

КОМПАС-3D v23 Учебная версия © 2024 ООО "АСКОН-Системы проектирования", Россия. Все права защищены

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № докл.

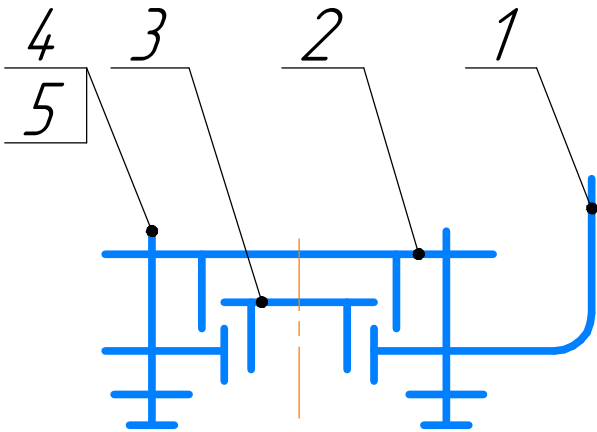
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Вариант 19

Сборочная единица "Кронштейн в сборе" содержит три детали. Втулка 3 вставляется в отверстие $\varnothing 46$ кронштейна 1. Крышка 2 прижимает втулку к кронштейну и соединяется с ним двумя болтами 4 (М8х22 ГОСТ 7798-70). Под головки болтов положить шайбы 5 (8 ГОСТ 11371-78)



1. Создать модель сборочной единицы.
2. Создать спецификацию сборочной единицы.
3. Выполнить сборочный чертеж (формат А3, М1:1). Чертеж должен содержать полный фронтальный разрез, вид сверху и вид справа (выполнить при помощи вида по стрелке).
4. Создать чертежи деталей 1-3.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разраб.									
Пров.									
Н.контр.									
Утв.									
						Лит.	Лист	Листов	
								1	