



Техническая характеристика

1. Вращающий момент на тихоходном валу 336.1Н*м
2. Частота вращения входного вала 37.6 мин-1
3. Общее передаточное число 18.545
4. Степень точности изготовления зубчатой передачи 8
5. Коэффициент полезного действия 0,91

Технические требования:

1. Необрабатываемые поверхности литых деталей, находящихся в масляной ванне, красить маслястойкой зеленой эмалью
2. Плоскость разъема покрыть слоем герметика Loctite 518
3. Наружные поверхности корпуса красить вишневой краской ПФ-115 ГОСТ 6464-76

					МАЛ.2А213.10.00СБ				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Мотор-редуктор двухступенчатый развернутый	Лит.	Масса	Масштаб	
Разраб.		Девченко Г.А.		22.04.2023			21,0	1 : 1	
Проб.		Людченко М.А.			Сборочный чертеж	Лист	Листов	1	
Т. контр.									
Нач. отд.							МГТУ им. Баумана каф. РКЗ группа РК9-63Б		
Утв.									