

1 КОМПЛЕКТ БЕЗ ПОРОГА

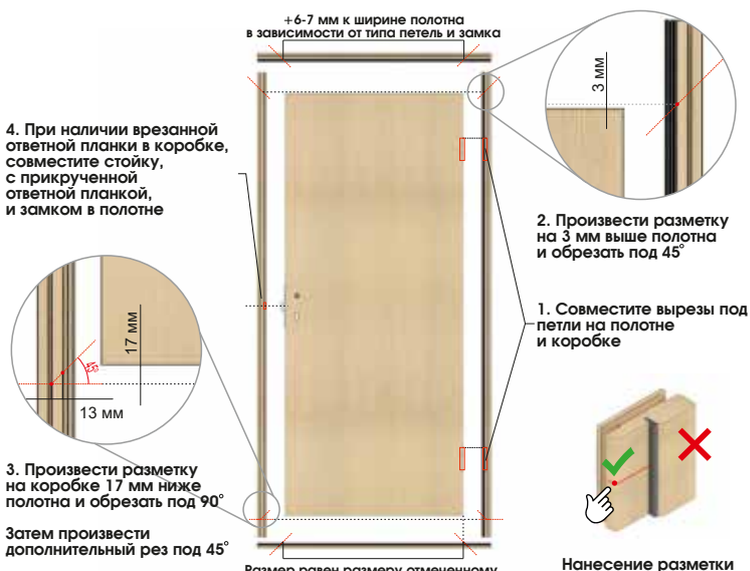
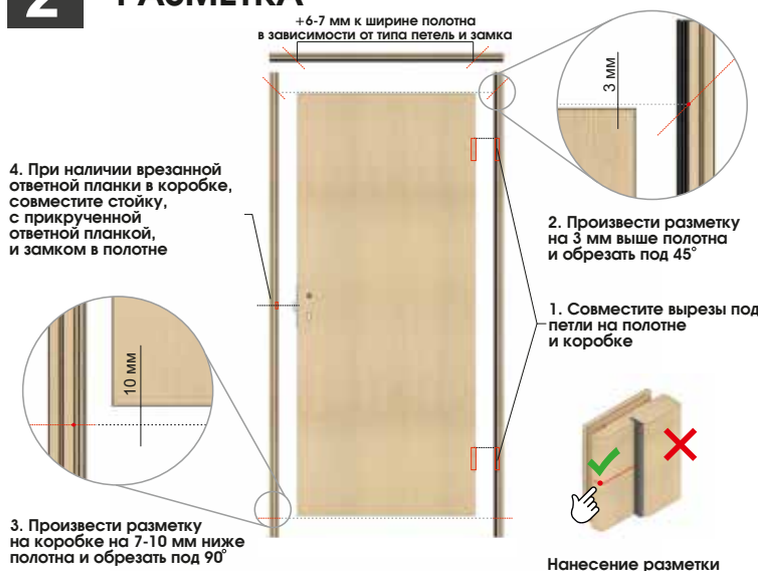


КОМПЛЕКТ С ПОРОГОМ

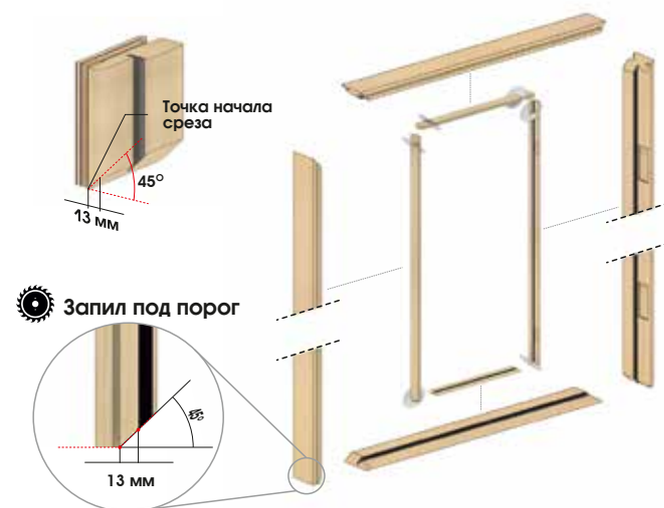
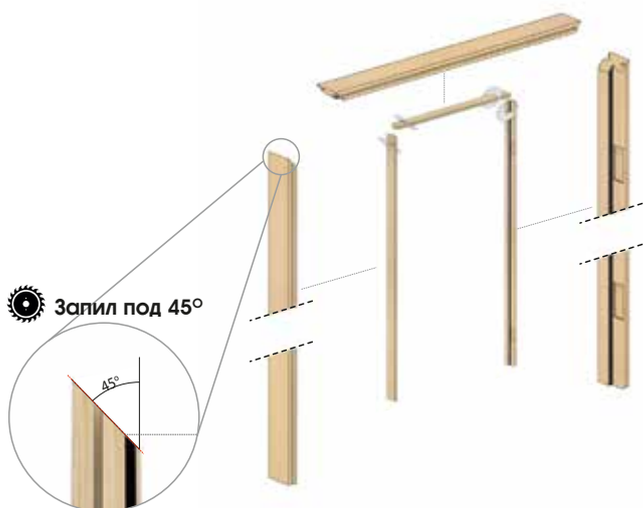


По умолчанию коробка производится без зарезки в размер! Возможность зарезки уточняйте у менеджера.

2 РАЗМЕТКА

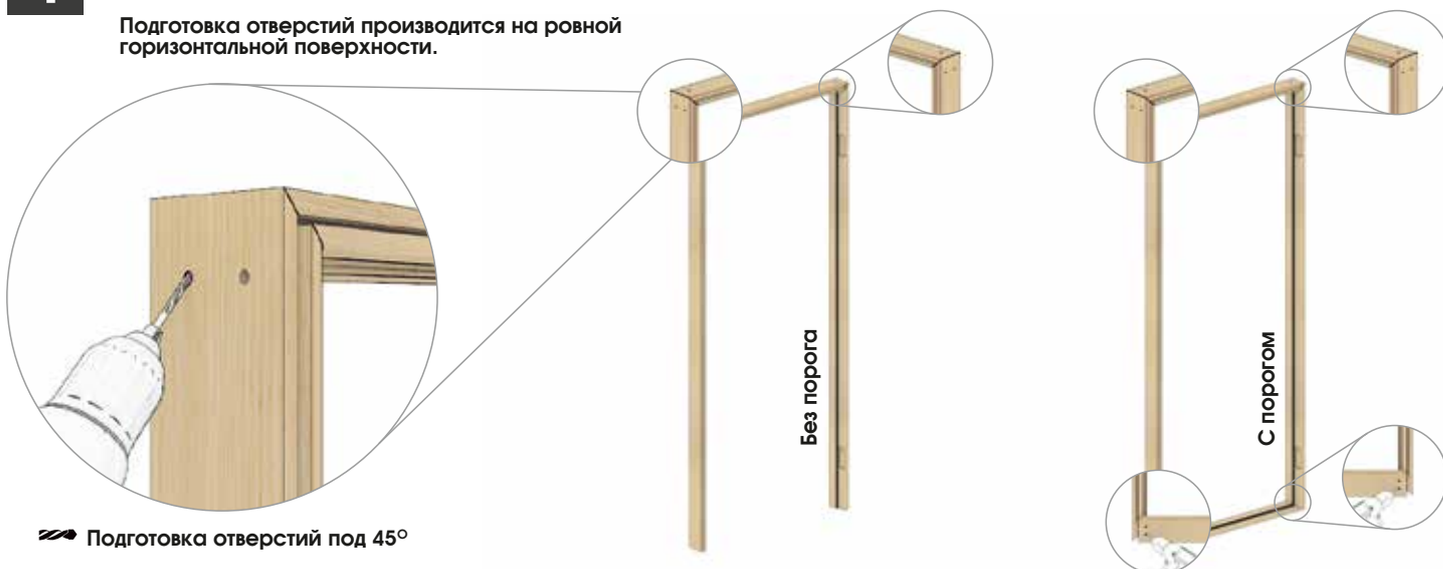


3 ПОДРЕЗАНИЕ В РАЗМЕР



4 ПОДГОТОВКА ОТВЕРСТИЙ ПОД СБОРКУ

Подготовка отверстий производится на ровной горизонтальной поверхности.



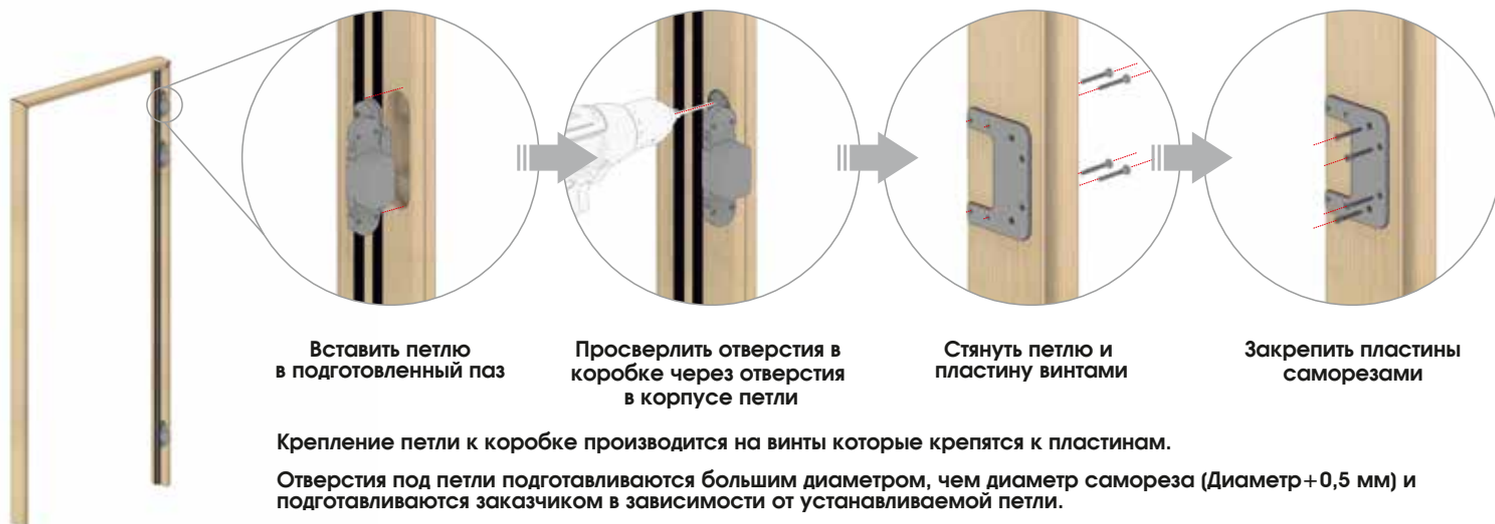
Подготовка отверстий под 45°

5 СОЕДИНЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ



Если вы перетяните саморезы, то произойдёт смещение стыков коробки, что приведёт к изменению внутреннего размера собранной коробки под размеченные размеры полотна. В этом случае ослабьте перетянутые саморезы и повторите их закручивание.

6 УСТАНОВКА СКРЫТЫХ ПЕТЕЛЬ



Вставить петлю в подготовленный паз

Просверлить отверстия в коробке через отверстия в корпусе петли

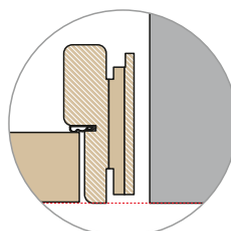
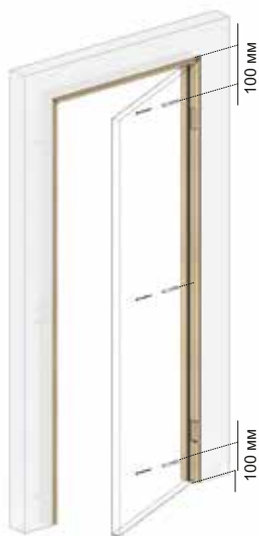
Снять петлю и пластину винтами

Закрепить пластины саморезами

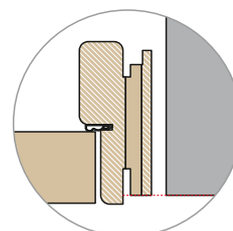
Крепление петли к коробке производится на винты которые крепятся к пластинам.

Отверстия под петли подготавливаются большим диаметром, чем диаметр самореза (Диаметр+0,5 мм) и подготавливаются заказчиком в зависимости от устанавливаемой петли.

7 УСТАНОВКА В ПРОЁМ



Установка коробки с телескопическими наличниками



Установка коробки с прямыми наличниками

Приведена классическая схема установки без скрытых крепежей.

Применение скрытых крепежей на гипсокартонных подвесах и уменьшение точек крепления, может привести к прогибу дверной коробки в процессе эксплуатации. Допускается установка крепежей под петли.

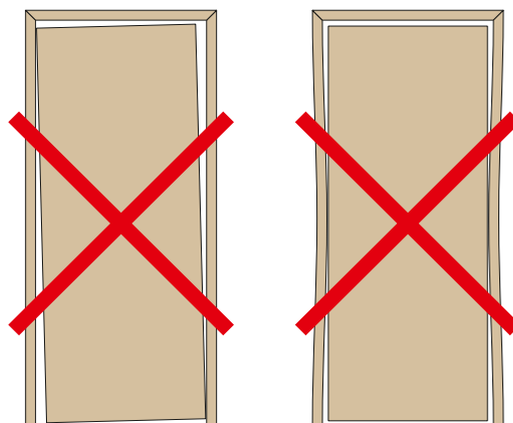
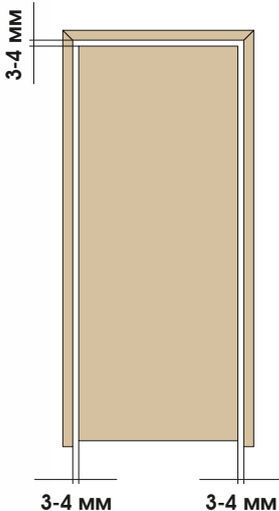
Производитель не несёт ответственности по гарантийным обязательствам в случае отступления от приведённой схемы установки.

Крепление дверной коробки через перемычку целесообразно для проёмов более 1100 мм.

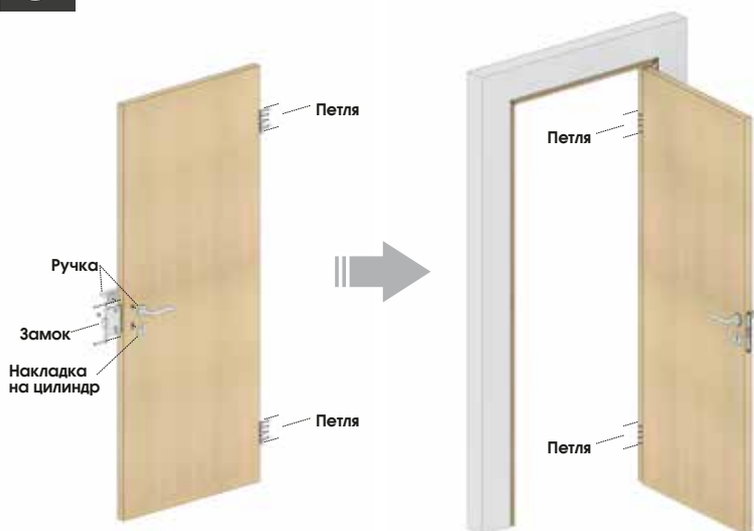
8 УСТАНОВКА ПОЛОТНА



Не рекомендуется удалять клинья! Если они мешают последующей отделке то их необходимо обрубить стамеской или заранее подрезать.



9 УСТАНОВКА ФУРНИТУРЫ



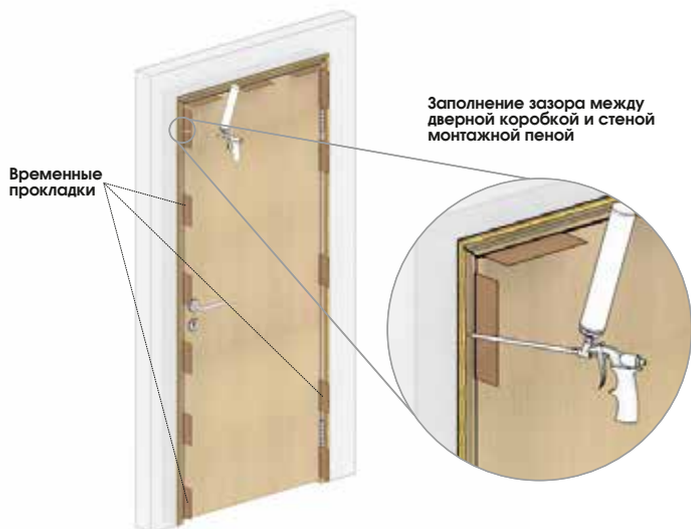
Установка следующей фурнитуры производится согласно схемам её производителей:

- Автоматически выпадающие пороги
- Доводчики
- Кабель переходы
- Электромеханические замки и защёлки
- Герконы
- Ручки - Паник бар

Примечание:

Ручку, кроме шурупов, необходимо стянуть стяжными винтами, идущими в комплекте. Перед вкручиванием шурупов в ручку проверьте их длину. Чрезмерная длина может привести к заклиниванию замка и выходу его из строя.

10 ЗАПЕНИВАНИЕ



Перед запениванием рекомендуется обеспылить проём и смочить его водой из пульверизатора для лучшей адгезии. В зазоры между коробкой и полотном рекомендуется установить временные прокладки из картона или других материалов для дополнительного усилия на дверную коробку во время высыхания пены.

Временные прокладки удаляются после полного высыхания пены.

Открывать дверь до полного высыхания пены **ЗАПРЕЩЕНО**.

После образования корки у пены её можно немного подмять – это уменьшит избыточное давление пены на дверную коробку.

Рекомендуем применять профессиональную пену, предназначенную для использования с пистолетами. Она имеет меньший коэффициент расширения.

11 УСТАНОВКА ДОБОРОВ



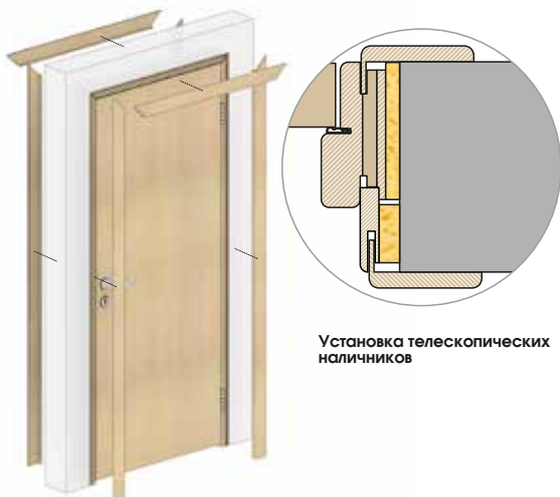
12 СХЕМА УСТАНОВКИ ДОБОРОВ



13 УСТАНОВКА НАЛИЧНИКОВ

Возможные варианты крепления наличников:

- На шпильки с использованием пневматического пистолета
- На жидкие гвозди



Установка телескопических наличников



Установка прямых наличников

Также рекомендуем точно наносить монтажную пену на тыльную сторону наличника перед его установкой, что дополнительно приклеит его к стене, но даст возможность демонтировать его в случае необходимости.