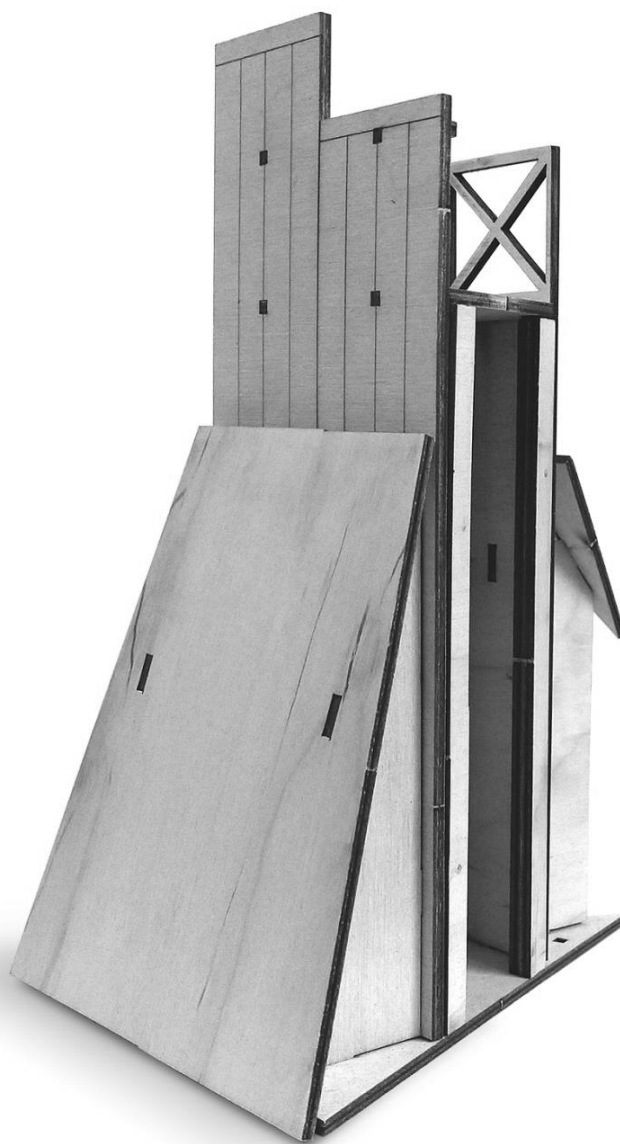


РИМСКИЙ КАСТРУМ

Угловой участок



Инструкция по сборке

Описание модели

Угловой участок позволяет создавать плавное закругление стены в любом месте и соединяется с другими модулями (воротами, башней, стеной) дополнительным крепёжными скобами, как показано в инструкции.

Модель сделана из фанеры и собирается без клея. В наборе два идентичных угловых участка (4 одинаковых модуля), которые можно комбинировать с другими участками защитного периметра каструма.

В набор входят:

- вырезанные из фанеры детали (88 шт.)
- деревянные зубочистки (10 шт.)
- шлифовальная бумага (1 шт.)

Соблюдайте порядок сборки, указанный в инструкции. Сборка по инструкции занимает около 20 минут.

Все детали точно подогнаны друг к другу. Однако материал модели может изменять свои свойства, поэтому допускаются несовпадения размеров в пределах 0,1 мм. Для отделения деталей от листа используйте острый (канцелярский или цанговый) нож, оставшиеся на деталях перемычки удалите ножом или шлифовальной бумагой.

Вставляйте детали в соединительные пазы до упора. Если деталь не вставляется в паз, уменьшите ее толщину в месте соединения шлифовальной бумагой. Не снимайте слишком много материала за раз, иначе деталь не будет держаться в соединении без клея.

Готовую модель при желании можно покрасить, вал задекорировать флоком (модельной травой). Собранный модель может использоваться в играх с солдатиками.

Условные обозначения



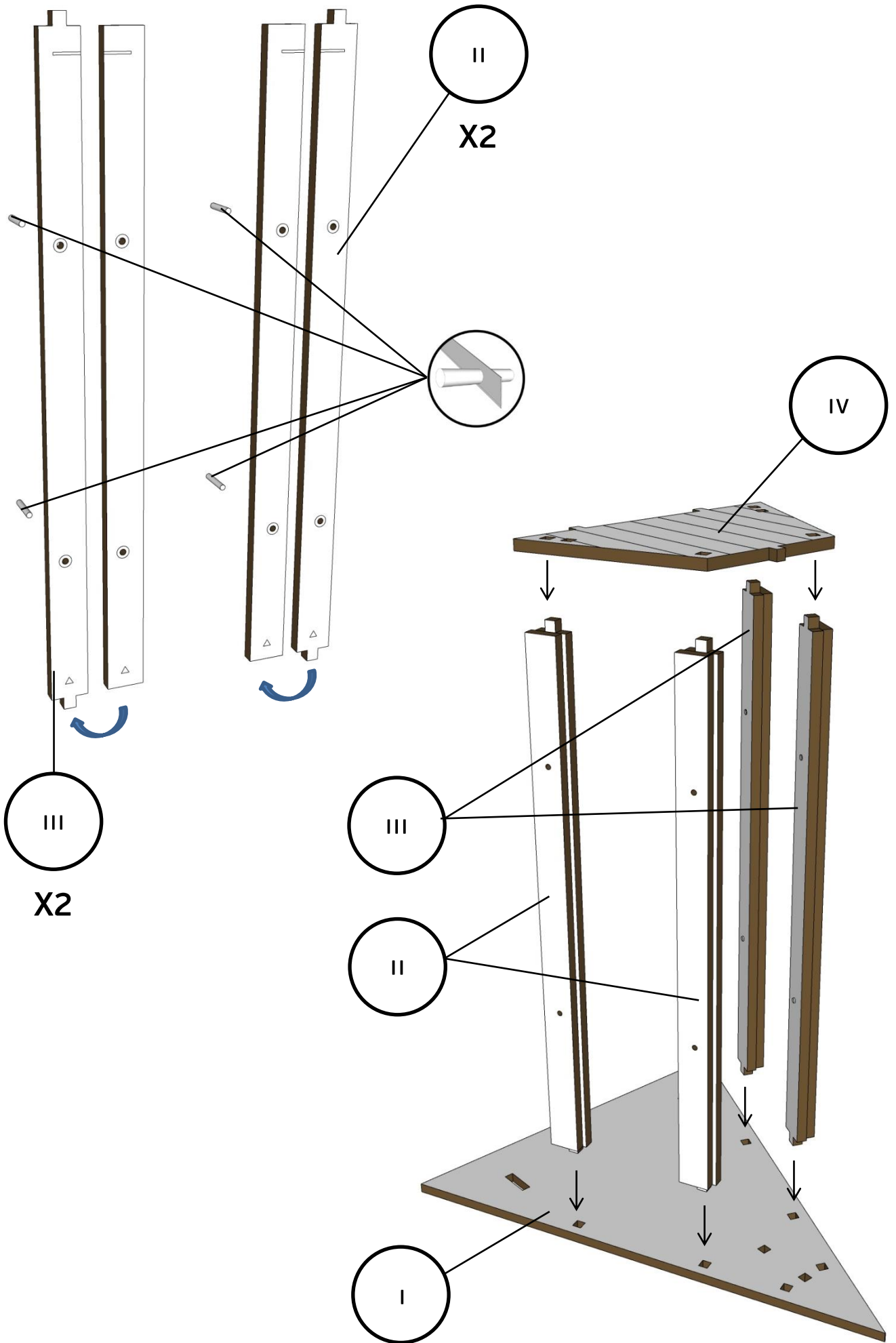
Отрезать часть
от длинной детали

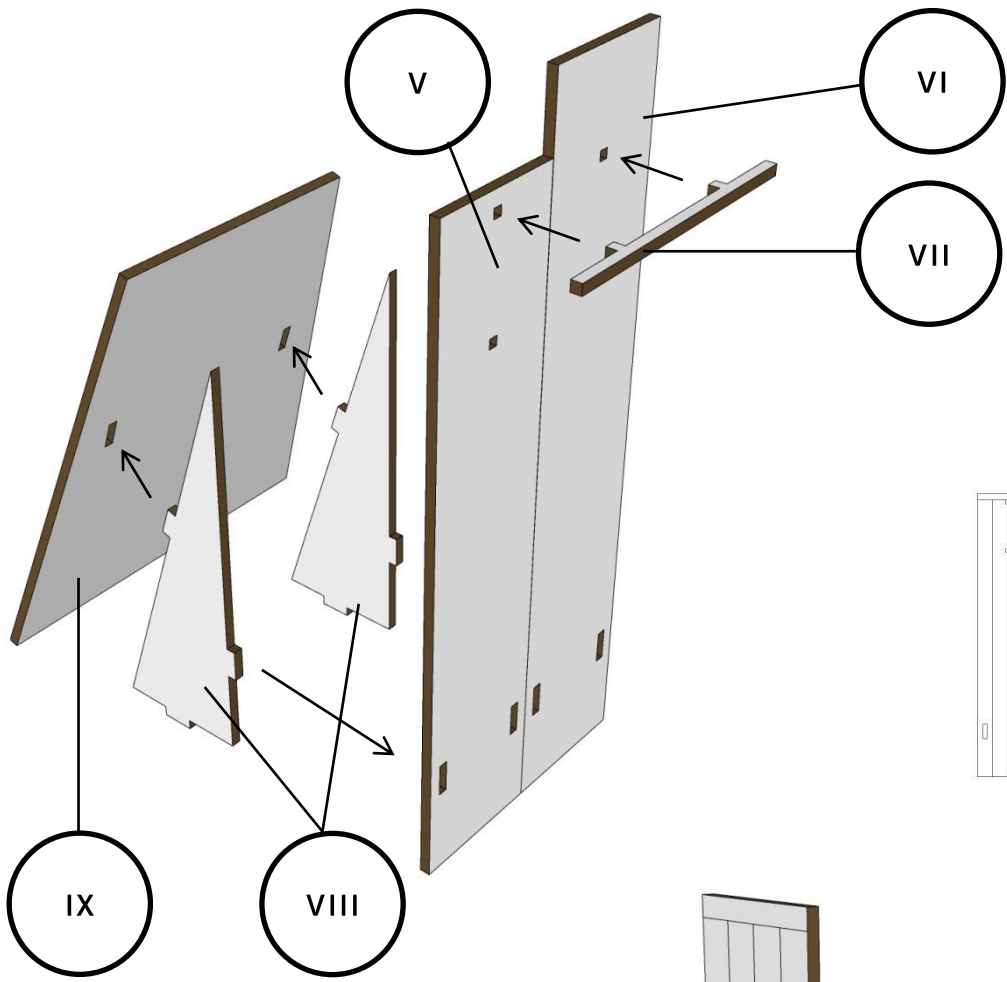


Симметричное
действие

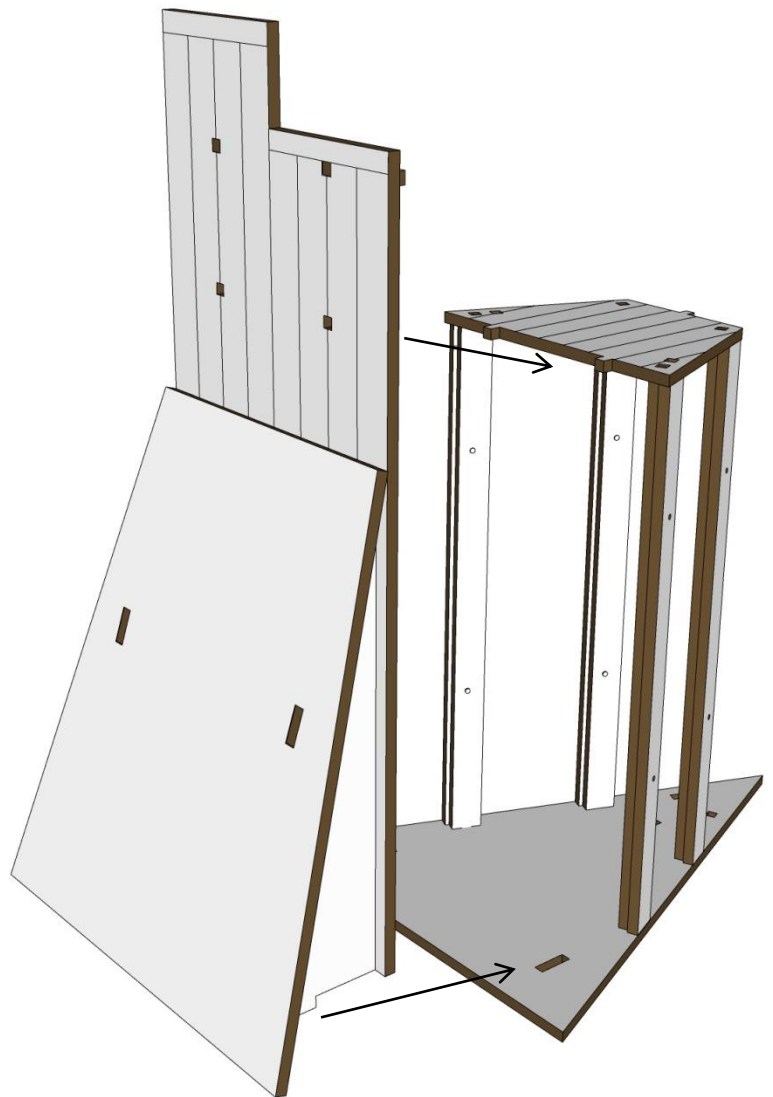
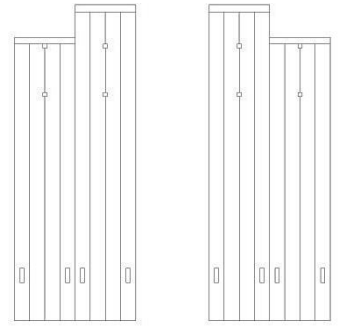
X5

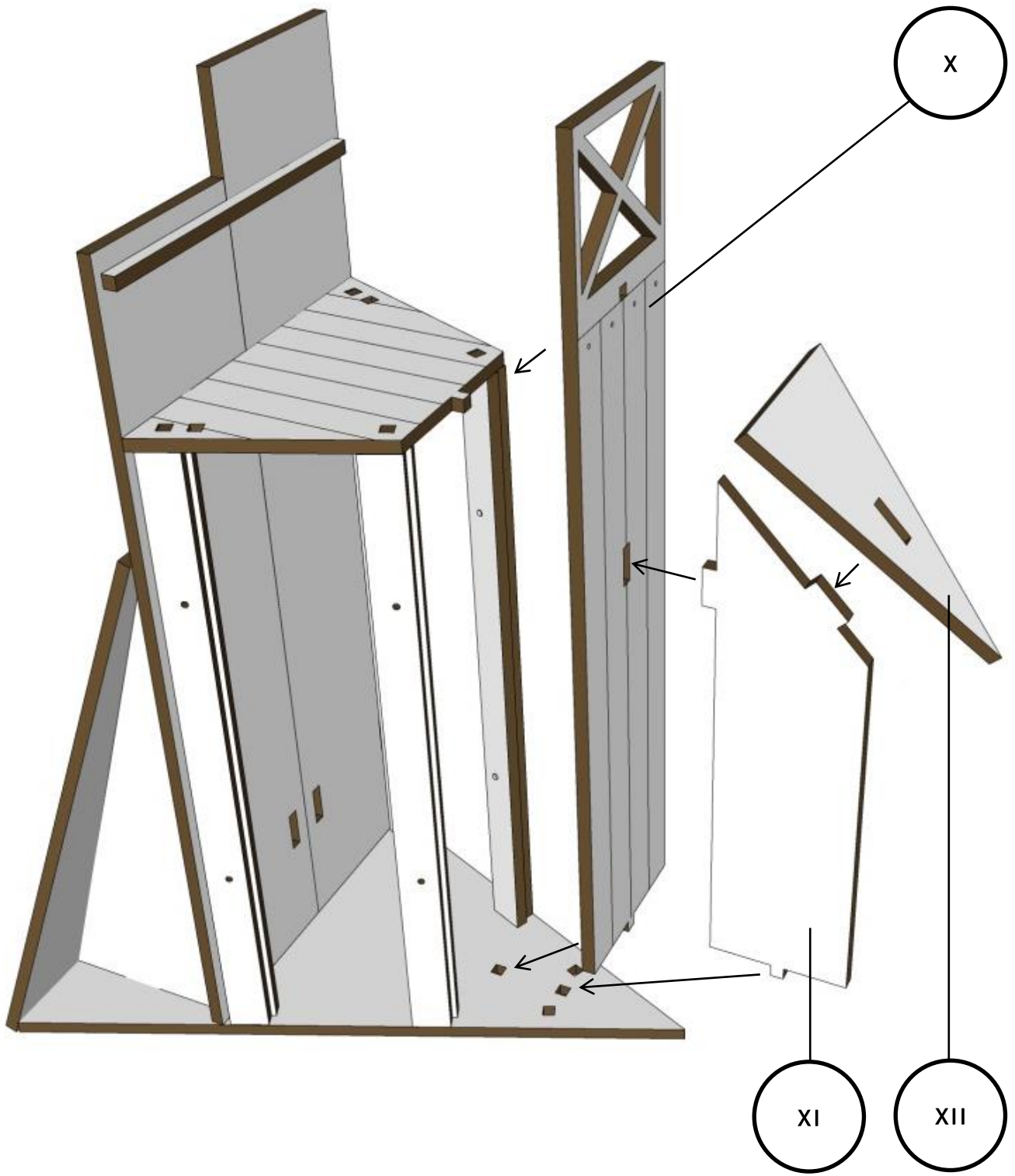
Повторить 5 раз

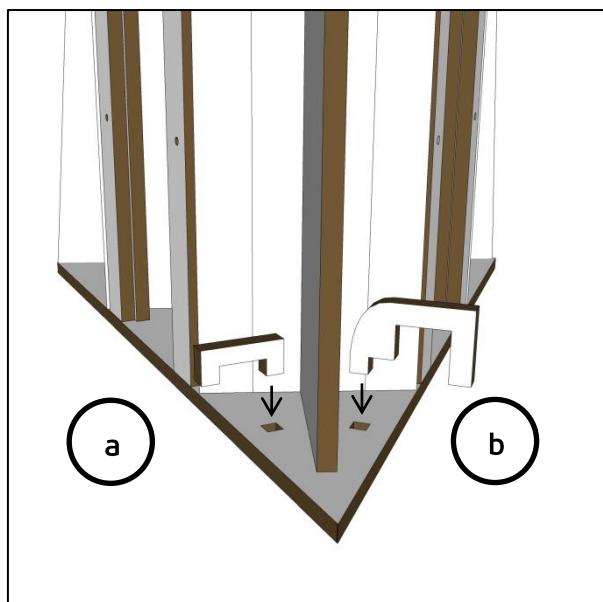




**Варианты
расположения
зубцов**

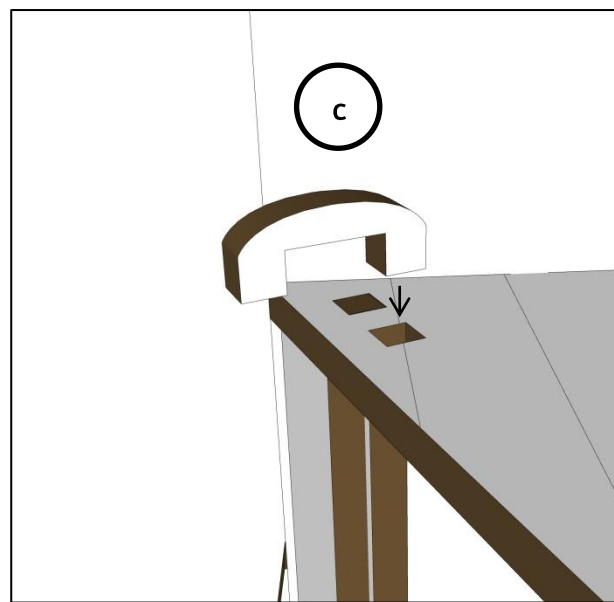






Стыковка
с другим углом

Стыковка
с башней



Соединение
настилов

Стыковка модулей

По умолчанию все модули каструма достаточно хорошо сопрягаются друг с другом. Защитный периметр можно быстро и легко пересобрать по своему усмотрению.

Для жёсткой стыковки участка стены с соседними участками (стеной, другим углом или башней) используйте скобы (a), (b), (c). Для стыковки может понадобиться частичная разборка соответствующих узлов

Скобы (a) — для нижнего соединения двух угловых участков, если это требуется.

Скобы (b) — для нижнего соединения с башней или стеной (скоба надевается на нижнюю балку соседнего модуля).

Скобы (c) — для соединения настилов угла и стены (или другого угла).

Небольшие зазоры могут быть вызваны огрехами сборки или естественной деформацией фанерных деталей.

ARMARIKA

играем в историю

Производитель: ООО «Армарика»
188640, Ленинградская область,
Всеволожский район, ул. Сосновая, д. 840
www.armarika.com