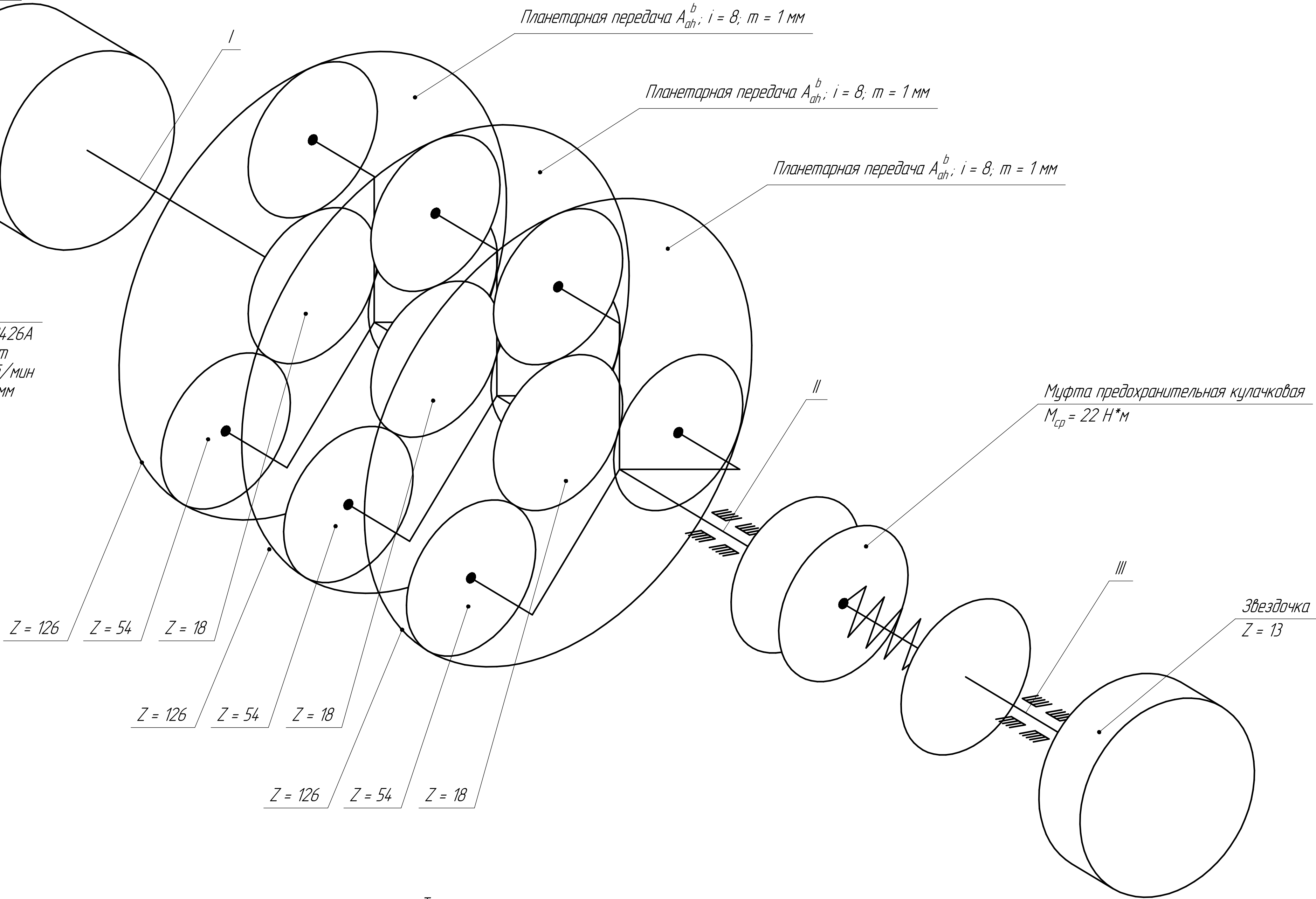


Перв. примен.
Сред. №

Подп. и дата
Инв. № дубл.
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Двигатель
FL57STH51-0426A
 $P_{ном} = 12.84 \text{ Вт}$
 $n_{ном} = 1024 \text{ об/мин}$
 $M_{ном} = 120 \text{ Н*мм}$
 $U_{ном} = 12 \text{ В}$



Технические характеристики

- Максимальный момент на выходном звене 22 Н*м
- Скорость вращения на выходном звене 12 град/сек
- Тип муфты – кулачковая муфта
- Тип и размер выходного звена – звездочка $D = 80 \text{ мм}$, $Z = 13$
- Ресурс безотказной работы 2000 час. в течении 5 лет
- Тип опор – подшипник качения

P/15.02.00.00.00 K3						Рулевая машина		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Соловцов М.А.							1:1
Проб.	Перминова Е.А.							
Т.контр.						Лист	Листов	1
Н.контр.						МГТУ им. Н.Э.Баумана		
Утв.						Группа СМ7-618		
Копировал						Формат А2		