

# Как складывать чертежи

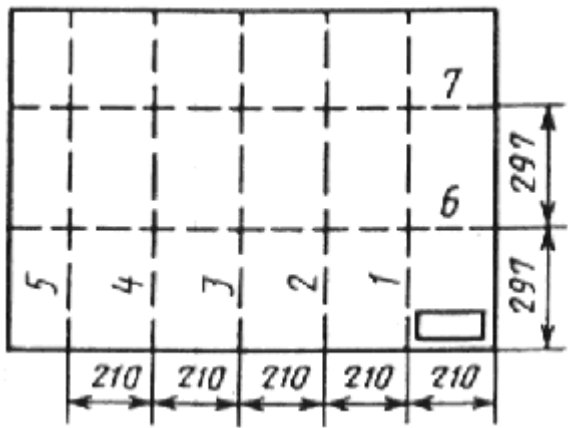
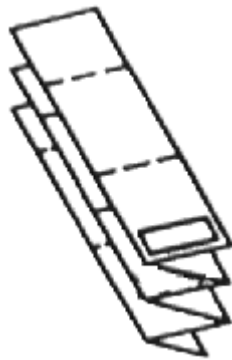

## Фальцовка чертежей ГОСТ 2.501-88

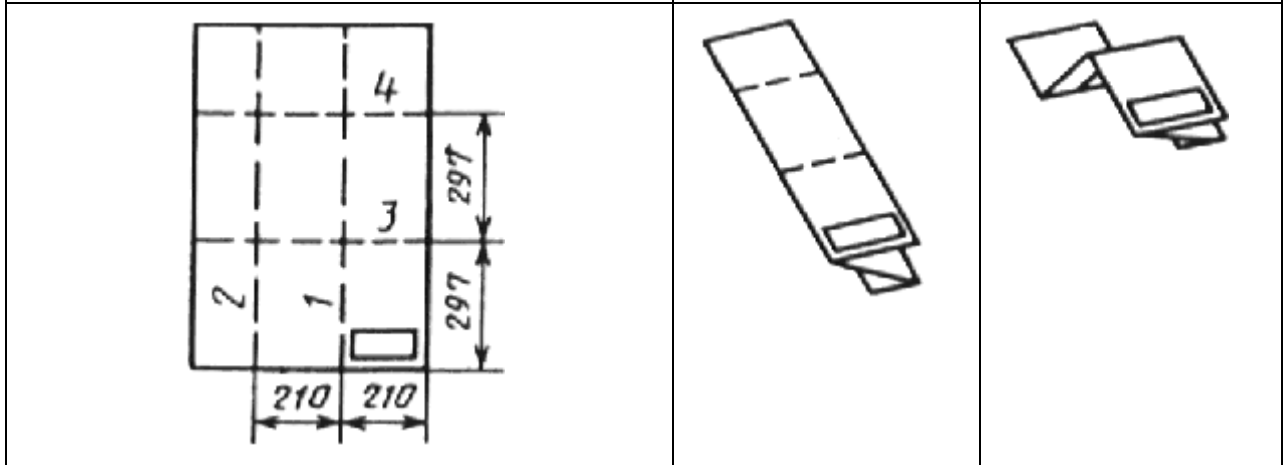
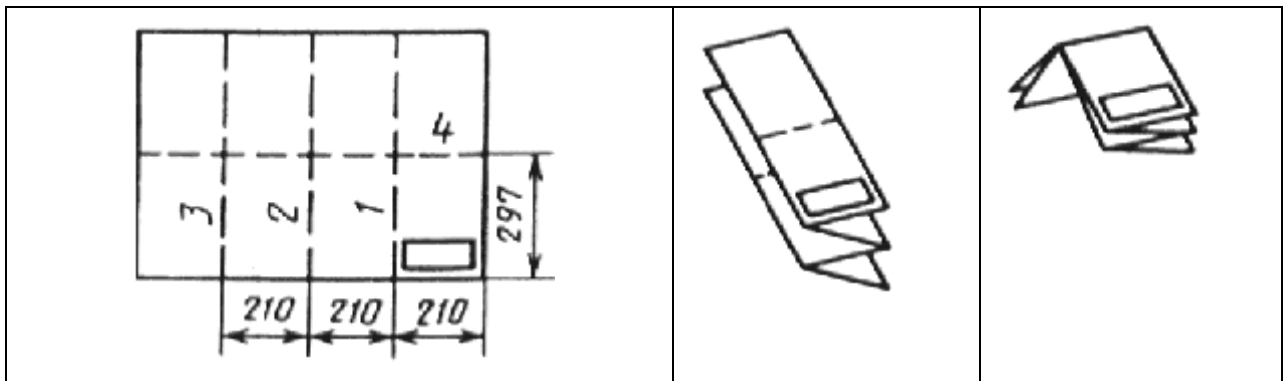
Ниже приведена точная выдержка из ГОСТ 2.501-88, касающаяся сложения чертежей:

1. Листы чертежей всех форматов следует складывать сначала вдоль линий перпендикулярных (продольных), а затем вдоль линий параллельных (поперечных) к основной надписи.
2. Листы чертежей после складывания должны иметь основную надпись на лицевой стороне сложенного листа.
3. Листы чертежей складывают в последовательности, указанной в табл. 1 и 2, цифрами на линиях сгибов.
4. Устанавливаются следующие виды складывания:
  - в папки в соответствии с табл. 1;
  - для непосредственного брошюрования в соответствии с табл. 2.

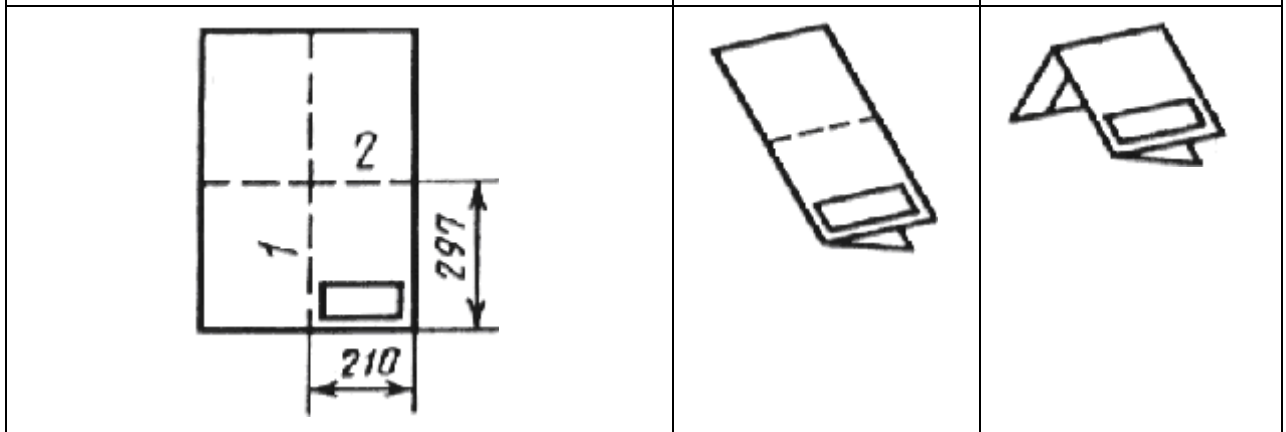
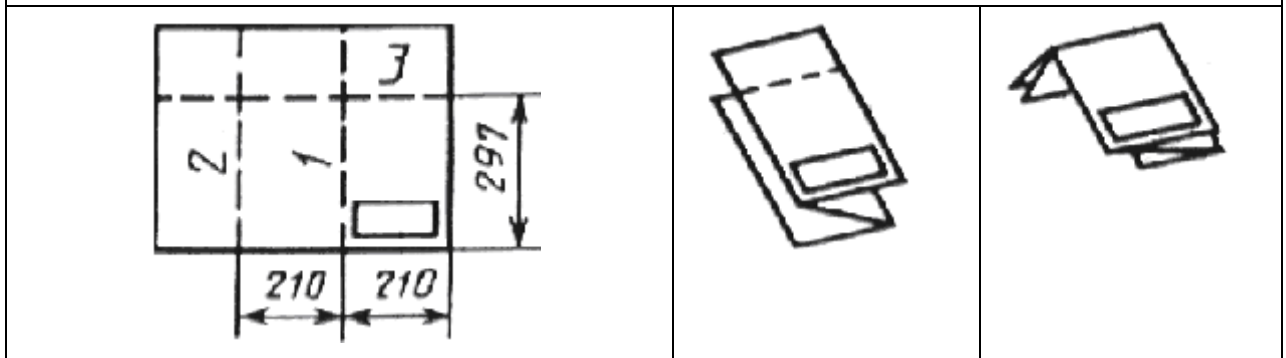
Специалисты Интернет-типографии [Mitino-Print](#) профессионально выполнят печать и послепечатные операции.

### Складывание в папки

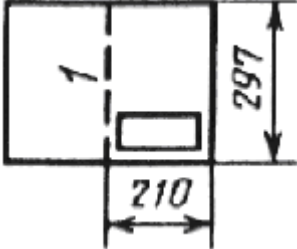


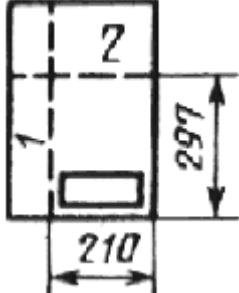


Схема складывания	Складывание	
	Продольное	Поперечное
Формат А0 (841x1189 мм)		
		
Формат А1 (594x841мм)		



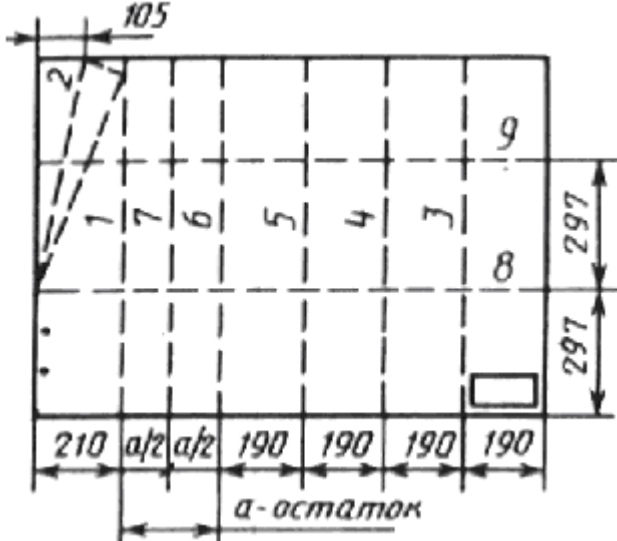
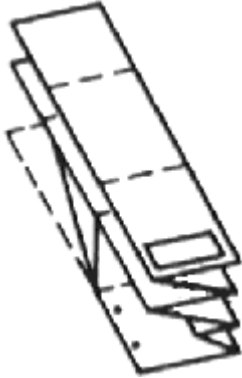

Формат А2 (420x594 мм)

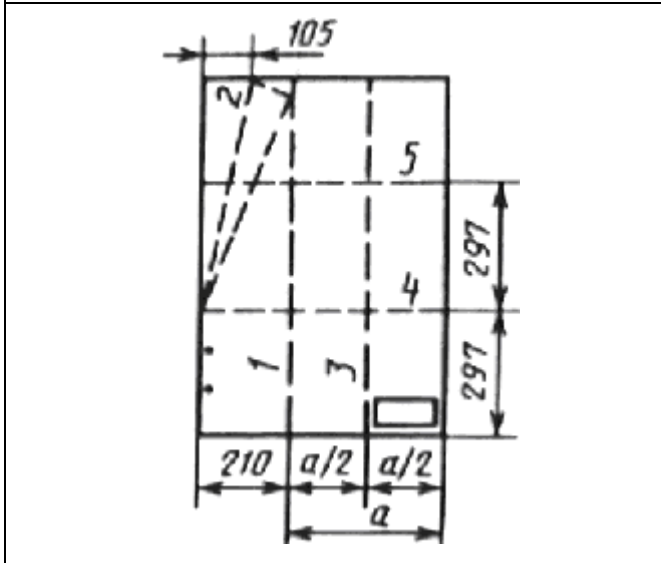
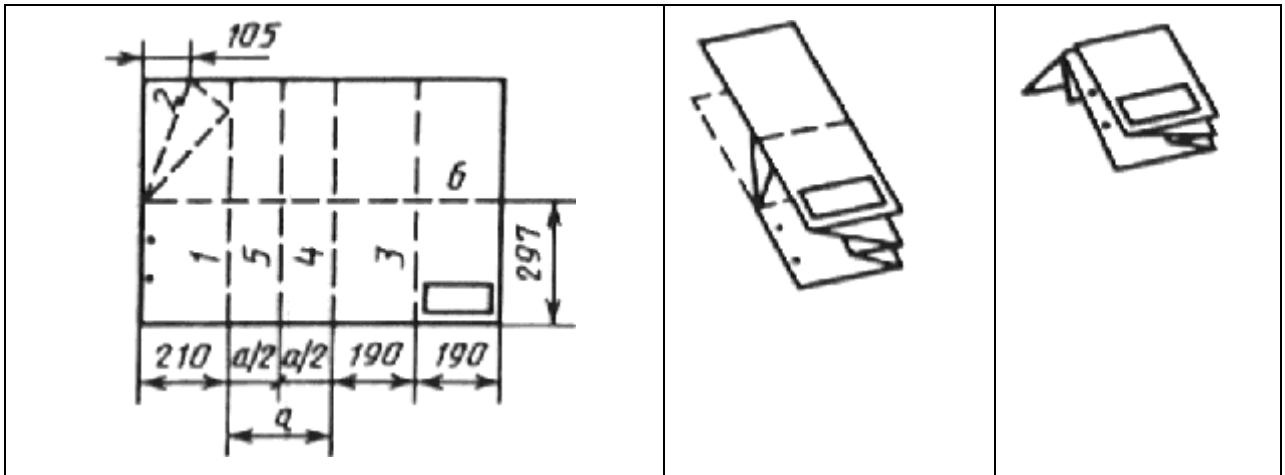


Формат А3 (297x420 мм)

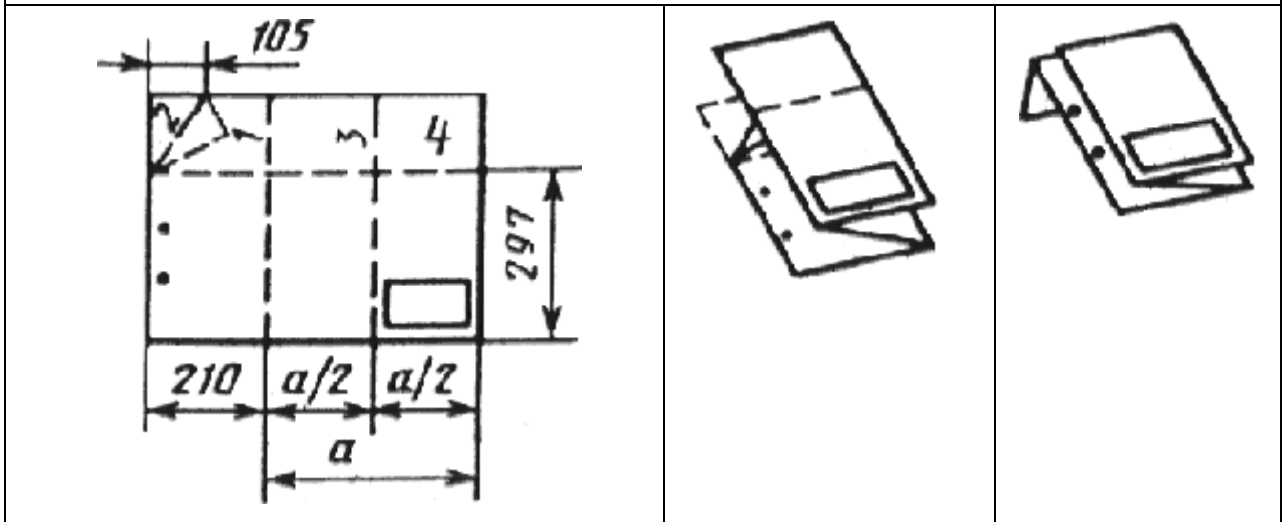
		
		

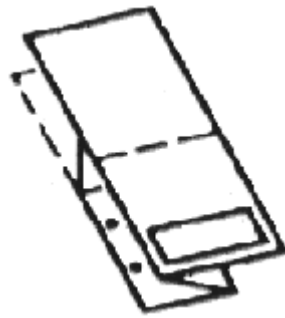
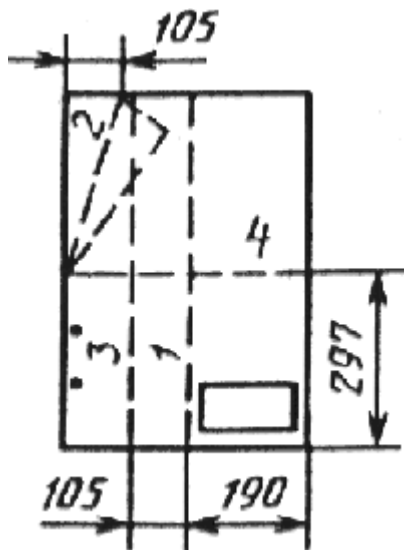
**Складывание для непосредственного брошюрования**

Схема складывания	Складывание	
	Продольное	Поперечное
Формат А0 (841x1189 мм)		
		
Формат А1 (594x841мм)		



Формат А2 (420x594 мм)





Формат А3 (297x420 мм)

