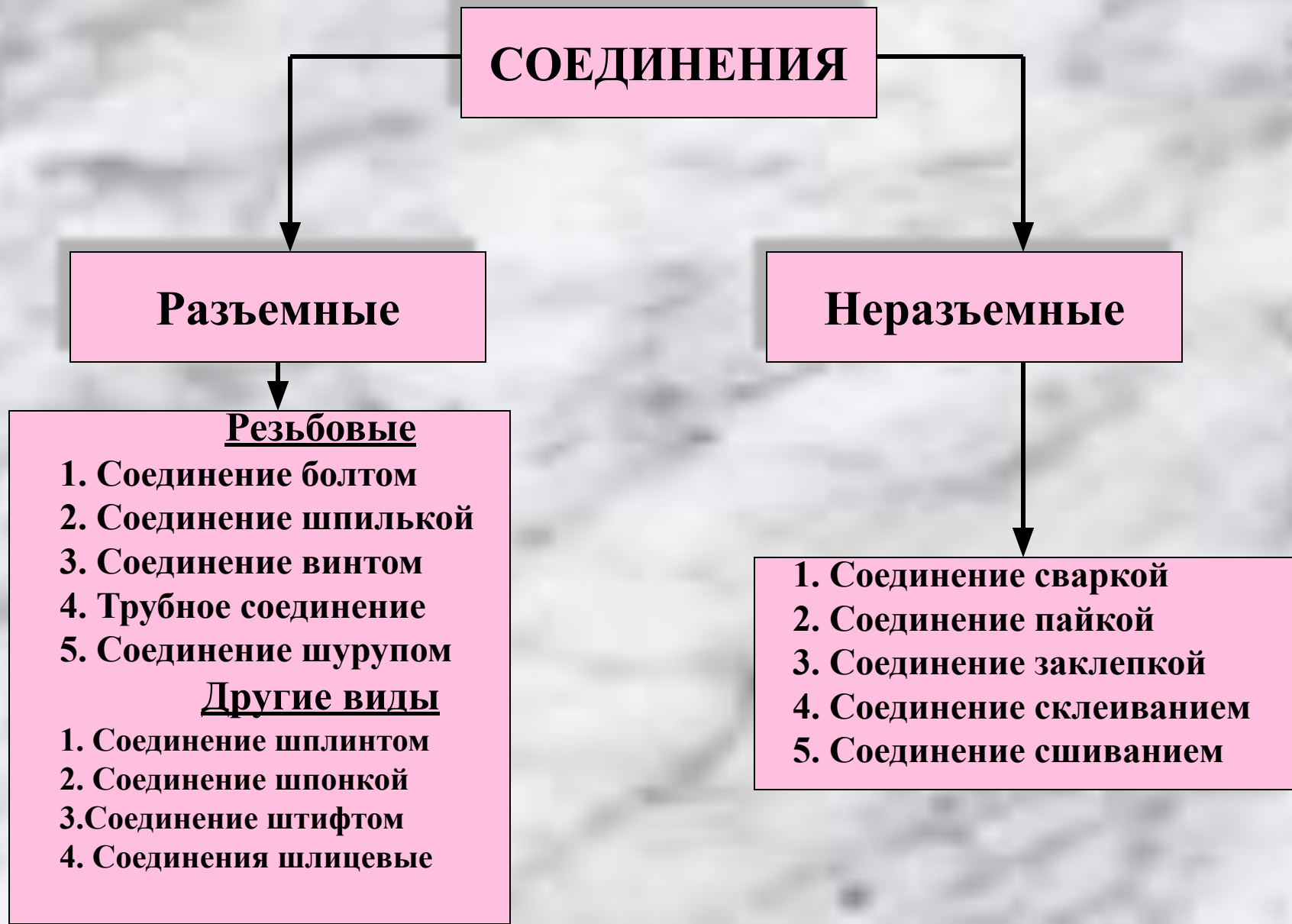


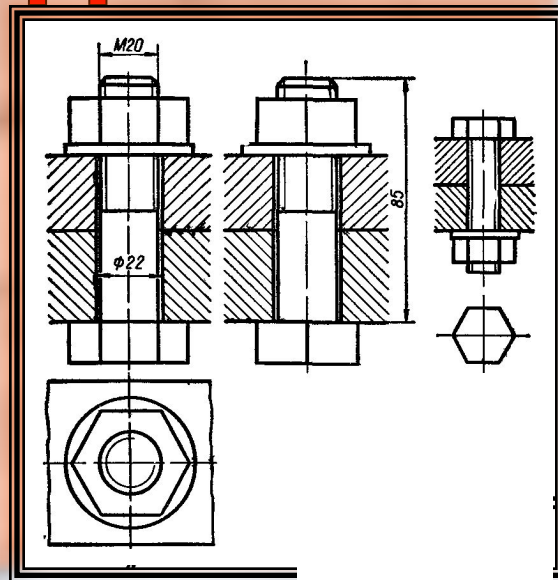
ВИДЫ СОЕДИНЕНИЙ



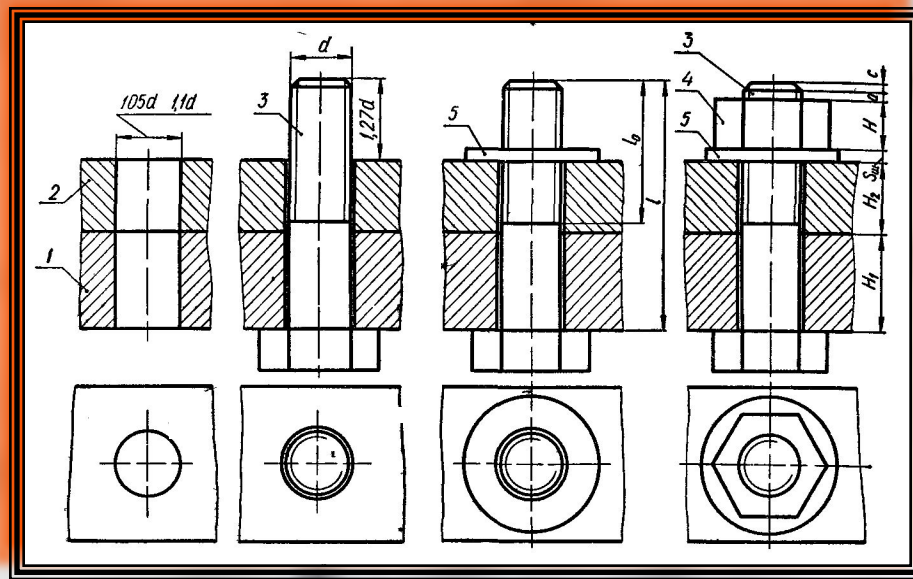
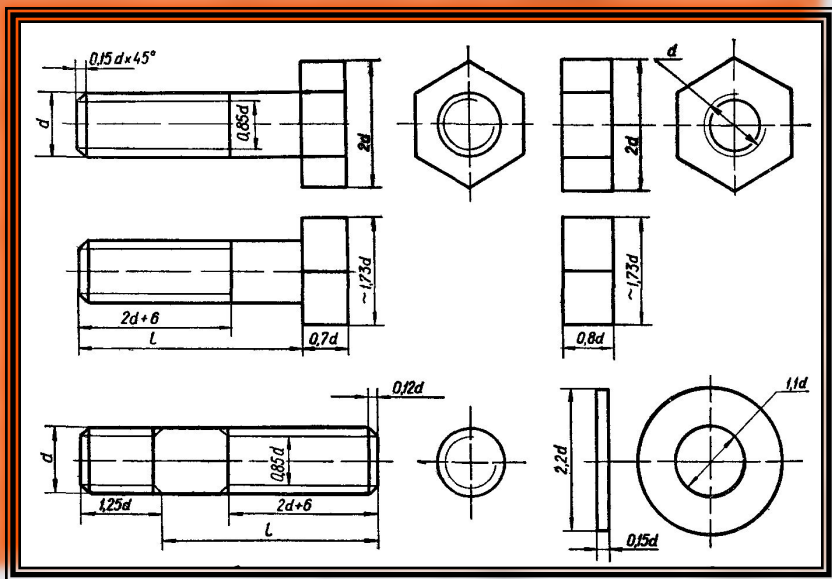
Разъемные соединения

Соединение болтом

Стандартные
изделия
для соединения

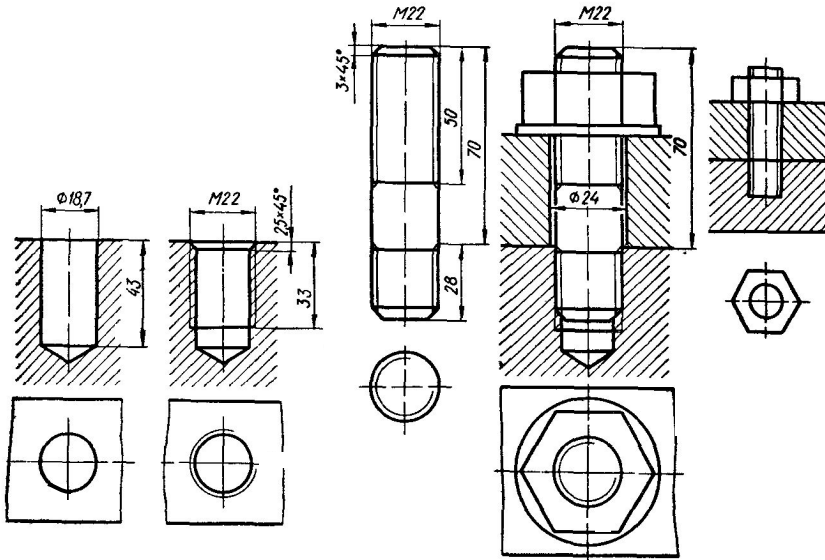


Последовательность соединения



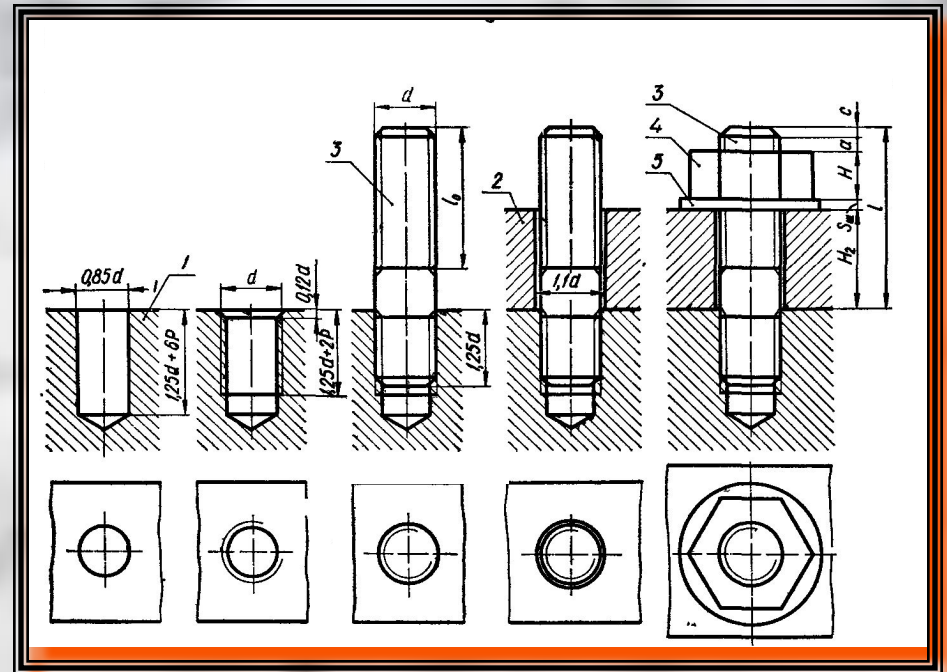
Разъемные соединения

$$l = H_2 + 0,15d + 0,8d + 0,2d + 0,15d = H_2 + 1,3d.$$



Соединение шпилькой

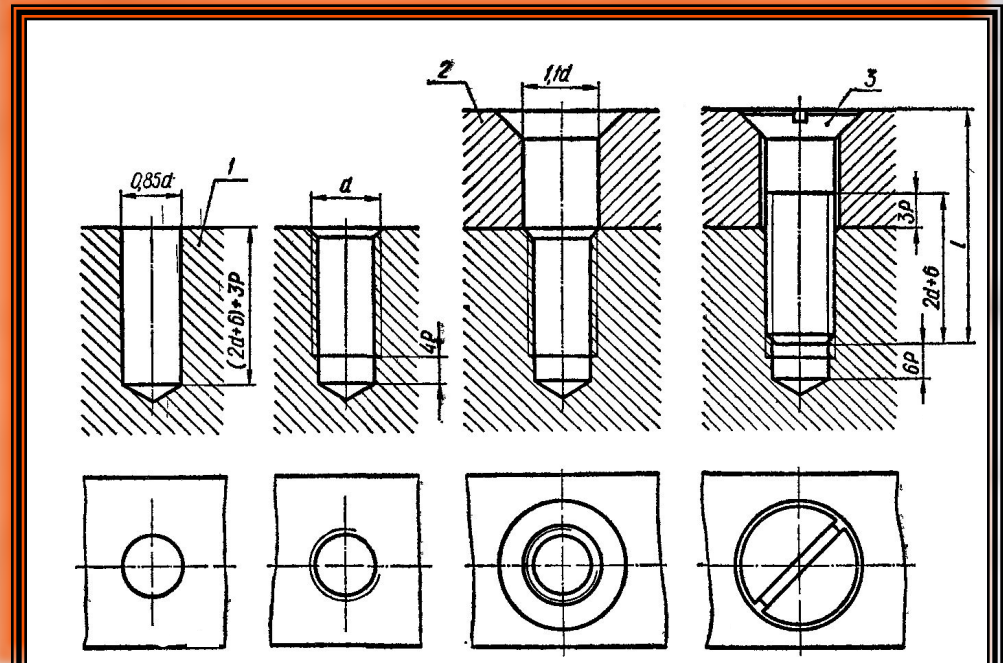
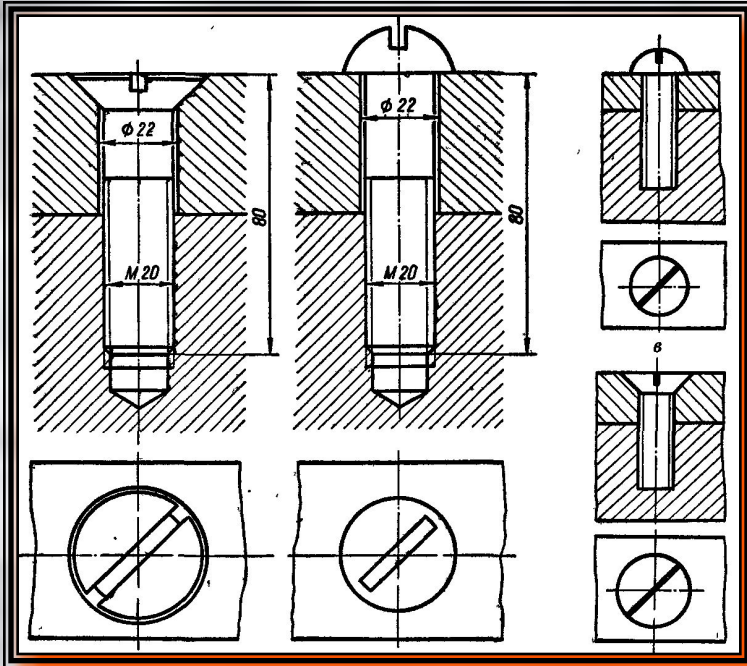
Последовательность выполнения соединения



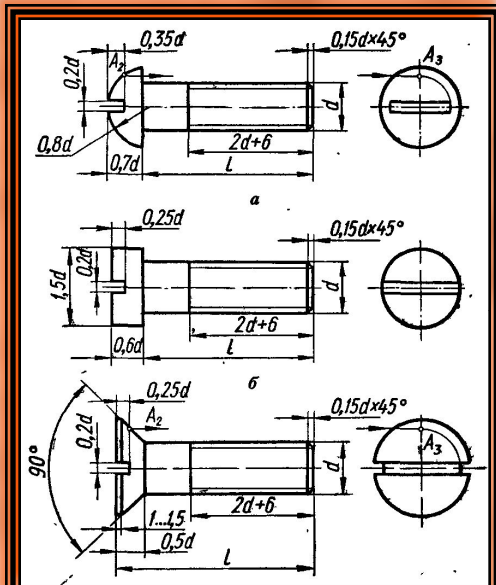
Разъемные соединения

Соединение винтом

Последовательность выполнения
соединения

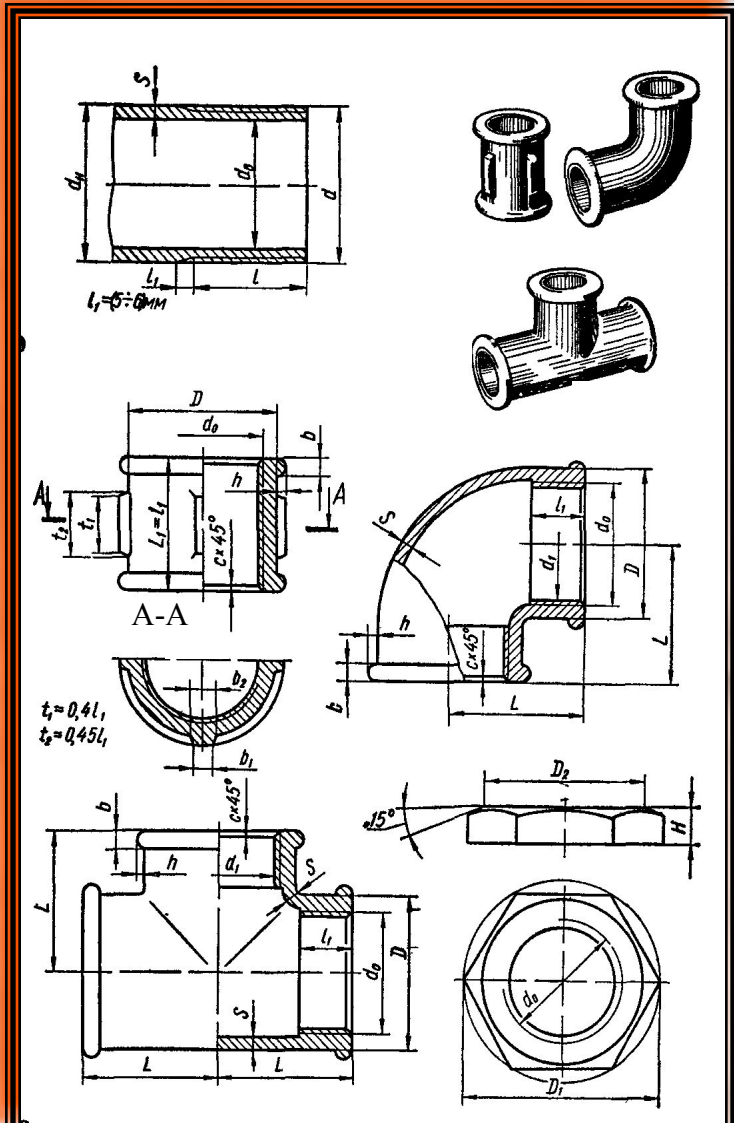


Винты

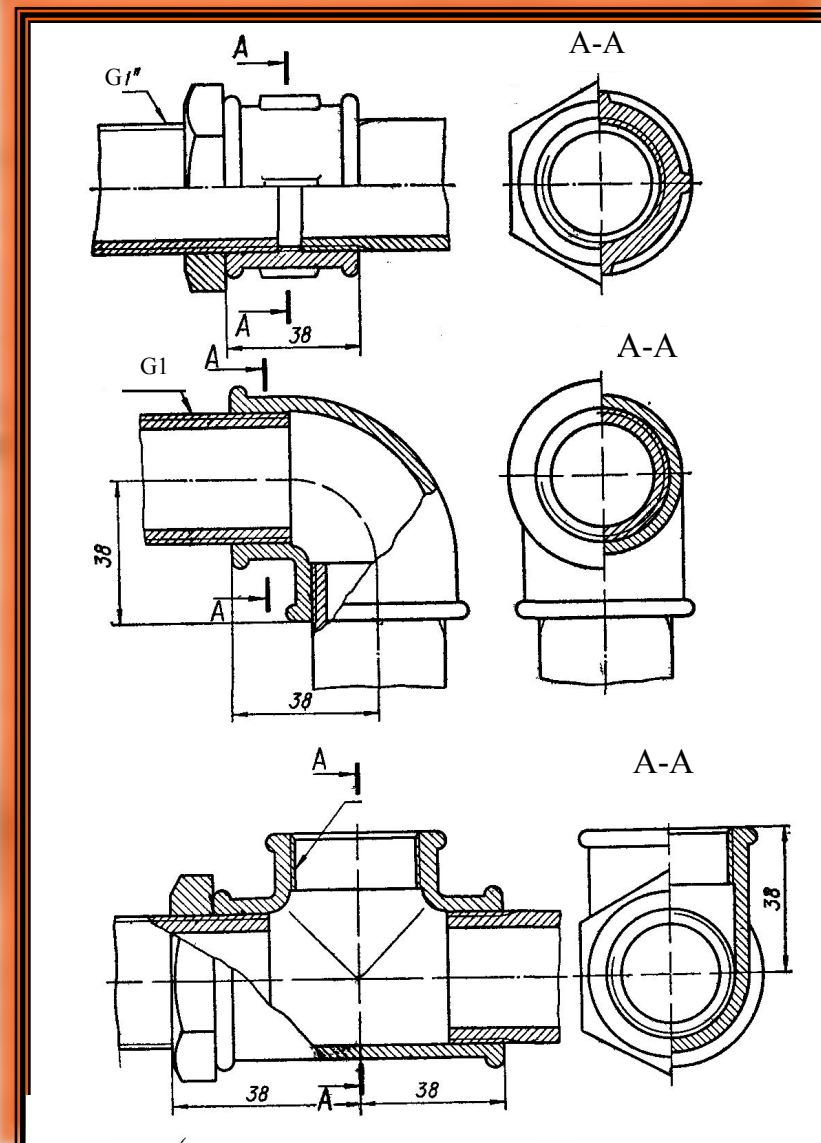


Разъемные соединения

Элементы трубных соединений

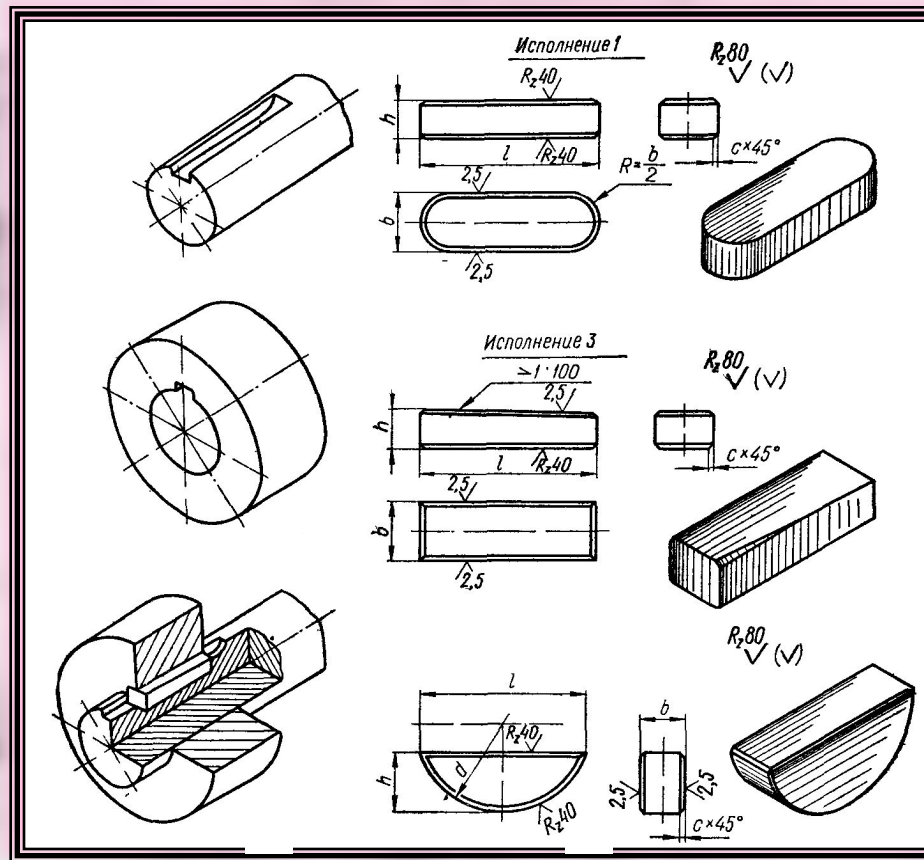
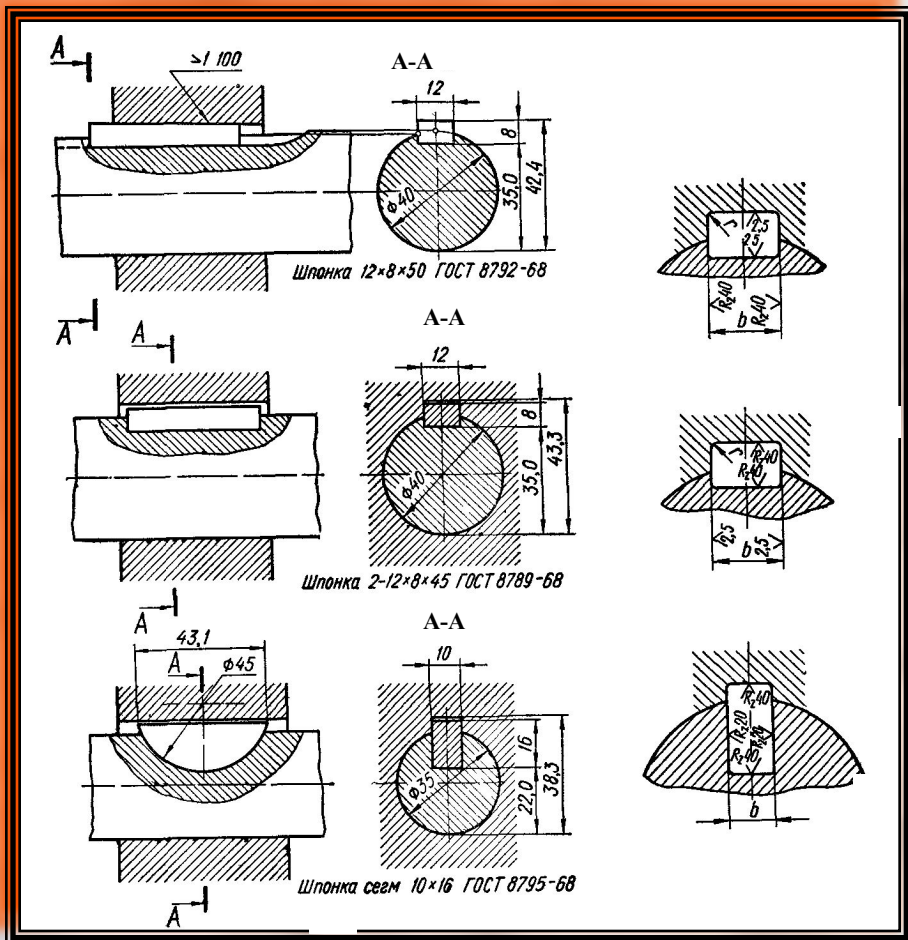
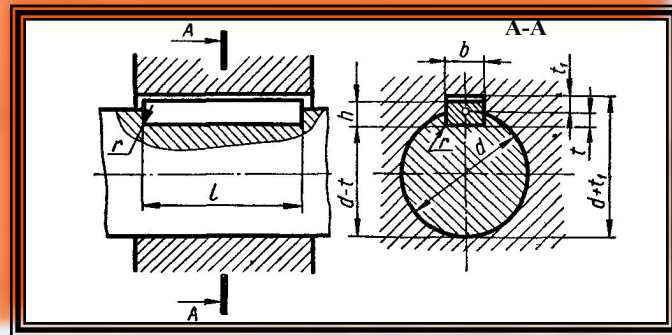


Трубные соединения



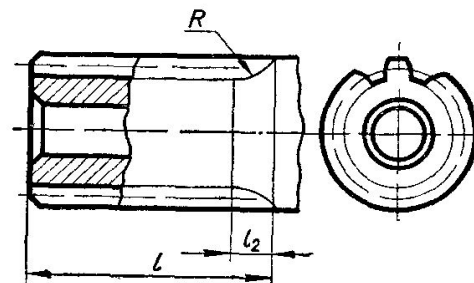
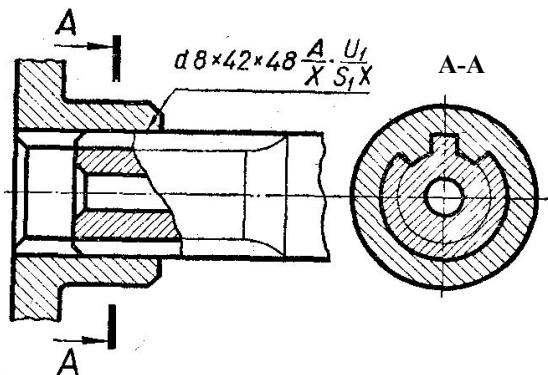
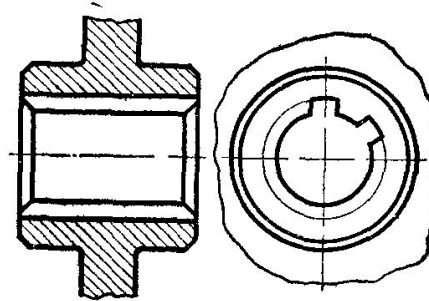
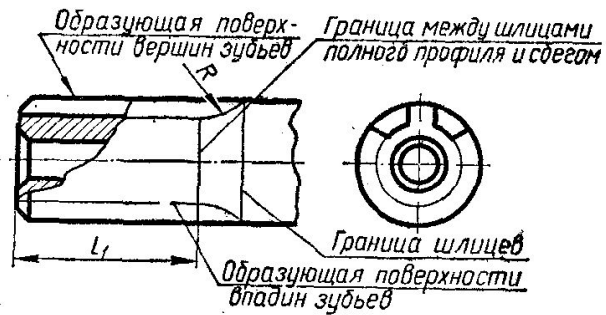
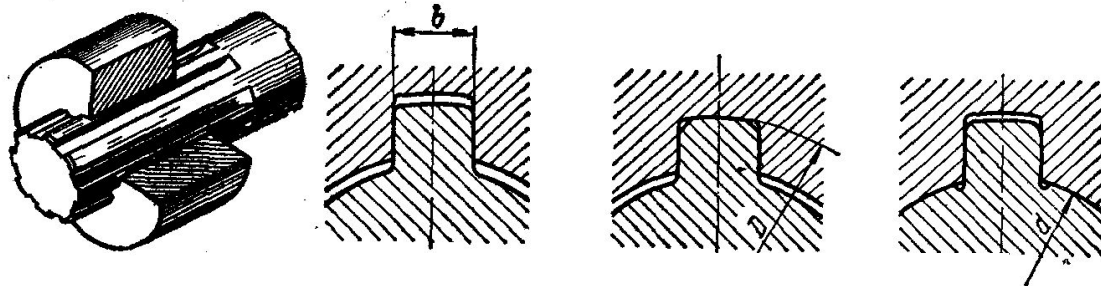
Разъемные соединения

Соединения шпонками

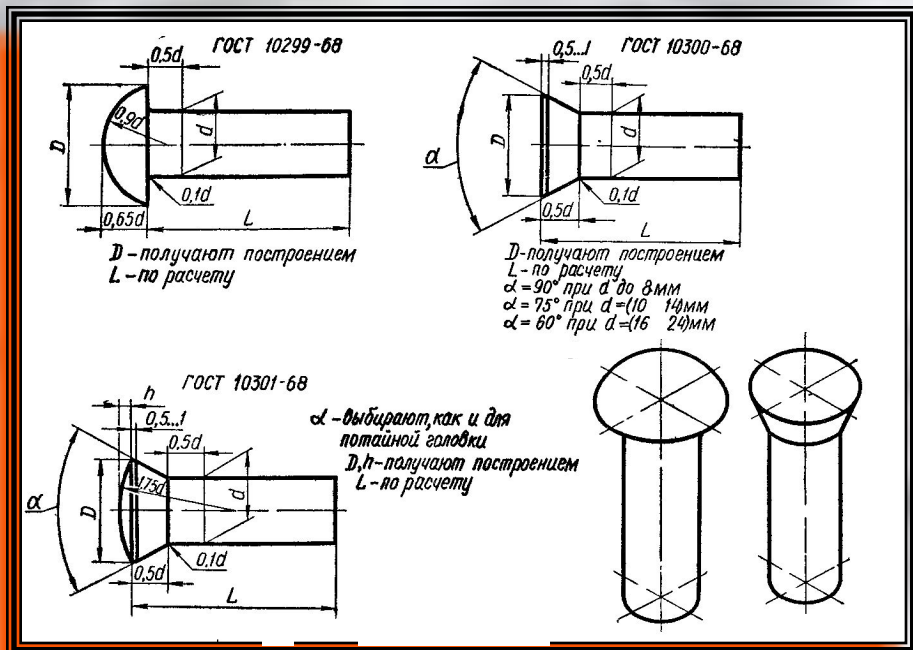


Разъемные соединения

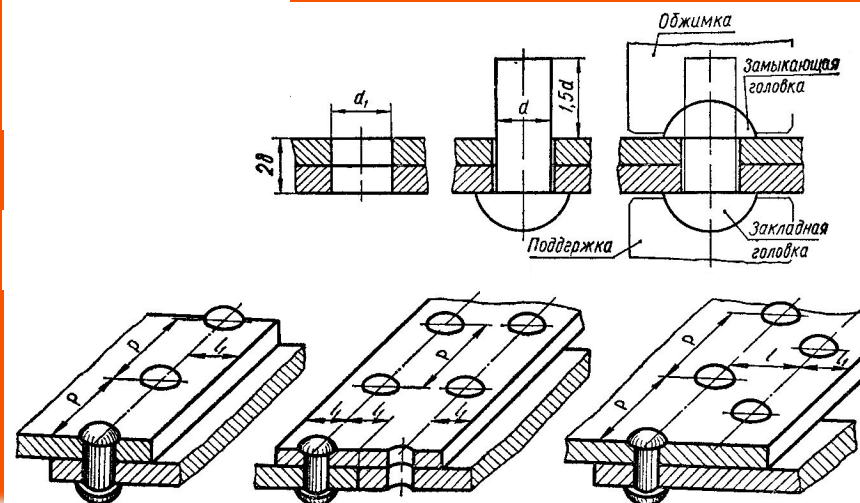
Шлицевое (зубчатое) соединение



Неразъемные соединения

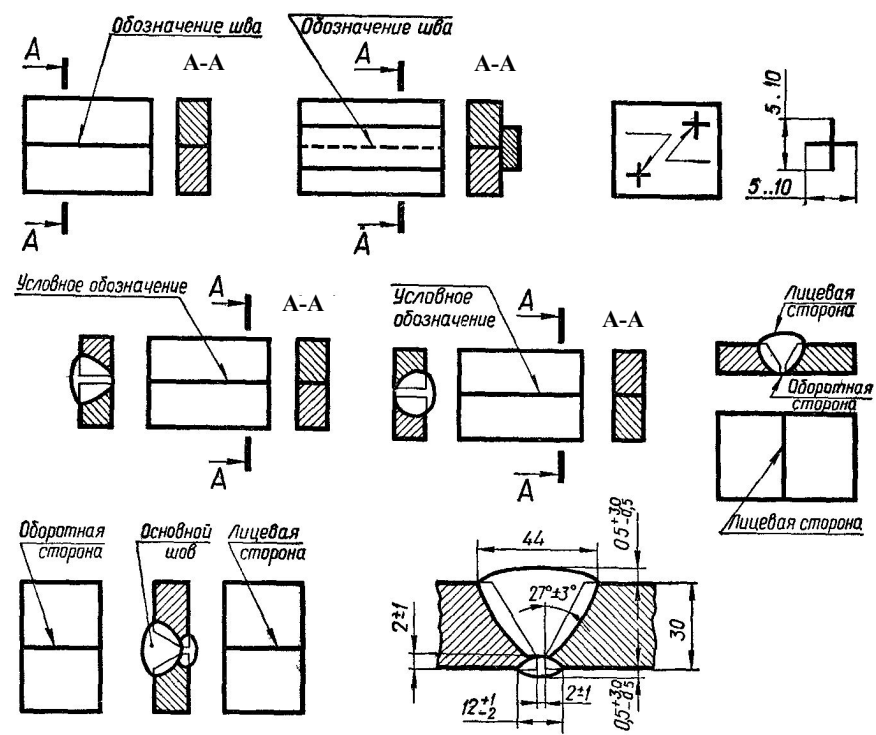
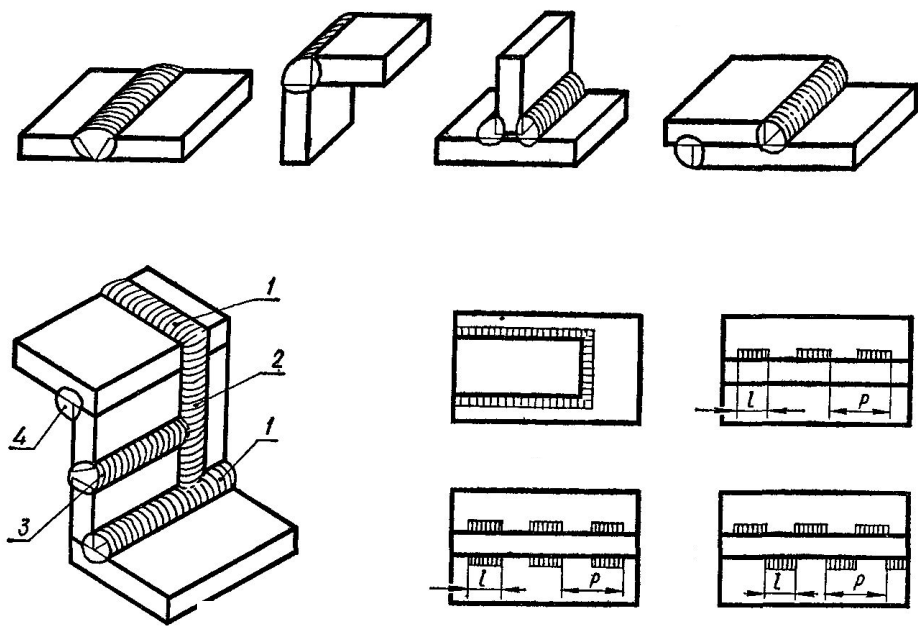


Соединения заклепкой



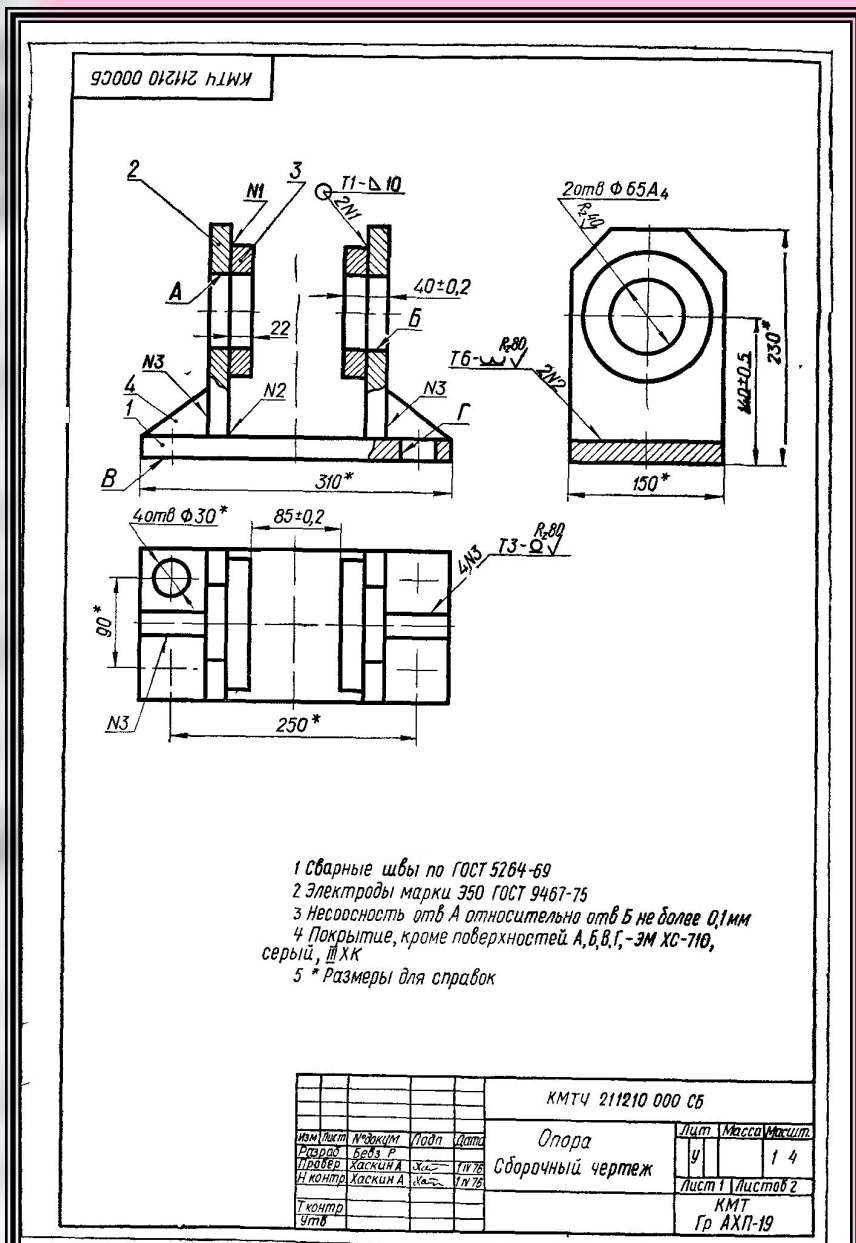
Неразъемные соединения

Соединение сваркой



Неразъемные соединения

Сборочный чертеж сварной конструкции



Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
						Документация		
11		КМТЧ 211210 000 СБ				Сборочный чертеж	1	
						Детали		
11	1	КМТЧ 211210 001				Основание	1	
11	2	КМТЧ 211210 002				Стойка	2	
Б4	3	КМТЧ 211210 003				Накладка	2	2,3 кг
						Круж 120 ГОСТ 2590-71, 1-22 Ст 3 ГОСТ 535-58		
Б4	4	КМТЧ 211210 004				Угольник	2	0,75 кг
						Лист 12×50×70 ГОСТ 5631-70 Ст 3 ГОСТ 535-58		
					КМТЧ.211210.000			
					Опора			
					Лист 1		Листов 2	
					КМТ Гр. АХП-19			

Неразъемные соединения

Соединение сшиванием

Соединение пайкой и склеиванием

