



ZMT®

Заставляем Машины Трудиться®

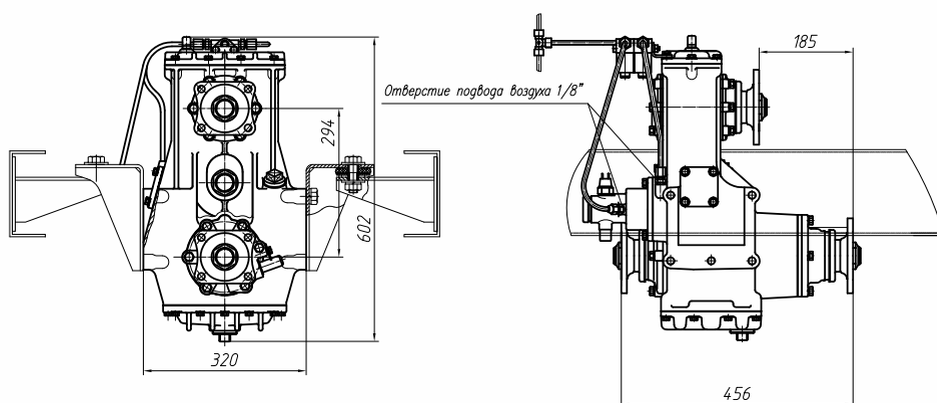
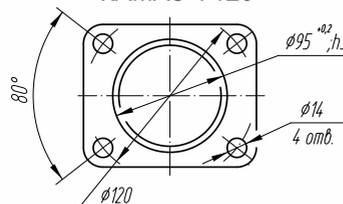
ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ОПОРА

КамАЗ

МП77-4240010-23(-33,-43)



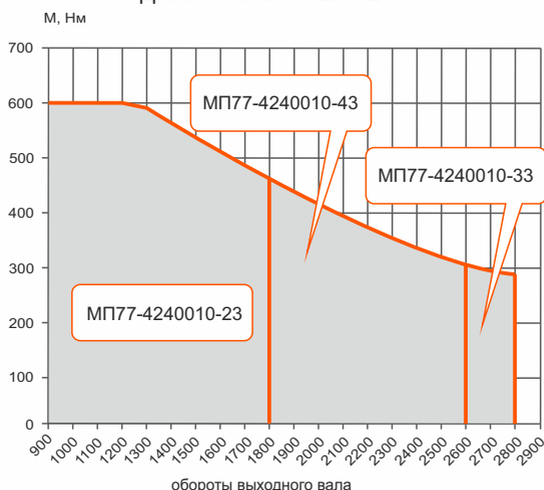
ВЫХОДНОЙ ФЛАНЕЦ
КАМАЗ Ф120



← Направление движения

Максимальная отбираемая мощность	80 кВт (110 л.с.)
Максимальный крутящий момент КОМ	600 Н•м
Проходной крутящий момент моста	3700 Н•м
Передаточные отношения КОМ	
МП77-4240010-23	1,0
МП77-4240010-33	0,5 (ускоряющая)
МП77-4240010-43	0,7 (ускоряющая)

ДИАГРАММА РАБОТЫ



ПРИ ОТБОРЕ МОЩНОСТИ РЕКОМЕНДУЕТСЯ РЕЖИМ РАБОТЫ ДВИГАТЕЛЯ 1400...1700 ОБ/МИН

МОНТИРУЕТСЯ КАК ОТДЕЛЬНЫЙ АГРЕГАТ В РАЗРЕЗ КАРДАНЫХ ВАЛОВ
 ФЛАНЕЦ КОМ НАПРАВЛЕН В СТОРОНУ ЗАДНЕГО МОСТА
 НАПРАВЛЕНИЕ ВРАЩЕНИЯ ВАЛА КОМ **СОВПАДАЕТ** С НАПРАВЛЕНИЕМ
 КОЛЕНЧАТОГО ВАЛА ДВИГАТЕЛЯ
 ОТБОР МОЩНОСТИ **НА СТОЯНКЕ**
 ПРИ ОТБОРЕ МОЩНОСТИ **ОТКЛЮЧАЕТСЯ** КАРДАНЫЙ ВАЛ
 ПРИВОДА ЗАДНЕЙ ТЕЛЕЖКИ ШАССИ ОТ КП
 ВКЛЮЧЕНИЕ **ЭЛЕКТРОПНЕВМАТИЧЕСКОЕ** С ВОЗВРАТНОЙ ПРУЖИНОЙ
 В КОМПЛЕКТ КОМ ВХОДИТ **ДАТЧИК ВКЛЮЧЕНИЯ**

ПО ЗАКАЗУ ПОСТАВЛЯЕТСЯ **КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ УСТАНОВКИ**
 (ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ И ЭЛЕКТРОПНЕВМОУПРАВЛЕНИЯ):
 для КАМАЗ - **КДУ-57**, для ГАЗ - **КДУ-57-1**

ВЕС КОМ 89 КГ;

Завод Механических Трансмиссий (Группа КОМ)

Сайт: zmt.ru / Отдел продаж: tdkom@komgroup.ru / Конструкторский отдел: ko@komgroup.ru

Телефон: 8 800 222-59-35 / WhatsApp: +7 917 227-34-48

Доп. услуги: Доработка шасси автомобилей
Опытно-конструкторские работы