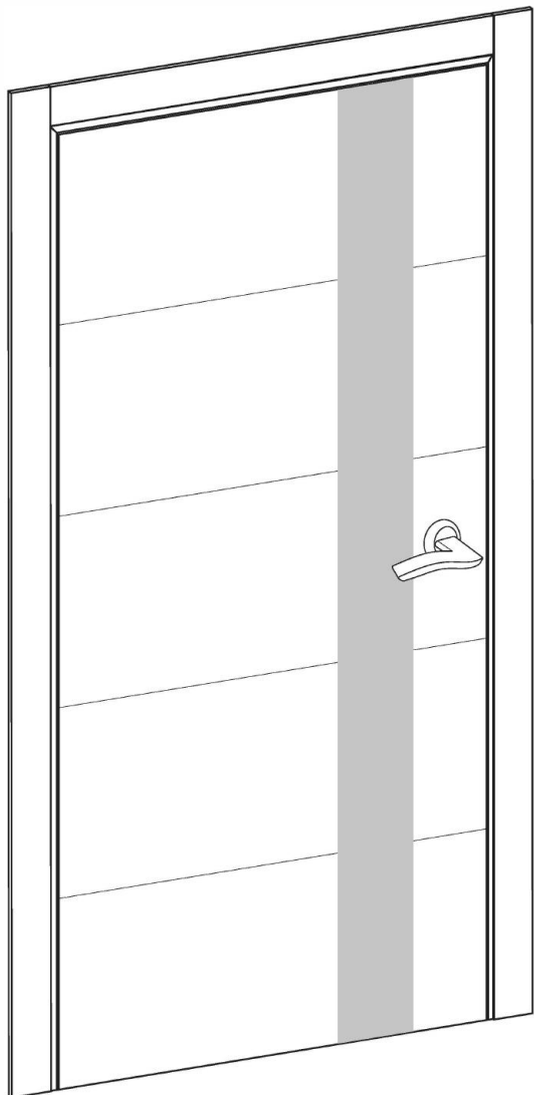


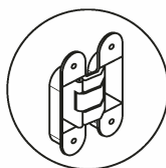
# Двери с прямым притвором

и с установленной в заводских условиях фурнитурой  
соответствуют Европейским нормам DIN EN

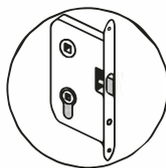
для внутреннего использования в жилых и общественных помещениях



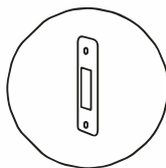
Штатная комплектация фурнитурой  
дверного блока:



- 2 скрытые петли,  
установлены в полотно

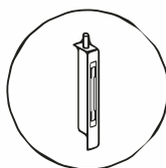


- замок (Италия)  
с универсальной  
вставкой, установлен  
в полотне



- ответная планка,  
установлена в коробку

Для 2-х створчатых дверей:



- 2 ригеля, установлены  
в "нерабочее" полотно  
(комплект полотен 21-13,  
600+600)



- саморезы (4 шт.)

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

ЗАО ФССИ «Краснодеревщик» благодарит Вас за приобретение нашей продукции. Это изделие сделано для Вас.

Мы гордимся его дизайном, техническим исполнением и качеством изготовления. При правильной установке и соответствующем уходе срок эксплуатации более 10 лет.

Вся информация, изложенная в инструкции, может быть изменена и дополнена без предварительного уведомления.

# Инструкция по установке



## Рекомендуем.

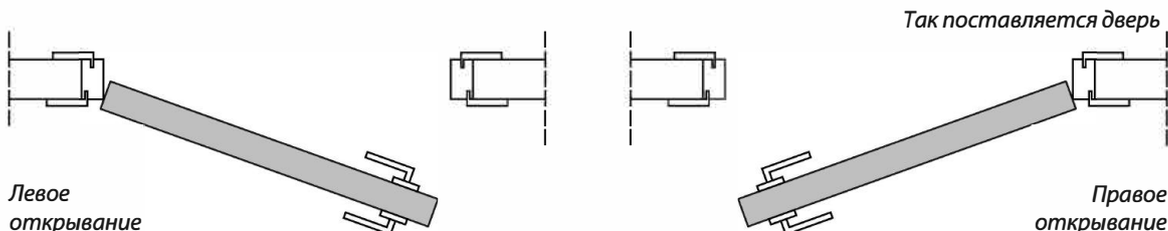
Доверить монтаж специалистам. Телефоны и адреса дилеров «Краснодеревщик» перечислены на сайте [www.dveri-kd.ru](http://www.dveri-kd.ru) в разделе «Где купить». В случае несоблюдения требований настоящей инструкции, повреждения продукции в результате неквалифицированных действий при монтаже дверного блока могут возникнуть трудности в получении гарантийных услуг.

Если Вы решили выполнить монтаж самостоятельно, необходимо внимательно изучить инструкцию и следовать ее рекомендациям.

Устанавливать двери после завершения отделочных работ. Дверные блоки выполняются в дорогостоящей интерьерной отделке, риск повреждения которой повышается в случае проведения строительных (отделочных) работ после установки дверных блоков.



- Прежде чем устанавливать дверь в проем, определите необходимую сторону открывания, с учетом планировки помещения.



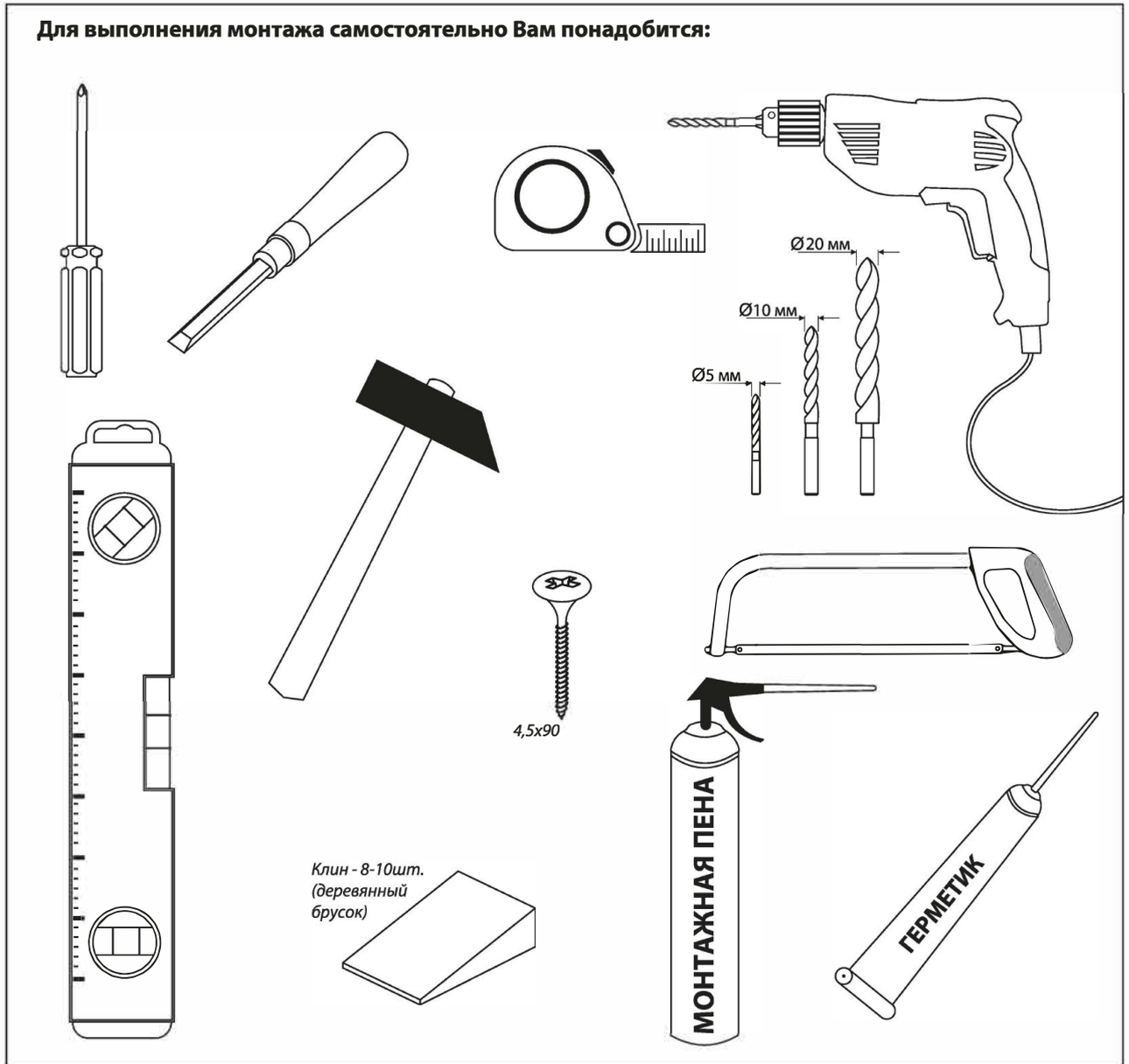
- Определитесь, на какой высоте от пола должна быть установлена дверь (зависит от выбора напольных покрытий), строго по уровню или по имеющейся геометрии стен. Необходимо проинформировать об этом специалистов по монтажу.
- Двери могут устанавливаться в правом или левом открывании, поставляются для правого открывания. Поменять сторону открывания можно в момент установки дверного блока.

## Последовательность установки и сборки дверного блока

Проверка необходимых комплектов для сборки и установки дверного блока .....	3
Подготовка дверного проема .....	3
Сборка дверной коробки .....	4
Установка доборного элемента в случае толщины стены от 95 мм .....	6
Установка дверного блока в проем .....	7
Установка наличника .....	8
Установка лицевой фурнитуры .....	10



Для выполнения монтажа самостоятельно Вам понадобится:



## Проверка необходимых комплектов для сборки и установки дверного блока

Проверьте необходимые комплекты для сборки дверного блока, подготовьте рабочую зону.

Выделите место для сборки дверной коробки на ровном полу площадью 2500x1500 мм и расстелите мягкий материал, например, картон, полиэтиленовую пленку от упаковки дверного полотна.

## Подготовка дверного проема

Проверьте проём на соответствие размерам, указанным в табл. 1

Приведите размеры проёма в соответствие с размерами из табл. 1, с помощью монтажного бруска (доска из массива, лист ДВП, лист ГВЛ).

### Размеры

Таблица 1

Обозначение СНИП >		21-7	21-8	21-9	21-10	21-13	21-15	21-17
Полотна ГОСТ 6629-88	Высота	2000						
	Ширина	600	700	800	900	2x600	2x700	2x800
Размеры, мм	Ширина	680-720	780-820	880-920	980-1020	1300-1320	1500-1520	1700-1720
	Проёма	Высота	2050-2100					

### ВНИМАНИЕ!

Если высота дверного проема более 2300 мм, у Вас есть возможность самостоятельно изготовить и установить **фрамугу**.

## Сборка дверной коробки

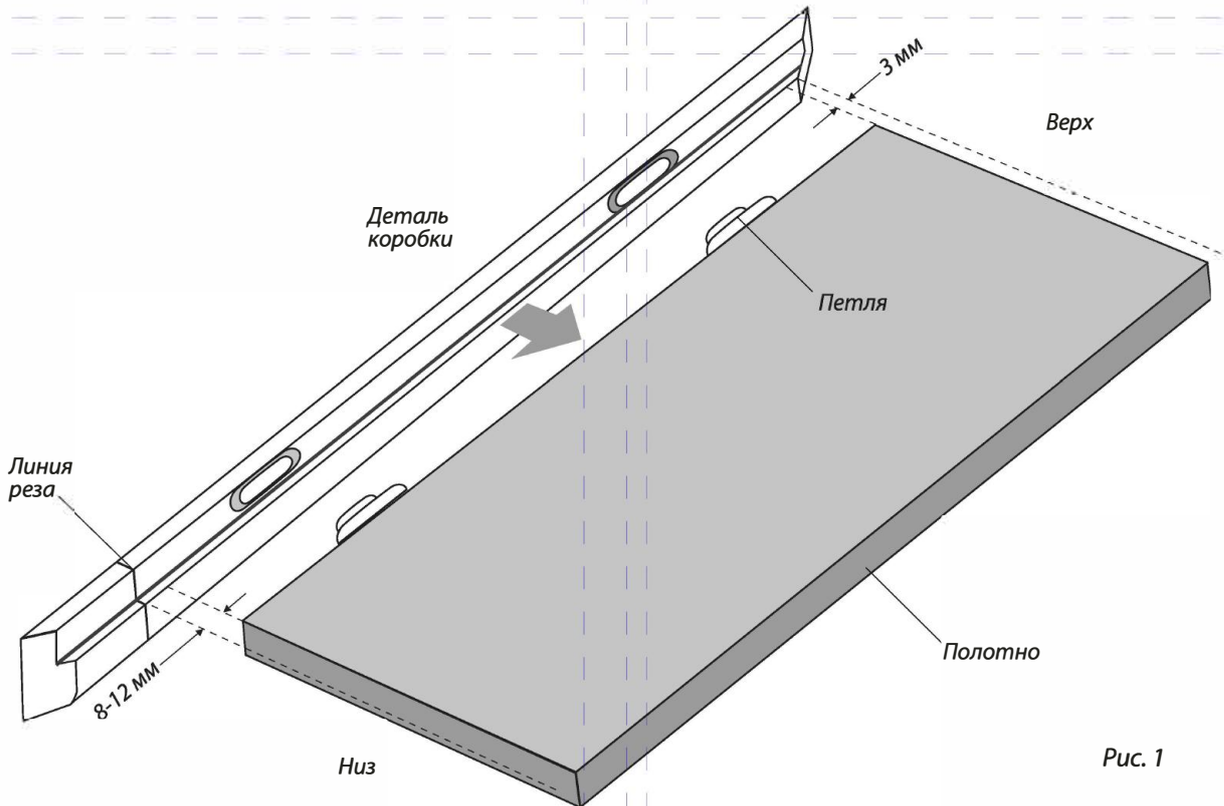


Рис. 1

### Правое открывание

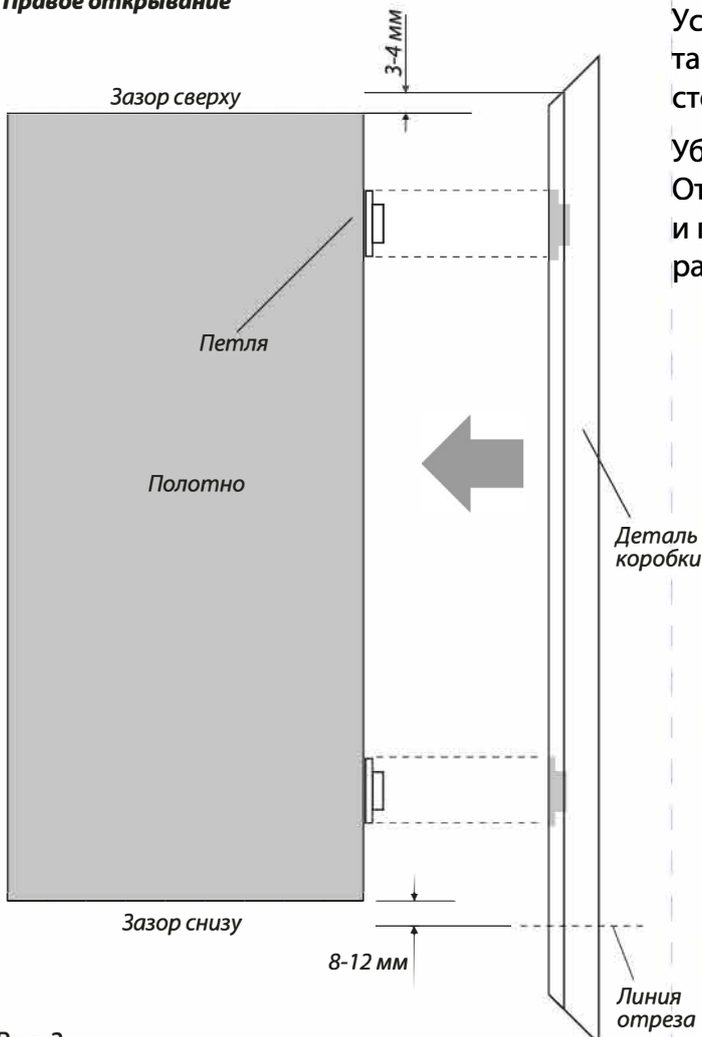


Рис. 3

Установите деталь коробки пазами на петли (Рис. 1) таким образом, чтобы выполнялась необходимая сторонность открывания – правая или левая (Рис. 2).

Убедитесь, что зазор сверху составляет 3 мм. Отметьте необходимый зазор снизу 8...12 мм (Рис. 1) и прирежьте деталь (Рис. 3). Аналогично выполните разметку и прирезку замковой детали коробки.

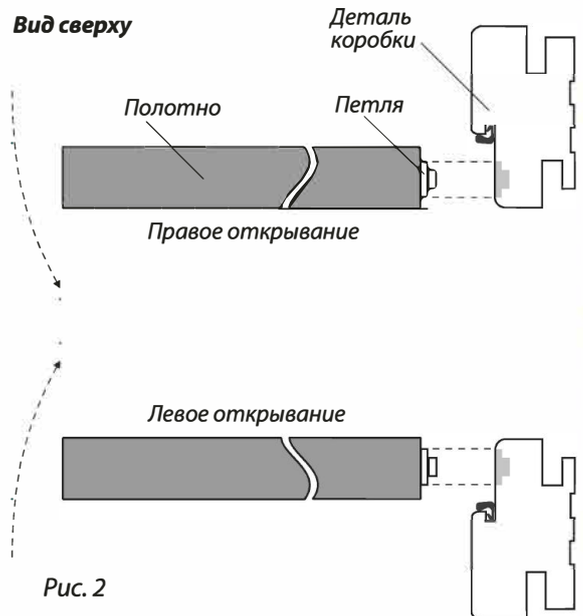


Рис. 2

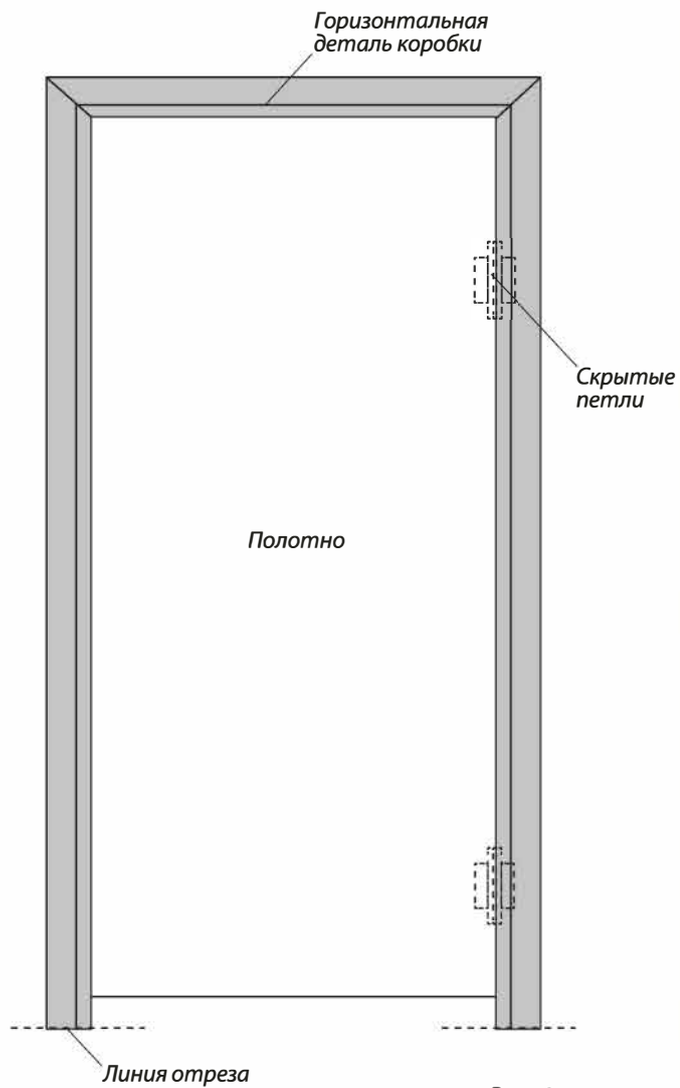


Рис. 4

Соедините детали коробки в П-образную конструкцию (Рис. 4) при помощи саморезов (вложены в комплект).

Саморезы вкрутить через отверстия, выполненные в деталях коробки (Рис. 5).

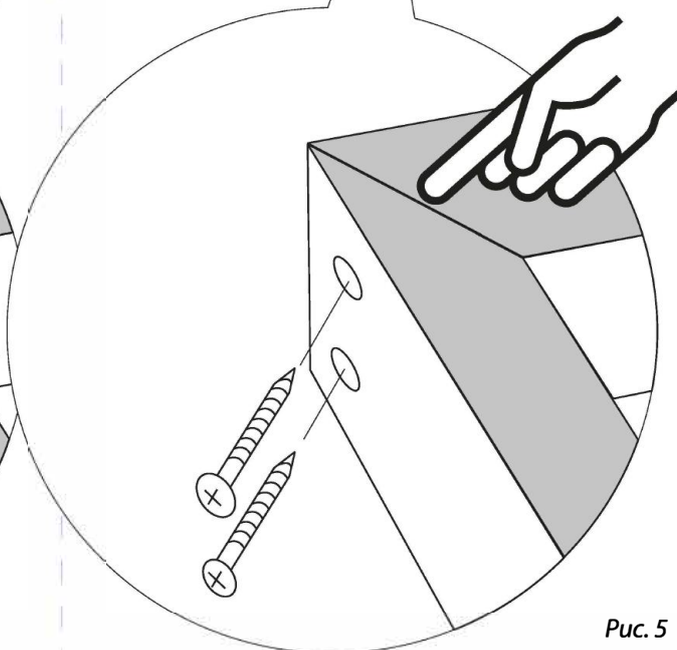
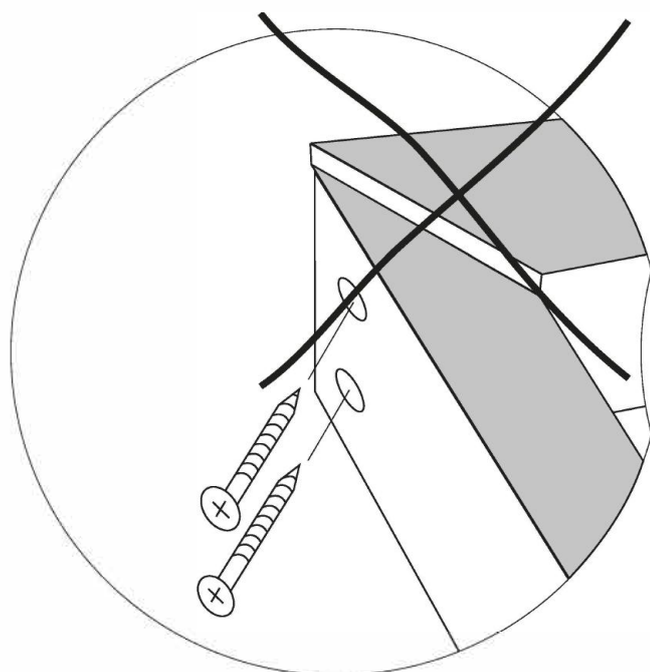
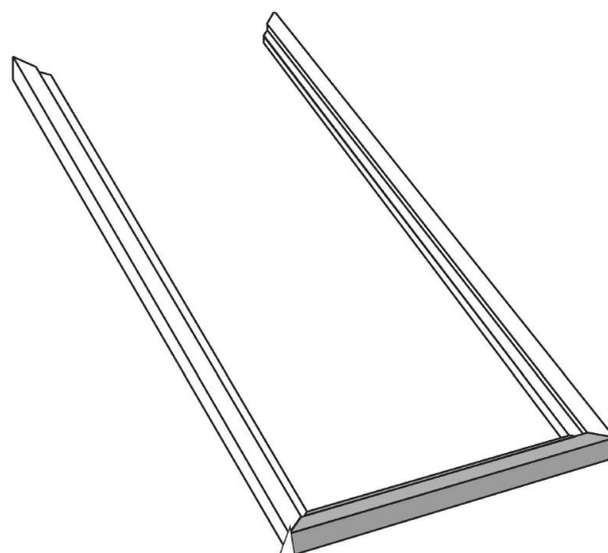
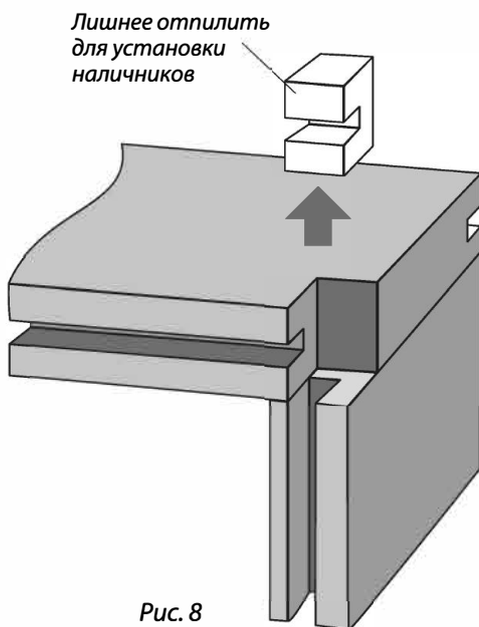
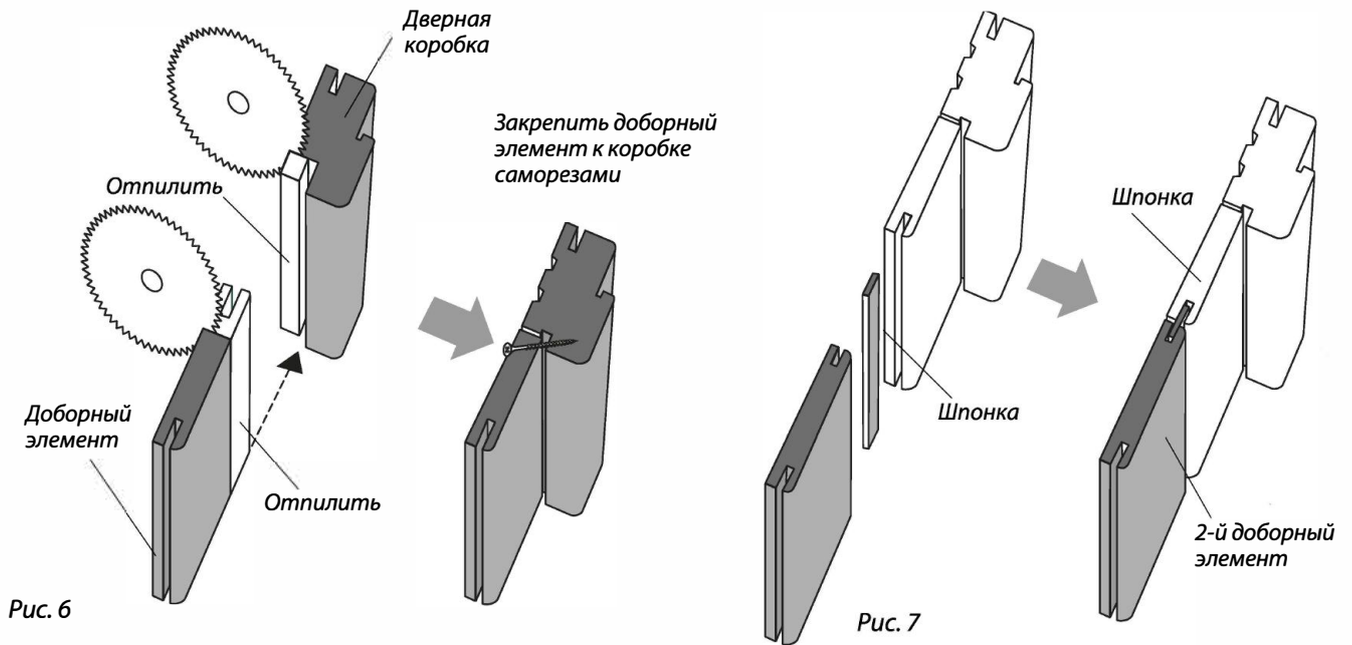


Рис. 5

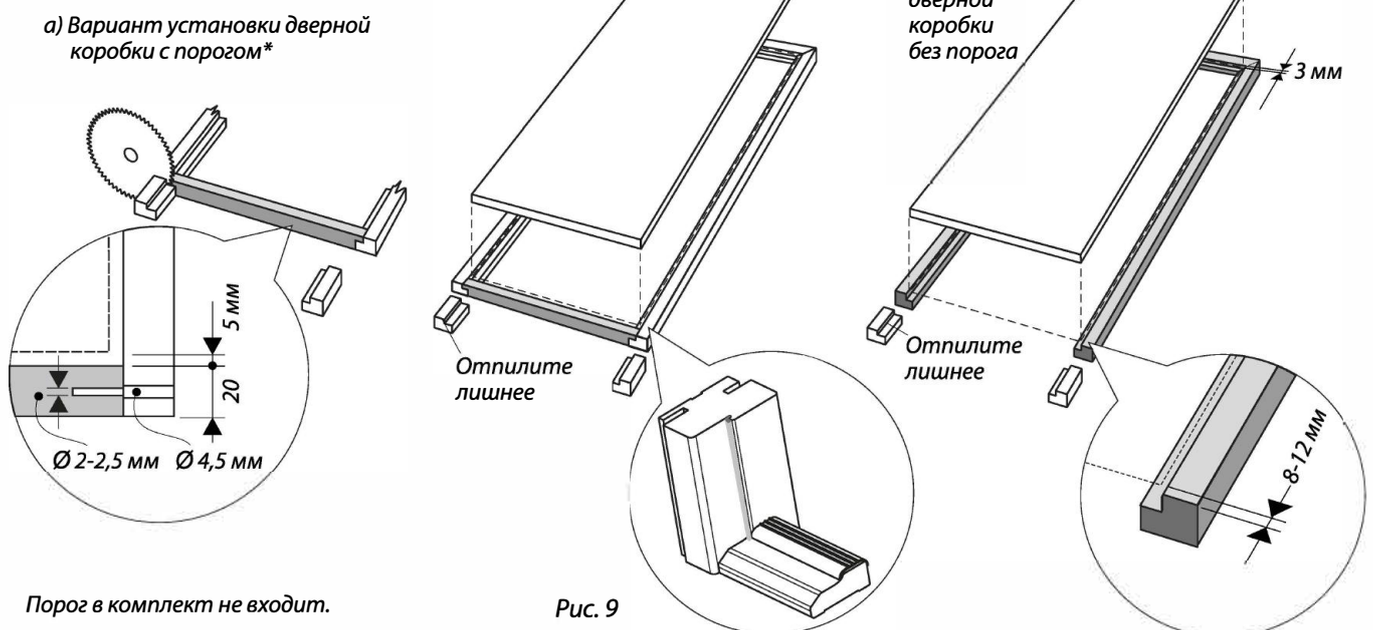


Нарастите ширину коробки до толщины стены при помощи доборного элемента (Рис. 6, 7, 8).

Установите доборный элемент с обратной стороны открывания двери (Рис. 7).

Установите порог, в случае необходимости, выбрав 1-й или 2-й вариант установки (Рис. 9а, б).

Отпилите лишнюю часть коробки снизу, учитывая погрешность уровня пола, добавляя размер погрешности к необходимой длине вертикали коробки (Рис. 9).



## Установка дверного блока в проем стены

Выставьте дверную коробку по уровню.

Зафиксируйте (расклиньте) верхнюю часть дверной коробки (рис. 10).

Установите полотно в дверную коробку, закрепив петли саморезами.

Закрепите собранный дверной блок в проем стены, подбив равномерно клинья и затянув саморезы, не допуская искривления элементов коробки, сохраняя зазор по периметру между полотном и коробкой 3-4 мм при помощи шпонки.

Заполните зазор между дверной коробкой и стеной монтажной пеной. Время полного отверждения монтажной пены зависит от ее типа и указано на баллоне.

Срежьте ножом выступающую монтажную пену после ее отверждения.

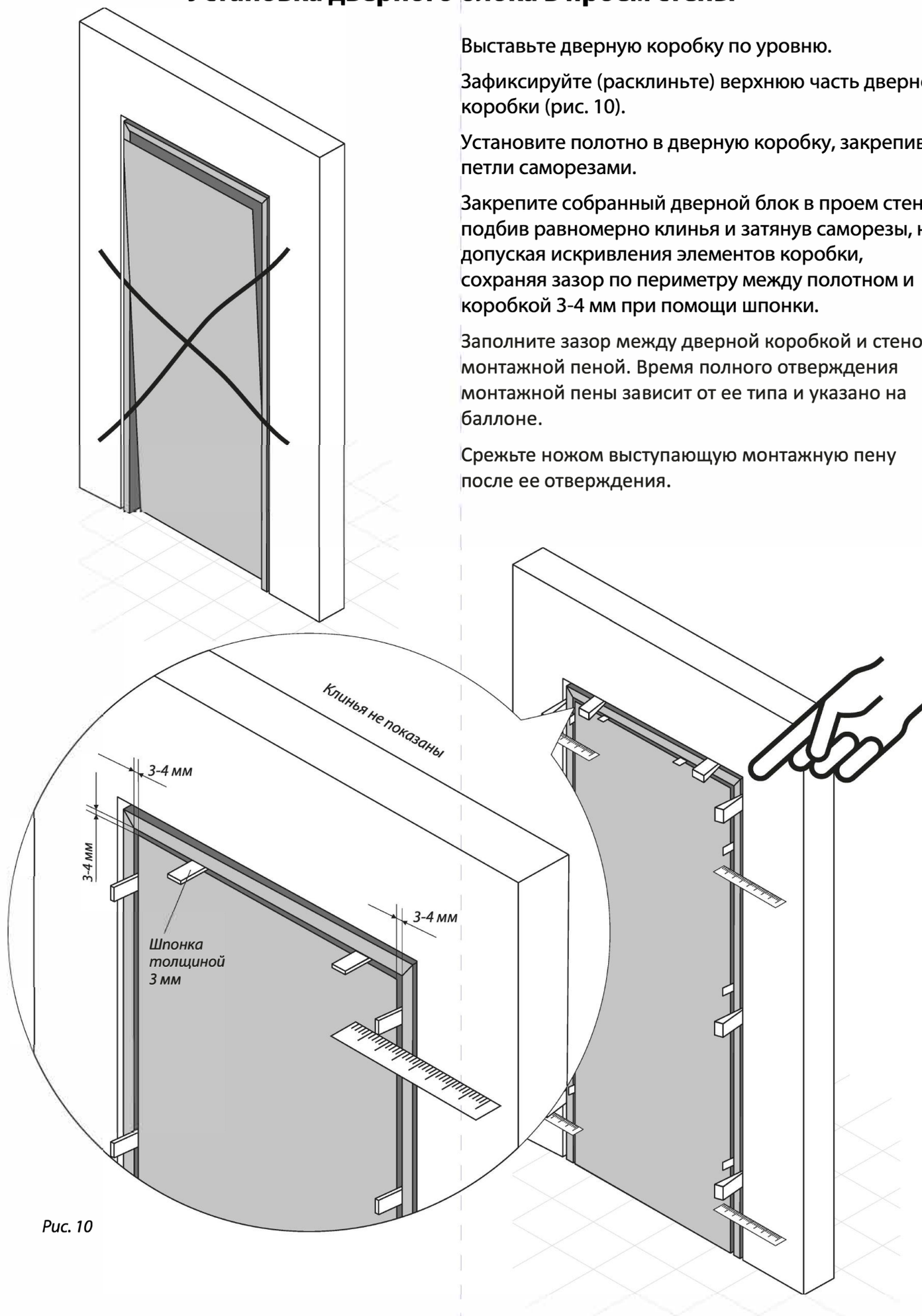


Рис. 10

## Установка наличников

### а) Прирезка под углом 45°

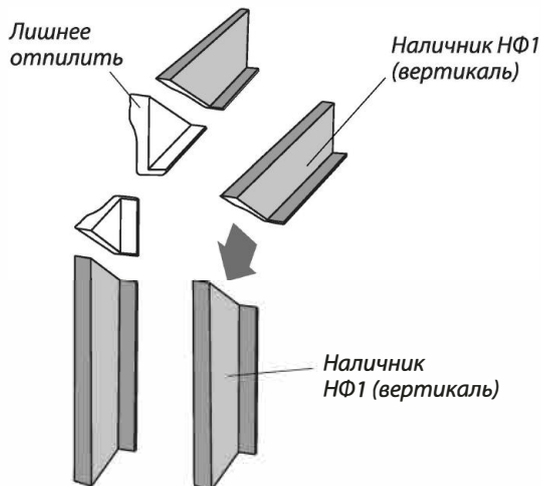


Рис. 11

Приложите детали наличника к месту установки, сделайте разметку. Прирежьте смежные детали наличника в зависимости от профиля наличника под углом 45° – наличник фигурный, радиусный (а) или 90° – наличник прямой (б) (Рис. 11).

После прирезки наличники установите в пазы дверной коробки или доборного элемента (Рис. 12).

Срежьте ножом выступающую монтажную пену после её отверждения.

### б) Прирезка под углом 90°

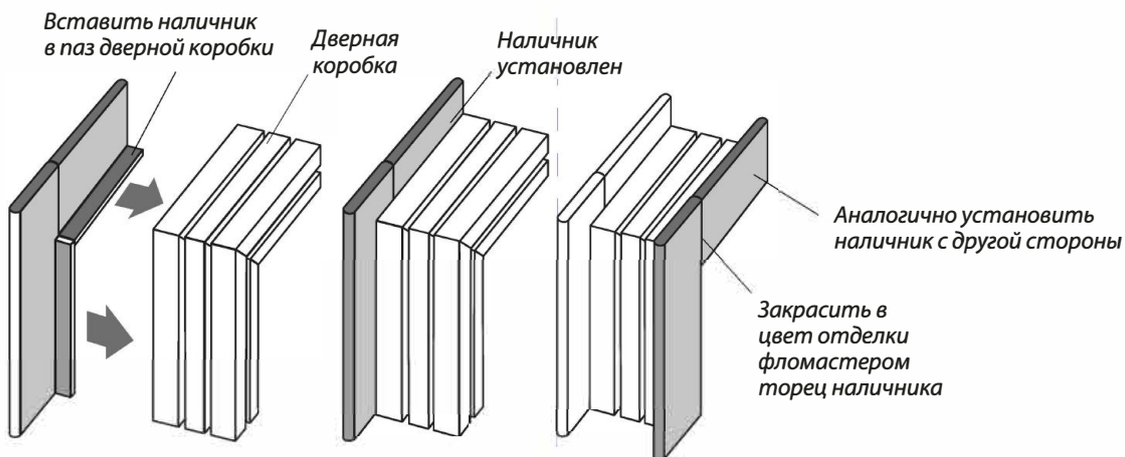
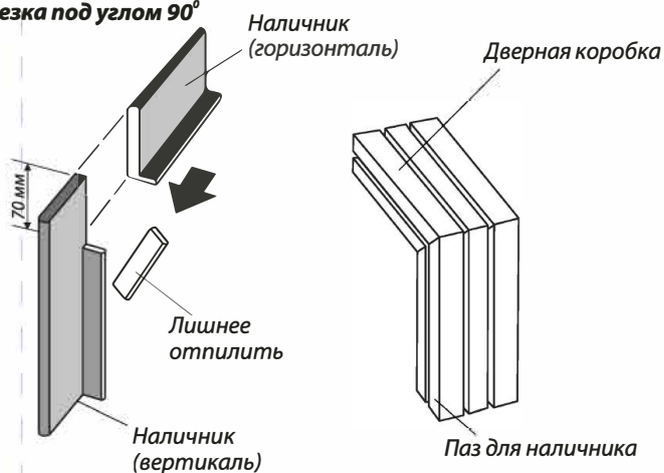
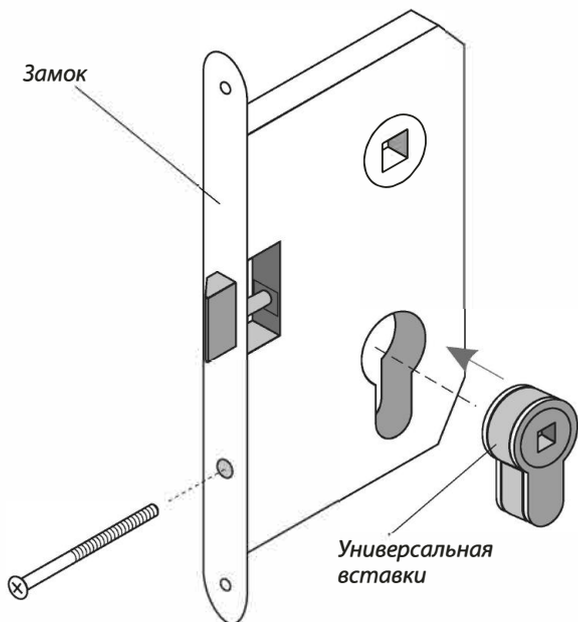


Рис. 12



Установите фурнитуру:

Если дверь комплектуется универсальной вставкой, то установленный замок поддерживает все типы фиксации без замены механизма:

- замок-защелка;
- защелка WC с фиксатором;
- цилиндр под ключ.

После выбора типа запираения требуется подготовка двери:

При типе запираения с фиксацией под защелку переходите к установке лицевой фурнитуры

При запираении защелкой WC с фиксатором:

- сделайте выборку по оси отверстия универсальной вставки;
- в отверстие вставьте шпindelь завертки.

При фиксации для запираения ключом:

- извлеките универсальную вставку из замка;
- вырежьте отверстие в полотне по форме цилиндрического механизма;
- установите цилиндрический механизм (Рис. 13).

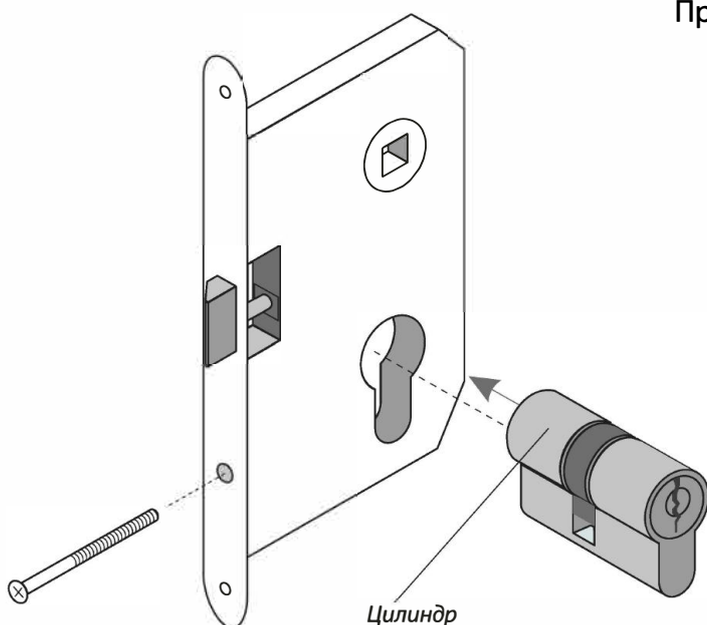


Рис. 13

Если Вы устанавливаете двери с левым открыванием, то необходимо язычок замка повернуть на 180° градусов (Рис. 14).

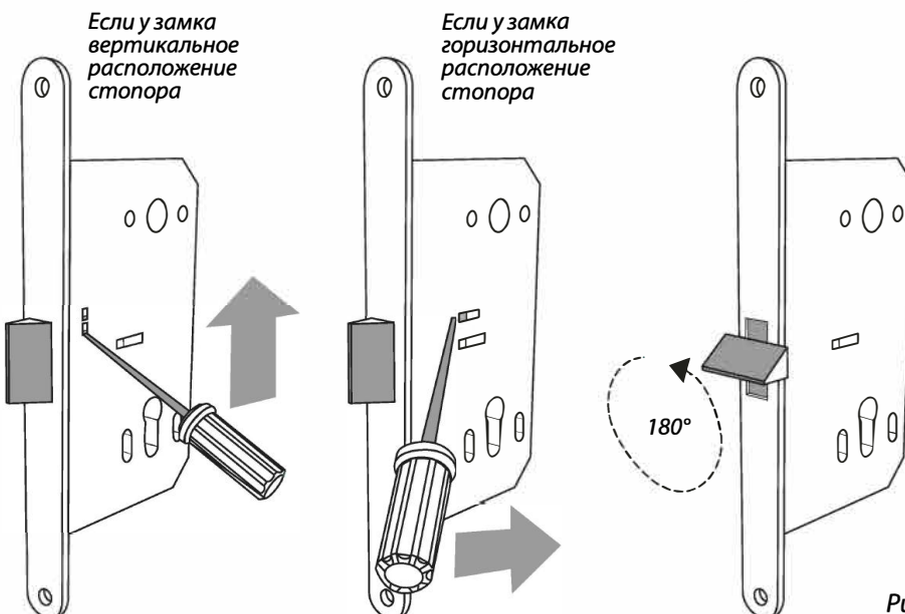


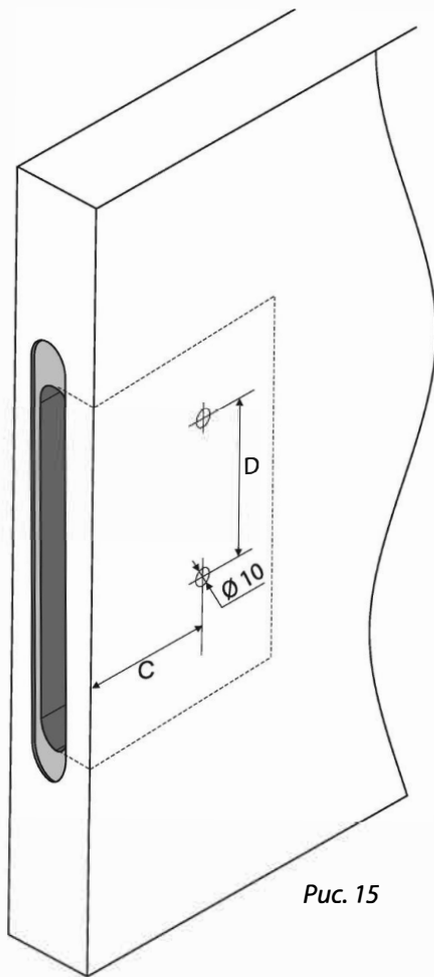
Рис. 14

## Установка лицевой фурнитуры

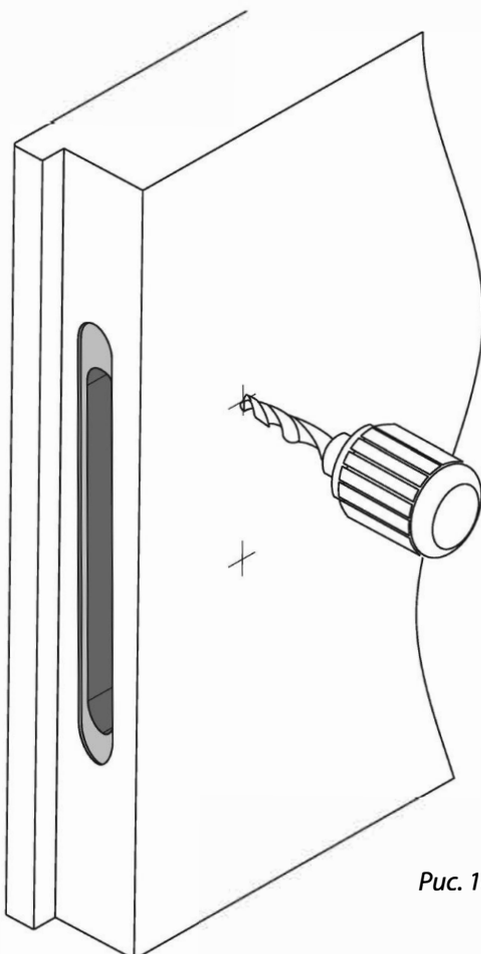
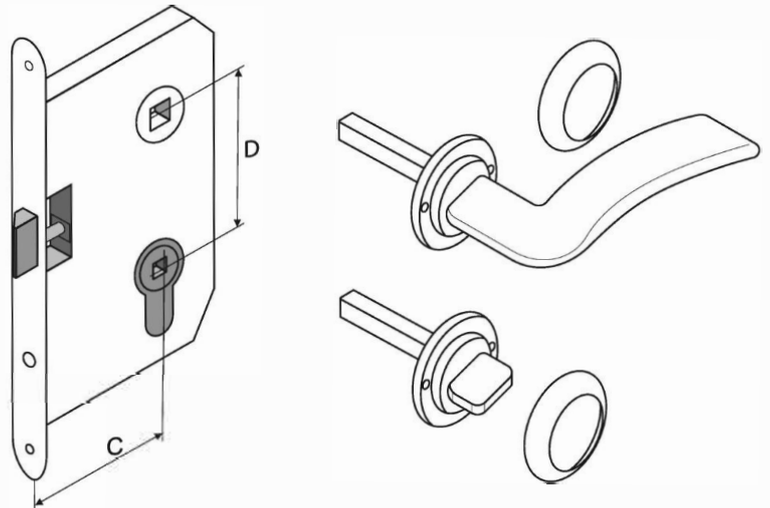
Установите лицевую фурнитуру: Выньте замок и произведите разметку положения отверстия по размерам замка *Рис. 15*. Просверлите отверстие насквозь ( $\varnothing 5 \dots 8$  мм) (*Рис. 16*).

Расширьте отверстие сверлом 15 мм с одной стороны НЕ НАСКВОЗЬ, затем с другой.

Установите ручки.



*Рис. 15*



*Рис. 16*

