



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. Необработанные 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

Сборка_Лист1					Лист	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			
Разраб.	gdevs			22.04.2023		20,9	1:1
Пров.					Лист	Листов	1
Т. контр.							
Нач. отд.							
Н. контр.							
Утв.							