

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

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № докл.

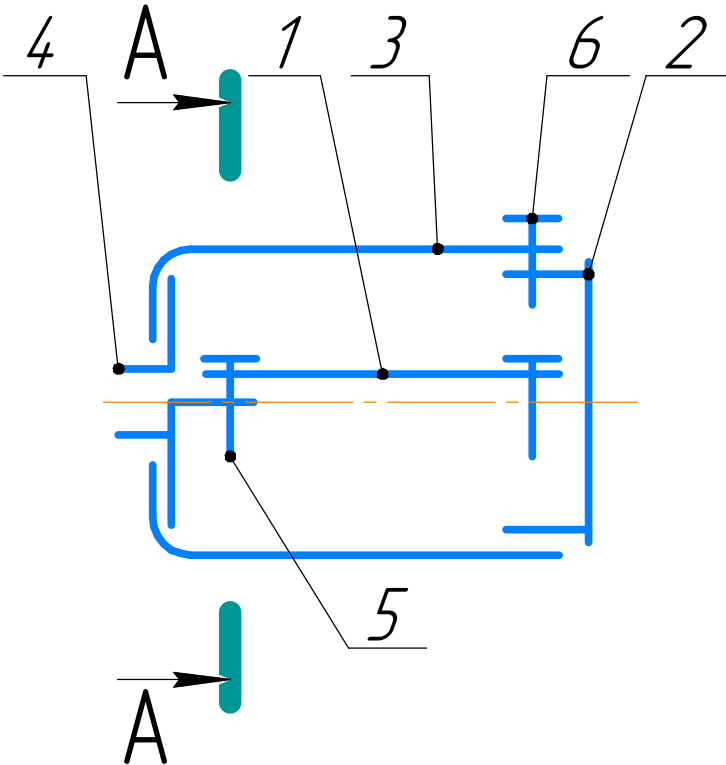
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Вариант 3.

Сборочная единица "Корпус в сборе" содержит четыре детали. Пластина 1 крепится к фланцам 2 и 4 четырьмя винтами 5 (М6х12 ГОСТ 17473-80). Затем эти три детали в сборе вкладываются в корпус 3 и соединяются винтом 6 (М8х10 ГОСТ 17475-80)



- 1. Создать модель сборочной единицы.
- 2. Создать спецификацию сборочной единицы.
- 3. Выполнить сборочный чертеж (формат А3, М1:1).  
Чертеж должен содержать главный вид с полным фронтальным разрезом, вид сверху с местым разрезом для отображения формы пластины 1 и полный профильный разрез А-А (вместо вида слева).
- 4. Создать чертежи деталей 1-3.

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