

ЛДСП 16 мм(Каркас)

| Поз. | Наименование | Кол-во | Размер | |
|------|-------------------------|--------|--------|-----|
| 4 | Вязка | 4 | 568 | 522 |
| 6 | Перед/зад. стенка ящика | 2 | 510 | 202 |
| 7 | Бок ящика прав/лев | 2 | 450 | 202 |
| 3 | Полка | 1 | 568 | 522 |
| 1 | Бок левый (пропил/паз) | 1 | 1 991 | 554 |
| 2 | Бок правый (пропил/паз) | 1 | 1 991 | 554 |
| 5 | Крышка | 1 | 600 | 522 |
| 9 | Цоколь | 1 | 150 | 600 |

Фасад в сборе

| Поз. | Наименование | Кол-во | Размер | |
|------|--------------|--------|--------|-----|
| 10 | Створка | 1 | 660 | 597 |
| 11 | Фасад ящика | 1 | 350 | 597 |

ЛХДФ 3,2 мм

| Поз. | Наименование | Кол-во | Размер | |
|------|---------------|--------|--------|-----|
| 12 | Задняя стенка | 1 | 664 | 576 |
| 13 | Дно ящика | 1 | 540 | 450 |
| 14 | Задняя стенка | 1 | 356 | 576 |

| Фурнитура | | Ед.изм. | Кол-во |
|---|--|---------|--------|
| Заглушка для евро-стяжки белый | | шт | 30,00 |
| Заглушка технологическая D 8 мм белый | | шт | 2,00 |
| Заглушка технологическая D 5 мм белый | | шт | 2,00 |
| стяжка-евро 6,3*50 мм | | шт | 30,00 |
| стяжка hettich эксцентриковая | | шт | 4,00 |
| Ключ для стяжки евро | | шт | 1,00 |
| Петля четырехшарнирная накладная (к) | | шт | 3,00 |
| полкодержатель обычный | | шт | 4,00 |
| Гвоздь 2 * 20 мм | | шт | 60,00 |
| стяжка межсекционная D5 | | шт | 4,00 |
| схема-сборки | | шт | 1,00 |
| Демпфер силиконовый | | шт | 7,00 |
| мм | | шт | 1,00 |
| Направляющие роликовые 450 мм | | шт | 1,00 |
| Заглушка для эксц. стяжки белый | | шт | 4,00 |
| стяжка уголок с накладкой 20x20x15 мм бежевая | | шт | 8,00 |
| Фиксатор задней стенки (белый) | | шт | 30,00 |
| навес уголок с накладкой (35x45x50)+Дюбель | | шт | 2,00 |
| шуруп 3,5*15 мм (hettich) | | шт | 62,00 |
| шкант 8*30 мм | | шт | 16,00 |
| Ножка кухонная 150 мм пластмасс | | шт | 4,00 |

1. Внимательно изучить эскиз и инструкцию по сборке.
2. Разложить детали по секциям, согласно инструкции.
3. Прикрутить направляющие для выдвижных ящиков к боковинам
4. Скрепить боковины с вязками, с помощью стяжек. Во избежание перекоса створок, после того как секция собрана, необходимо измерить диагонали. Они должны быть одинаковыми (+/- 1-2 мм).
5. **Только после этих действий Вы можете прибить заднюю стенку !!!**
Используйте данное примечание при сборке каждой секции
6. Положив изделие на боковину, примерить створки (створку).
7. При наличии с одной стороны створки, присадка осуществляется относительно верхней вязки.
8. При наличии нескольких створок, присадка начинается с верхней (относительно верхней вязки) и продолжается поочередно, с учетом зазора между створками.
9. При установке изделия, его нужно ставить на ровную поверхность, при отсутствии таковой, использовать подкладки для исправления неровностей пола. В противном случае, возможно несовпадение углов створок и ровности всего изделия.
10. Небольшое отклонение в створках, выравнивается регулировочными винтами на петлях.
11. При наличии в изделии шкантов, нужно помнить, что в первую очередь шкант помещается в поперечное отверстие, а затем присаживается в продольное.
12. При использовании шурупов, обратите внимание на то, чтобы они не оказались слишком длинными или короткими.
13. Подпятники прибиваются ограничительным ребром вовнутрь
14. При использовании шурупов или винтов с полукруглой головкой для крепления ручек в фасадах ящиков, необходимо произвести раззенковку в передней стенки ящика
15. Во избежание сколов при сверловке отверстий под ручку необходимо на выходе сверла подложить дощечку и плотно прижать к детали.
16. Нагрузка на полку не должна превышать 8 кг, при условии статичной равномерной нагрузки на полку.
17. При наличии в изделии фасадов из МДФ, облицованных пленкой ПВХ с глянцевым покрытием, то перед установкой на каркас с него необходимо удалить защитную пленку.
18. Петли крепить к боковине и фасаду шурупами 4 x 16 мм.
19. Стекла с рисунком устанавливать гладкой стороной наружу, во избежании повреждения рисунка.

Общие правила эксплуатации и ухода за мебелью

Оптимальная температура крытых помещений с корпусной мебелью - не ниже +10°C и не выше +40°C при относительной влажности воздуха от 45% до 75%.

В процессе эксплуатации створки необходимо держать в закрытом состоянии, винты, шурупы, стяжки следует периодически подтягивать.

Следует избегать механических повреждений поверхностей, контакта с водой (в случае попадания воды следует тщательно протереть и высушить поверхность), воздействия щелочных растворов, абразивных и прочих, не предназначенных для ухода за мебелью средств.

Рекомендуется использовать мягкие ткани или замшу предварительно смоченные и хорошо отжатые перед использованием.

Особенности по уходу за мебелью из разных материалов смотрите на нашем сайте mcstyle.ru во вкладке "ПОКУПАТЕЛЯМ" в шапке сайта.

Гарантийные обязательства

1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ГОСТ 16371, 19917 при соблюдении покупателем правил транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации
 2. Гарантийный срок эксплуатации изделия - 3 года с даты производства.
- Гарантии не распространяются на изделия поврежденные при перевозке, а также при несоблюдении правил сборки, эксплуатации и хранения, изложенных в настоящей инструкции.

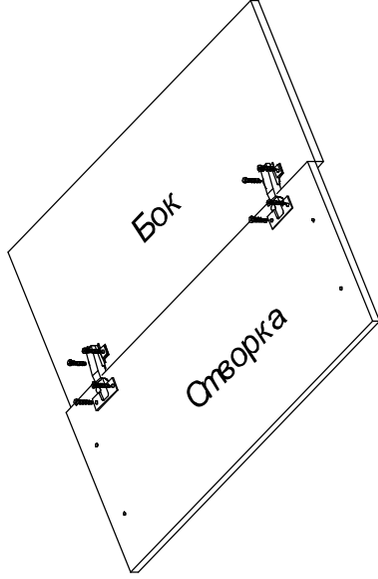
Инструкция по сборке и эксплуатации мебели

Уважаемые покупатели, рекомендуем доверить сборку Вашей мебели профессиональным сборщикам

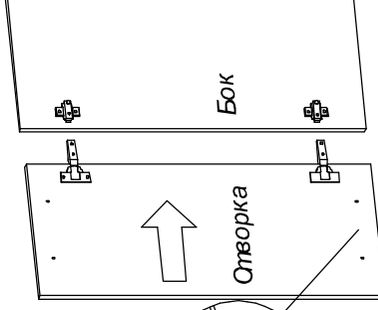
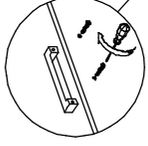


ВИОЛА НЕО каркас ПДМ-600

Габариты: Д.600 x В.2157 x Г.570 мм



Крепите петли шурупами 3,5x15 мм к фасаду. Затем приложите торец фасада с прикрученными петлями к торцу боковины шкафа и крепите ответные планки петель к боковине шурупами 3,5x15 мм. Открутите винт на петле ("регулировка по глубине") и разведите бок шкафа и створку.

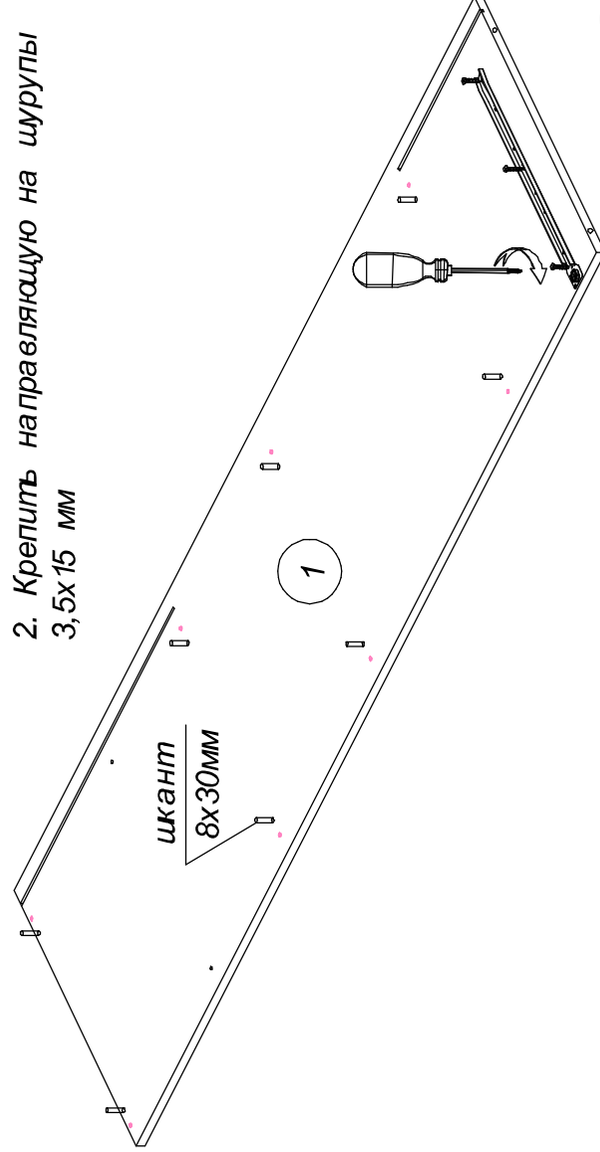


На фасадах имеются глухие отверстия D5мм, которые необходимо доверлить сверлом D5мм там где будет установка ручки. Досверливание под ручку производится после навешивания створки. Сверлить аккуратно не деля на сверло.

1

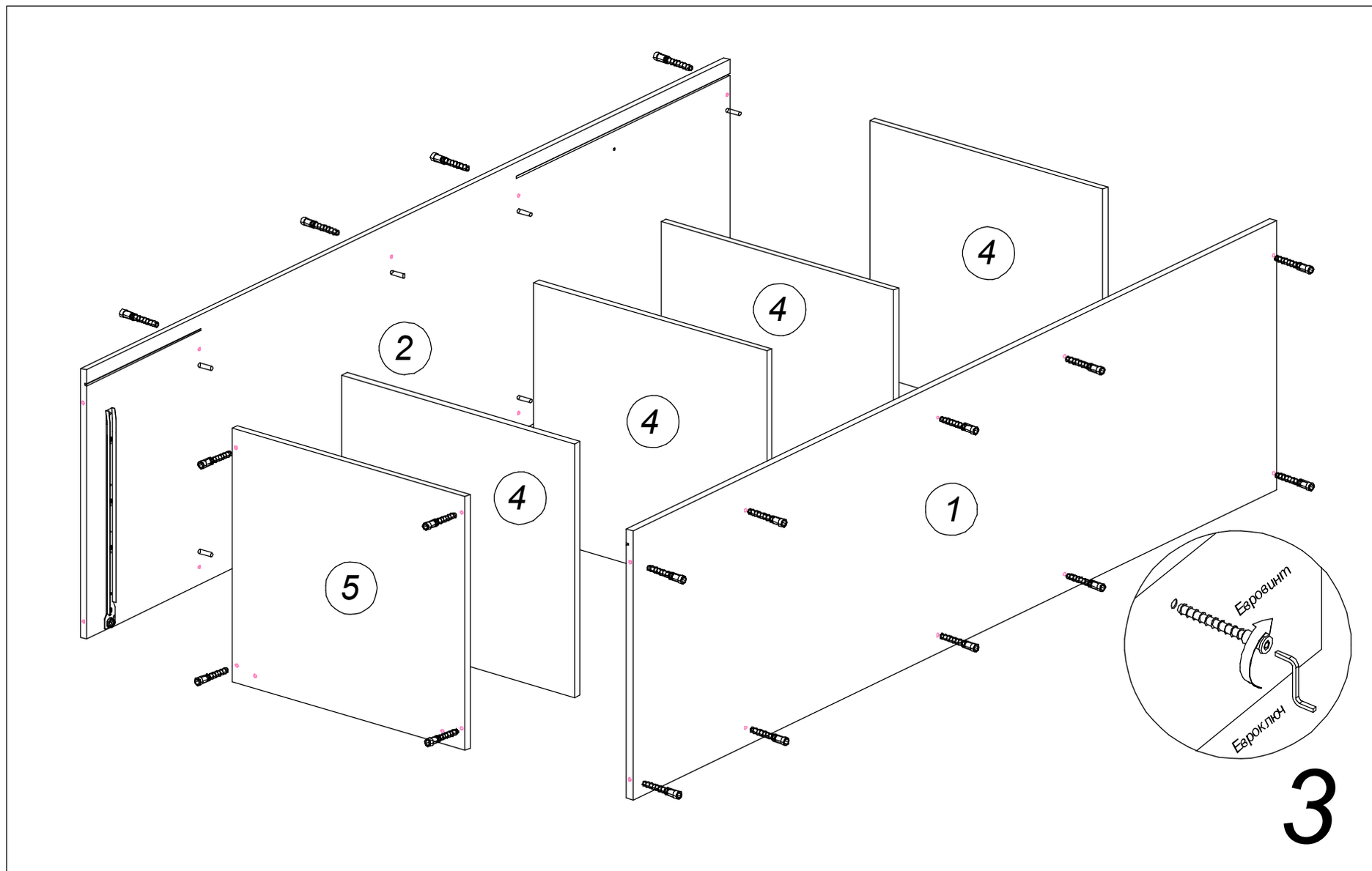
1. Установить шканты 8x30 мм

2. Крепить направляющую на шурупы 3,5x15 мм

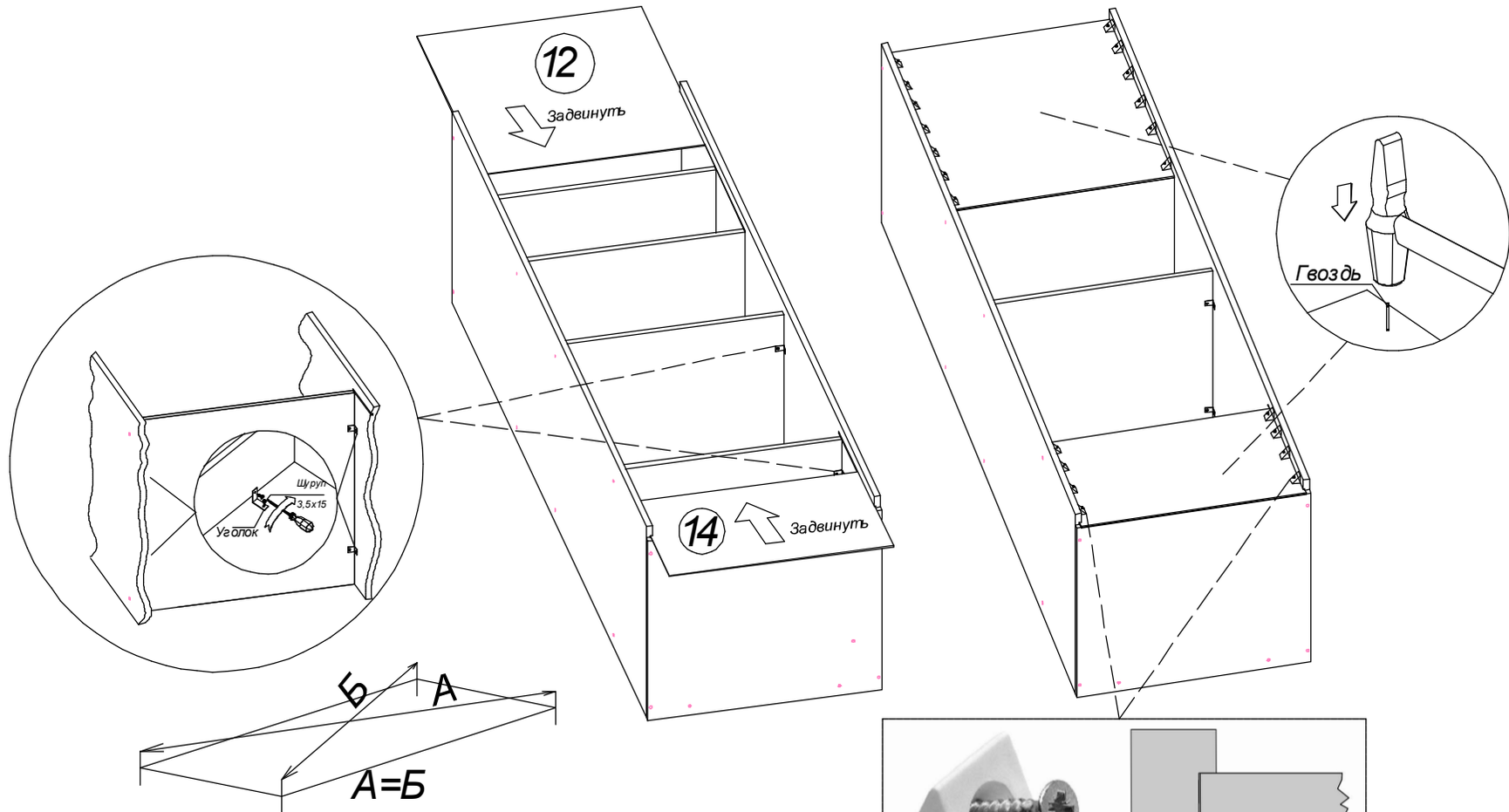


2

ВИОЛА НЕО каркас ПДМ-600

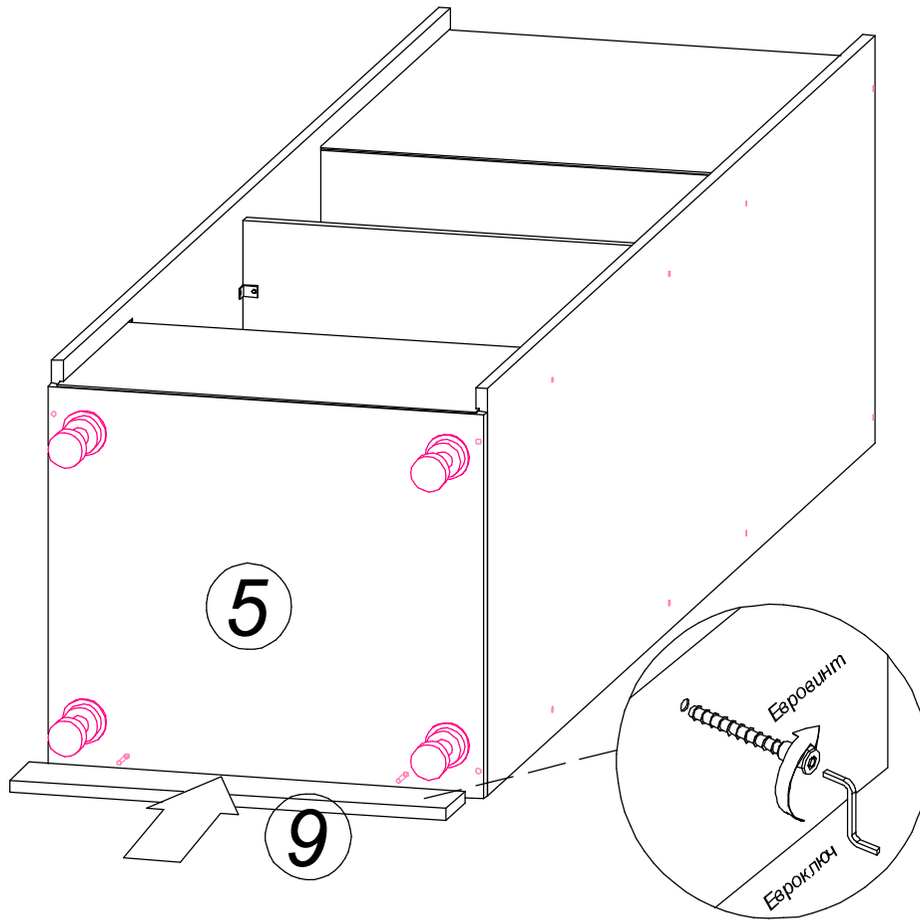


ВИОЛА НЕО каркас ПДМ-600

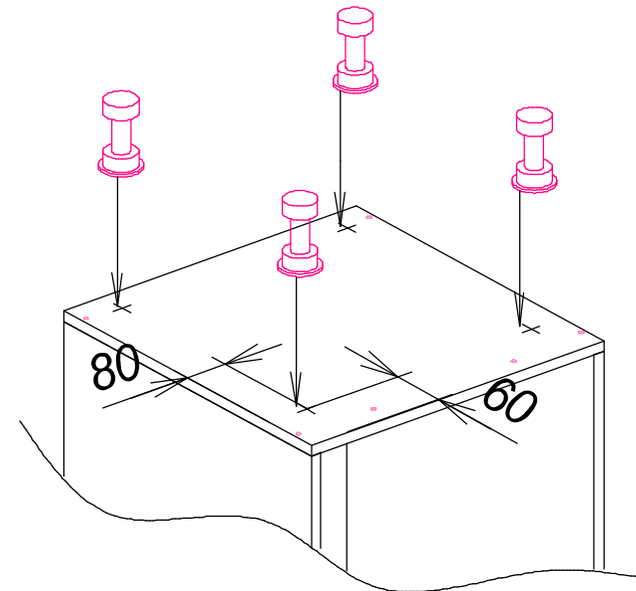


Перед тем как закрепить заднюю стенку гвоздями необходимо у собранного каркаса выровнять диагонали ($A=B$).

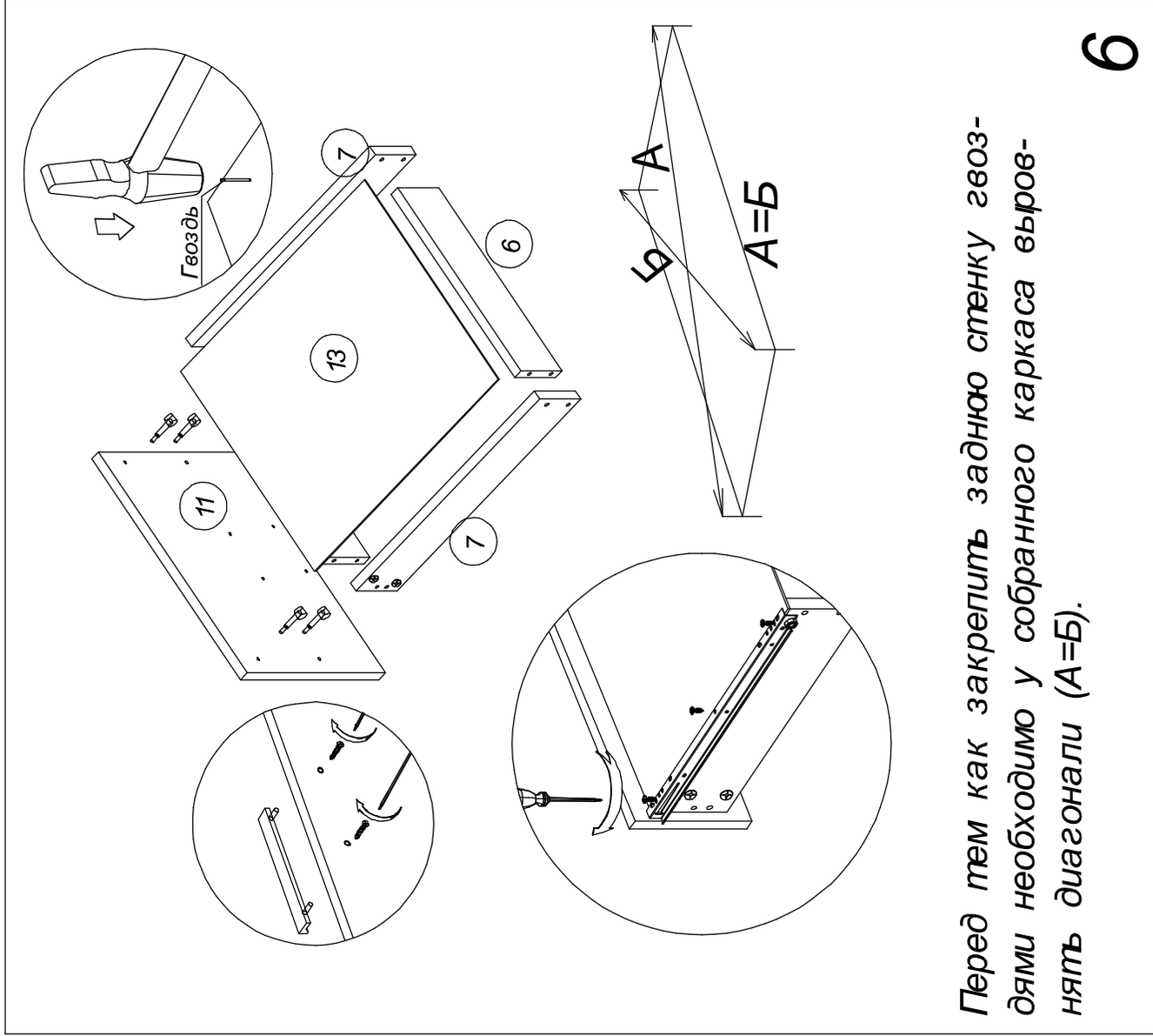
4



Опоры крепить шурупами 3,5x15мм. Центр размещения опоры находится от передней/задней части - 60 мм, с боков по 80 мм.



5



Перед тем как закрепить заднюю стенку каркаса введите необходимо у собранного каркаса выровнять диагонали ($A=B$).

