

Графическое проектирование агрегатов

Занятие 8

- Сборочный чертеж кондуктора:

- 1. Описать работу кондуктора, достоинства и недостатки,**
- 2. Выполнение эскизов деталей сборочной единицы.**

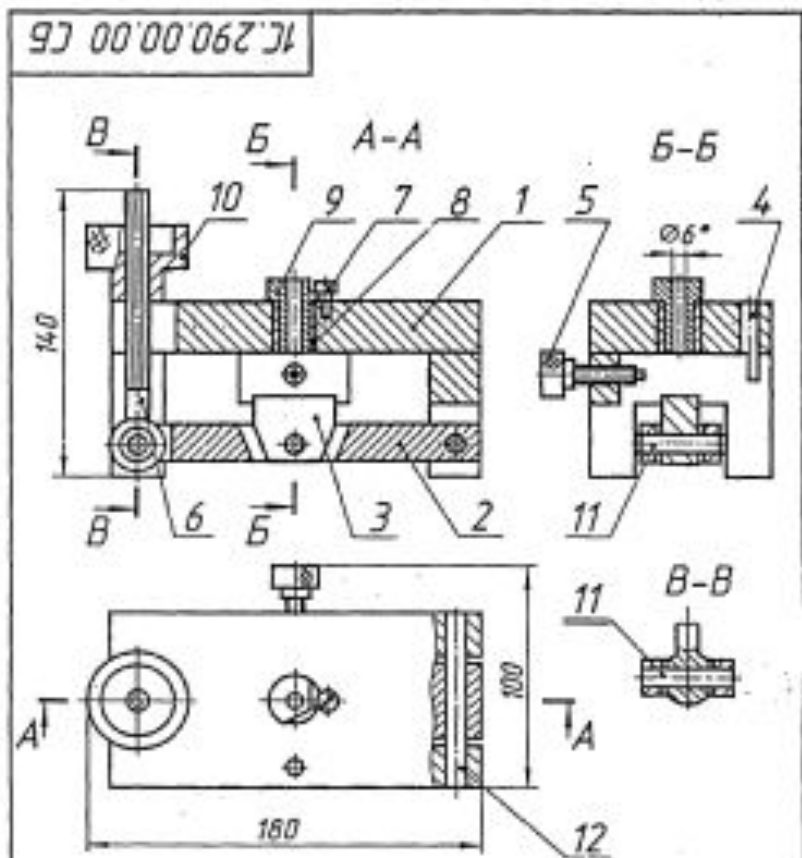
- Выполнение задания № 8:

- 1. Продумать конструкцию кондуктора для сверления отверстий в плате КГ2.003. 006-01,**
- 2. Выполнить эскизы деталей кондуктора,**
- 3. Выполнить сборочный чертеж кондуктора и спецификацию**

Сборочная единица «Кондуктор»

СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ

СПЕЦИФИКАЦИЯ



*Размер для справок

1С.290.00.00 СБ				Диаг.	Масса	Масштаб
Код лист	ИЗДАНИЕ	Лист	Завод	У		1:2
Разработ				Лист	Листов 1	
Проект				ПГУ		
Г. изобр.						
Исполн						
Дата						

Код лист	ИЗДАНИЕ	Лист	Завод	Обозначение	Наименование	Кол.	Прим.
					Документация		
A4				1С.290.00.00 СБ	Сборочный чертеж		
					Сборочные единицы		
A3	1			1С.290.01.00	Корпус	1	
					Детали		
A4	2			1С.290.00.01	Планка откидная	1	
A4	3			1С.290.00.02	Прижим	1	
A4	4			1С.290.00.03	Упор	1	
A4	5			1С.290.00.04	Винт специальный	1	
					Стандартные изделия		
	6			Болт 7002-0582 ГОСТ 14724-69		1	
	7			Винт 7006-1210 ГОСТ 9052-69		1	
	8			Втулка 7051-4115 ГОСТ 18433-73		1	
	9			Втулка 7051-4661/06000 ГОСТ 18432-73		1	
	10			Гайка 7003-0260 ГОСТ 14726-69		1	
	11			Штифты ГОСТ 3128-70 6×40 ...		2	
	12			6×80 ...		1	

				1С.290.00.00		
Код лист	ИЗДАНИЕ	Лист	Завод	Кондуктор		
Разработ				Диаг.	Масса	Масштаб
Проект				ПГУ		
Г. изобр.						
Исполн						
Дата						

