-70	Гайка	1		
			14	A.48.01.08кп.016 ГОСТ 11371-78	Шайба	1		
			15	10 3X13 ГОСТ 6402-70	Шайба пружинная	24		
Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № дубл.		16	M16x1,5-6gx90 ГОСТ 22035-76	Шпилька	4	
				17	M12-6H.5(S24) ГОСТ 5927-70	Гайка	4	
				18	16 3X13 ГОСТ 6402-70	Шайба пружинная	4	
				19	A.16.01.08кп.016 ГОСТ 11371-78	Шайба	4	
Инв. № подл.	Подп. и дата			ДМ МА/04-1087.10.02				
				Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
				Разраб.	Григорьев А. Р.			
				Пров.	Людченко М. А.			
				Н.контр.				
Утв.								
Вал приводной						Лит.	Лист	Листов
						У		1
						МГТУ им. Н. Э. Баумана Кафедра РКЗ Группа РК9-64Б		