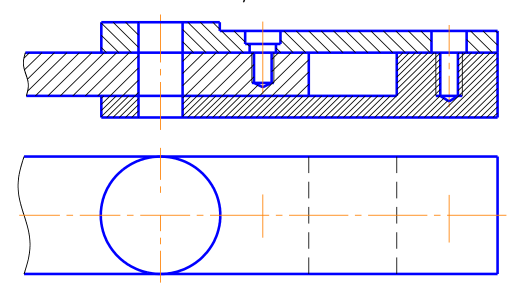
#### ЗАДАНИЕ 9

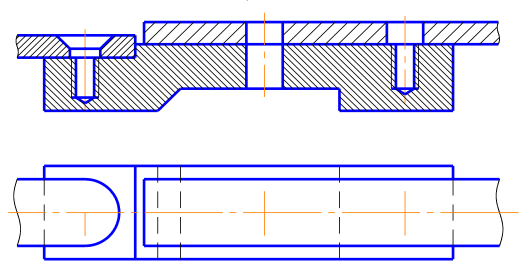
# УПРОЩЕННОЕ СОЕДИНЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ БОЛТОМ, ВИНТОМ И ШПИЛЬКОЙ

#### Вариант 1

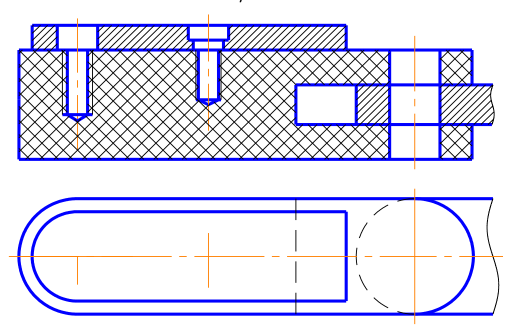


Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей болтом М12 (ГОСТ 7798-70), винтом М8 (ГОСТ 1491-80) и шпилькой М10 (ГОСТ 22036-76). (см. Приложение)

## Вариант 2

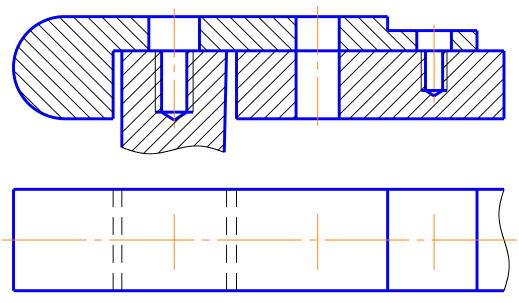


Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей винтом М8 (ГОСТ 17475-80), болтом М12 (ГОСТ 7798-70) и шпилькой М10 (ГОСТ 22036-76). (см. Приложение)

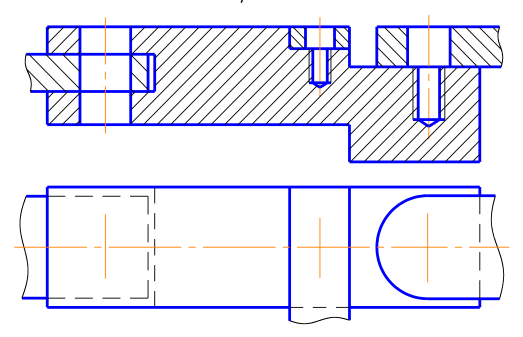


Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей шпилькой М10 (ГОСТ 22038-76), винтом М8 (ГОСТ 1491-80) и болтом М12 (ГОСТ 7798-70). См. Приложение)



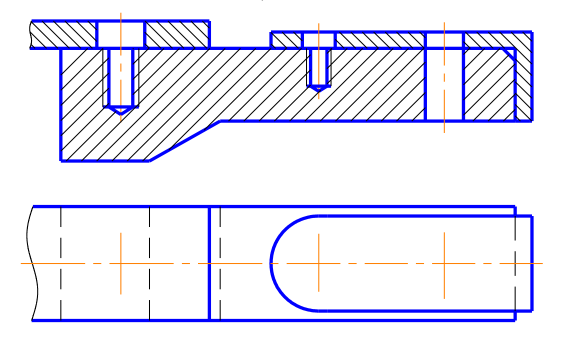


Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей шпилькой М10 (ГОСТ 22036-76), болтом М12 (ГОСТ 7798-70) и винтом М8 (ГОСТ 1491-80). (см. Приложение)

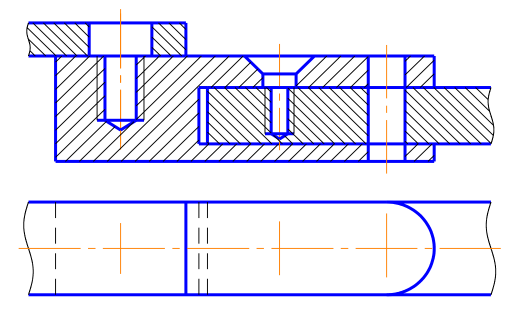


Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей болтом М12 (ГОСТ 7798-70), винтом М10 (ГОСТ 1491-80) и шпилькой М10 (ГОСТ 22036-76), (см. Приложение)

Вариант 6

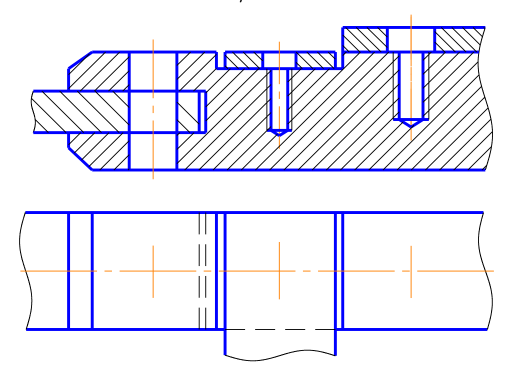


Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей шпилькой М12 (ГОСТ 22036-76), винтом М8 (ГОСТ 1491-80) и болтом М10 (ГОСТ 7798-70). (см. Приложение)

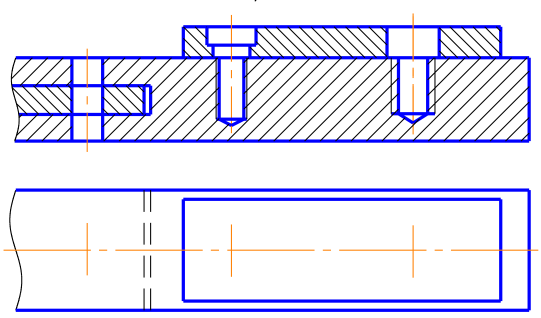


Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей шпилькой М10 (ГОСТ 22038-76), винтом М8 (ГОСТ 17475-80) и болтом М12 (ГОСТ 7798-70). (см. Приложение)

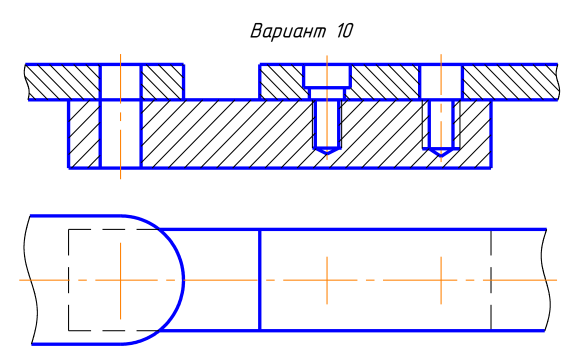
Вариант 8



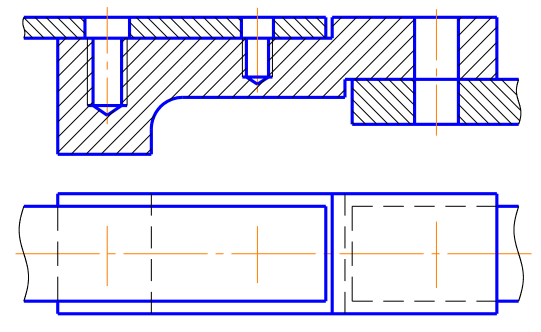
Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей болтом М12 (ГОСТ 7798-70), винтом М8 (ГОСТ 1491-80) и шпилькой М10 (ГОСТ 22036-76). (см. Приложение)



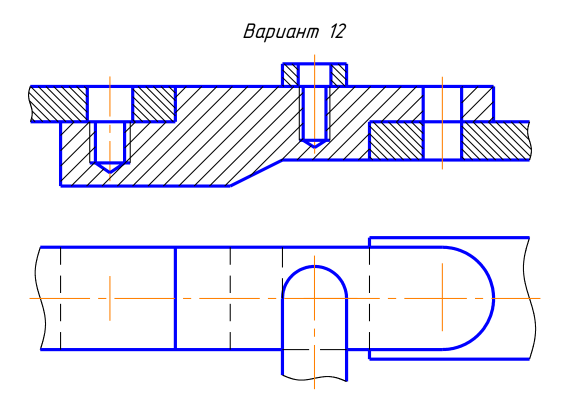
Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей болтом М12 (ГОСТ 7798-70), винтом М8 (ГОСТ 1491-80) и шпилькой М10 (ГОСТ 22034-76). (см. Приложение)



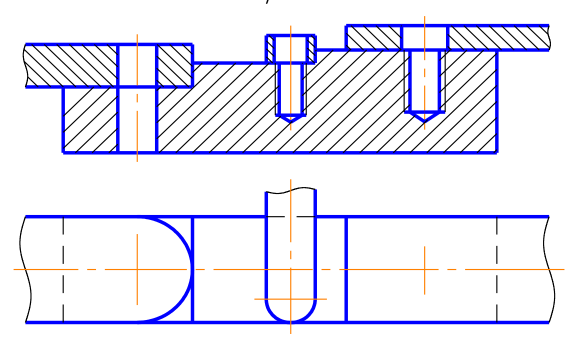
Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей болтом М12 (ГОСТ 7798-70), винтом М8 (ГОСТ 1491-80) и шпилькой М10 (ГОСТ 22036-76). (см. Приложение)



Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей шпилькой М10 (ГОСТ 22038-76), винтом М8 (ГОСТ 17475-80) и болтом М12 (ГОСТ 7798-70). (см. Приложение)

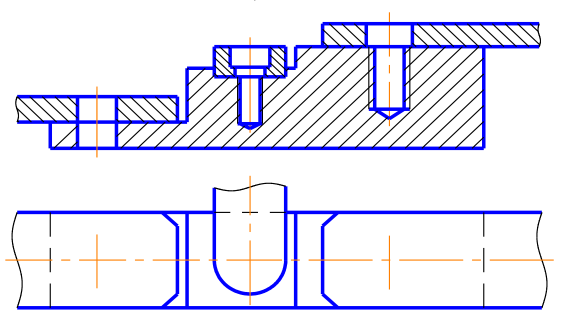


Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей шпилькой М12 (ГОСТ 22036-76), винтом М8 (ГОСТ 1491-80) и болтом М10 (ГОСТ 7798-70). (см. Приложение)

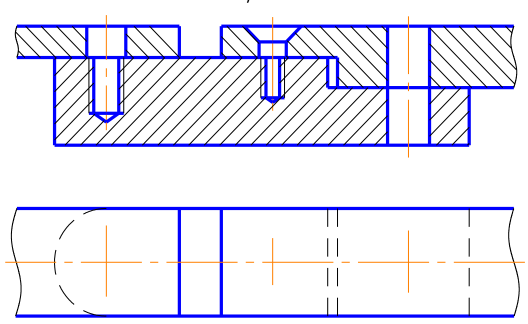


Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей болтом М12 (ГОСТ 7798-70), винтом М8 (ГОСТ 1491-80) и шпилькой М10 (ГОСТ 22036-76). (см. Приложение)

Вариант 14

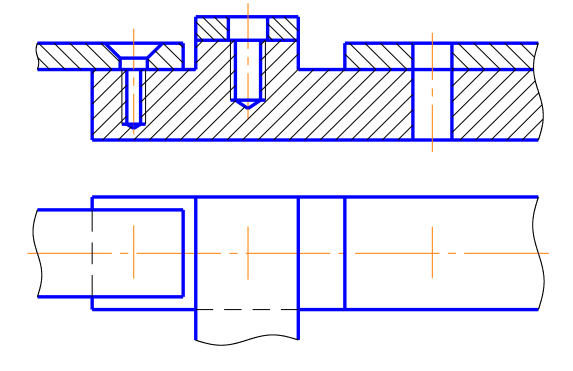


Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей болтом М12 (ГОСТ 7798-70), винтом М8 (ГОСТ 1491-80) и шпилькой М10 (ГОСТ 22036-76). (см. Приложение)

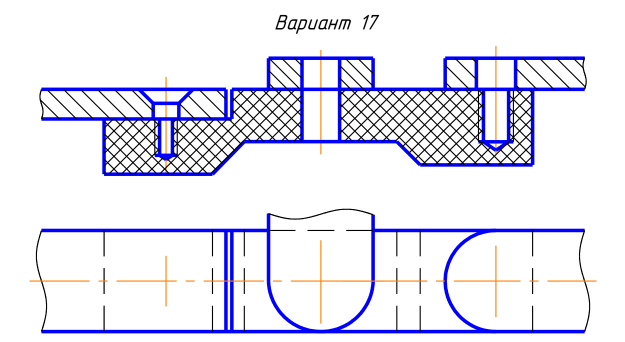


Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей шпилькой М10 (ГОСТ 22034-76), винтом М8 (ГОСТ 17475-80) и болтом М12 (ГОСТ 7798-70). (см. Приложение)

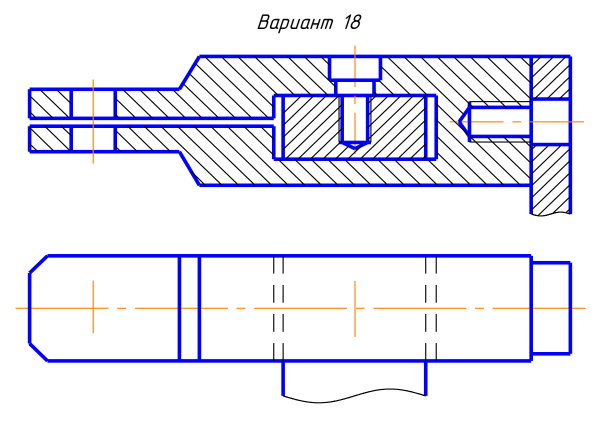
Вариант 16



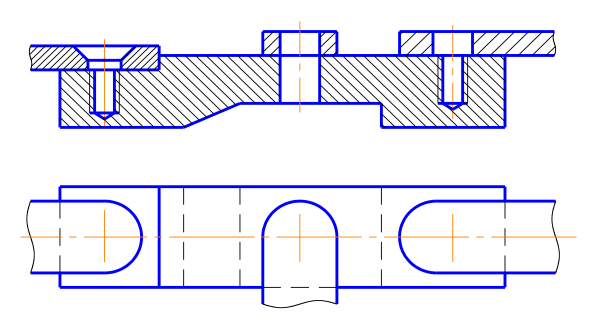
Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей винтом М8 (ГОСТ 17475-80), шпилькой М10 (ГОСТ 22036-76), и болтом М10 (ГОСТ 7798-70). (см. Приложение)



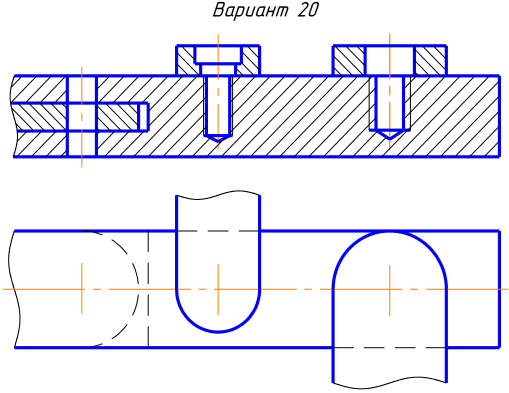
Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей винтом М8 (ГОСТ 17475-80), болтом М12 (ГОСТ 7798-70) и шпилькой М10 (ГОСТ 22038-76). (см. Приложение)



Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей болтом М10 (ГОСТ 7798-70), винтом М8 (ГОСТ 1491-80) и шпилькой М10 (ГОСТ 22034-76). (см. Приложение)



Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей винтом М10 (ГОСТ 17475-80), болтом М12 (ГОСТ 7798-70) и шпилькой М10 (ГОСТ 22036-76). (см. Приложение)



Перечертить на формате АЗ изображение детали в масштабе (2:1). Изобразить упрощенно по ГОСТ 2.315-68 соединение деталей болтом М10 (ГОСТ 7798-70), винтом М8 (ГОСТ 1491-80) и шпилькой М12 (ГОСТ 22034-76). (см. Приложение)

