

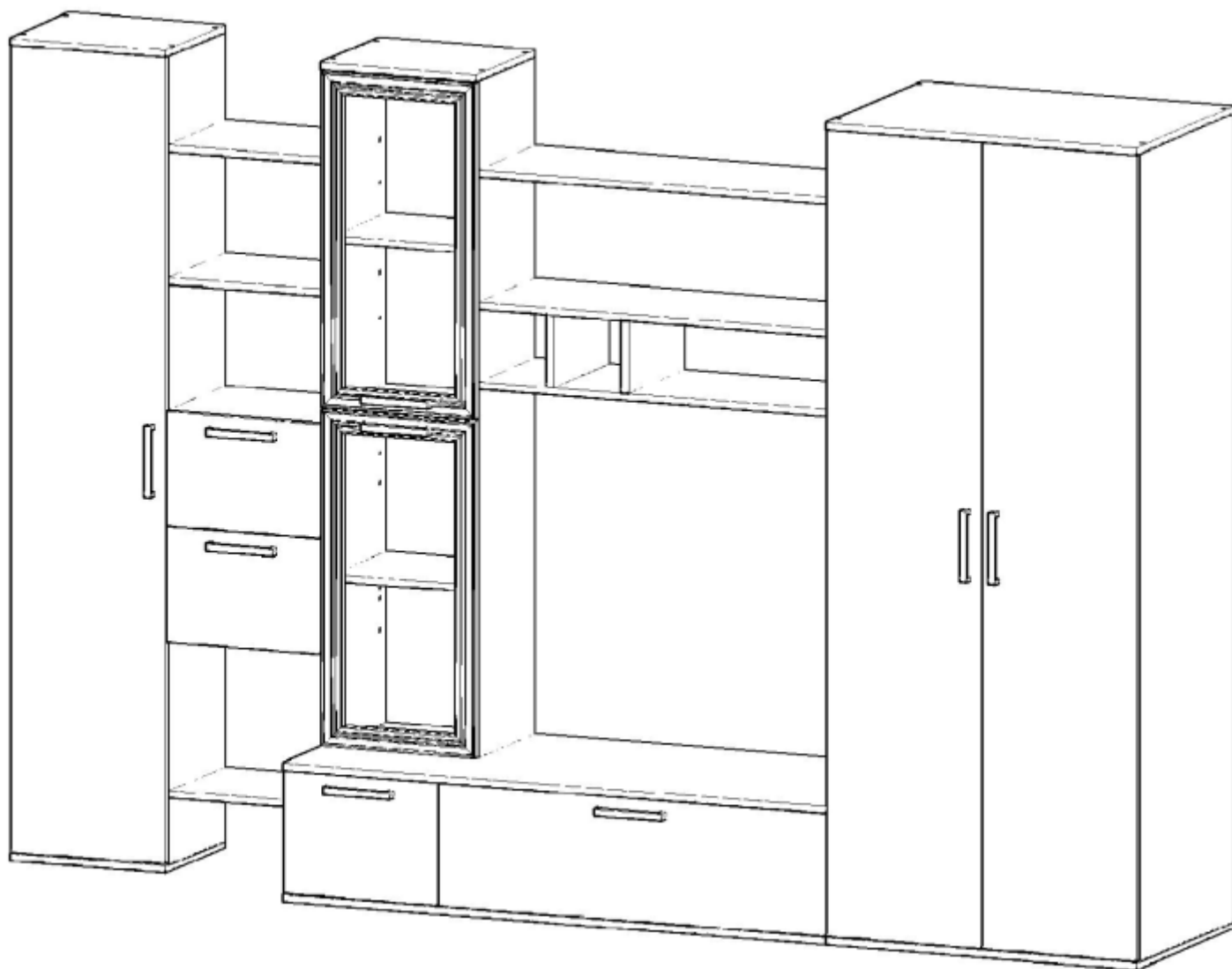
ООО «МФР» мебельная фабрика «Горизонт»

Паспорт изделия

Инструкция по сборке и эксплуатации мебели

**Гостиная «Евро»**

3000x2000x575



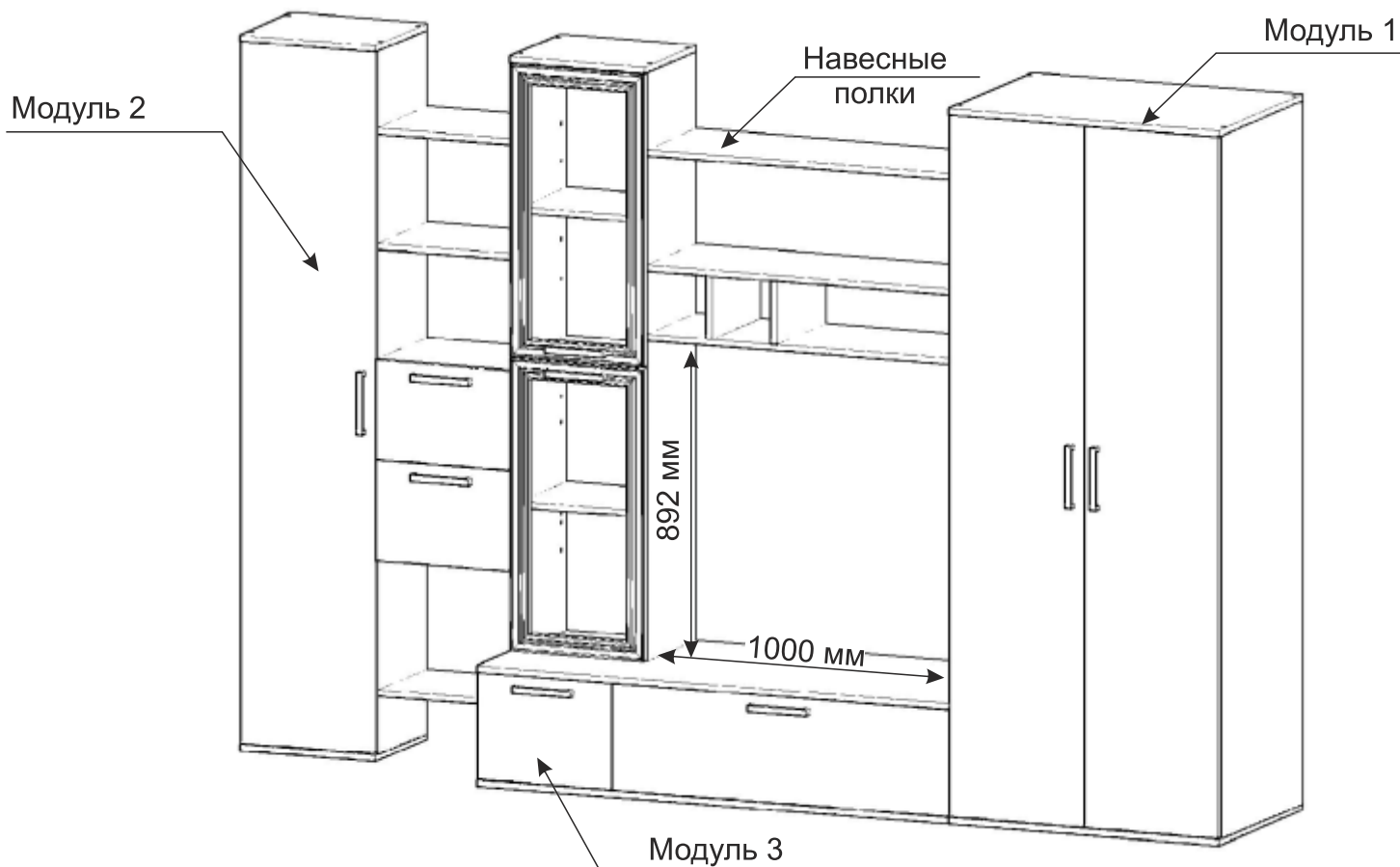
Гостиная производится в цвете: Кантерберри - Сонома



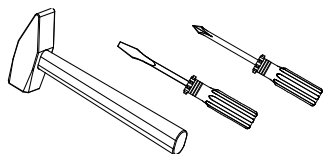
**МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА®**  
**ГОРИЗОНТ**

Россия, 440056, Пензенская область,  
г. Пенза, ул. Рябова, д.6  
Телефон: (8412)36-38-48, 36-38-58.  
Эл. почта: [mfr@gorizontmebel.ru](mailto:mfr@gorizontmebel.ru)  
Сайт: [www.gorizontmebel.ru](http://www.gorizontmebel.ru)

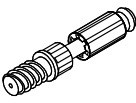


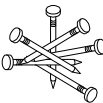

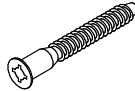


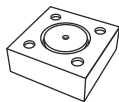


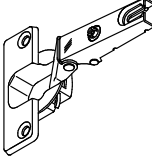
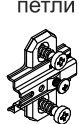



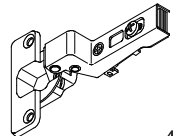
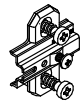
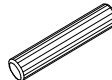
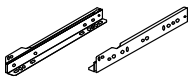


|             | Наименование     | Цвет детали в | Размер, мм | Кол-во,<br>шт. | №  |
|-------------|------------------|---------------|------------|----------------|----|
|             |                  | Кантер-Сонома |            |                |    |
| Упаковка №1 | Фурнитура        |               |            | 1              |    |
| Упаковка №2 | Боковина левая   | Кантер        | 1950x554   | 1              | 1  |
|             | Боковина правая  | Кантер        | 1950x554   | 1              | 2  |
|             | Боковина правая  | Кантер        | 300x554    | 1              | 7  |
|             | Боковина средняя | Кантер        | 300x554    | 1              | 8  |
|             | Боковина левая   | Кантер        | 300x554    | 1              | 9  |
|             | Боковина         | Кантер        | 176x330    | 2              | 10 |
|             | Вязка            | Кантер        | 768x554    | 1              | 18 |
|             | Вязка            | Сонома        | 400x330    | 2              | 16 |
|             | Тяга             | Кантер        | 768x100    | 1              | 21 |
|             | Полка            | Кантер        | 368x310    | 3              | 22 |
|             | Полка            | Сонома        | 368x310    | 3              | 40 |
|             | Детали ящиков    | Сонома        | 134x300    | 4              | 23 |
|             | Детали ящиков    | Сонома        | 134x343    | 4              | 24 |
|             | Панель           | Кантер        | 274x396    | 2              | 26 |
|             | Створка          | Кантер        | 294x396    | 1              | 27 |
|             | ХДФ              | Кантер        | 1600x397   | 2              | 30 |
|             | ХДФ              | Кантер        | 372x796    | 1              | 31 |
|             | ХДФ              | Кантер        | 323x1396   | 1              | 32 |
|             | ХДФ              | Кантер        | 1654x396   | 1              | 33 |
|             | ХДФ              | Кантер        | 1569x396   | 1              | 34 |
|             | ХДФ              | Кантер        | 404x396    | 1              | 35 |
| ХДФ         | Кантер           | 300x374       | 2          | 36             |    |
| ХДФ         | Кантер           | 404x404       | 1          | 41             |    |
| Упаковка №3 | Крыша            | Кантер        | 400x350    | 3              | 11 |
|             | Крыша            | Кантер        | 800x574    | 2              | 12 |
|             | Крыша            | Кантер        | 1400x574   | 1              | 13 |
|             | Крыша            | Кантер        | 1400x574   | 1              | 14 |
|             | Створка          | Кантер        | 294x996    | 1              | 28 |
|             | Пенопласт        | Кантер        | 600x170x48 | 1              |    |
| Упаковка №4 | Боковина левая   | Кантер        | 1950x330   | 1              | 3  |
|             | Боковина правая  | Кантер        | 1950x330   | 1              | 4  |
|             | Боковина левая   | Кантер        | 1634x330   | 1              | 5  |
|             | Боковина правая  | Кантер        | 1634x330   | 1              | 6  |
|             | Вязка            | Кантер        | 400x330    | 2              | 17 |
|             | Створка          | Сонома        | 1944x396   | 3              | 25 |
|             | Соед.элемент     | -             | 1580 мм    | 1              | 37 |
|             | Штанга           | -             | 763 мм     | 1              | 38 |
| Упаковка №5 | Вязка            | Кантер        | 368x330    | 1              | 15 |
|             | Вязка            | Кантер        | 400x330    | 1              | 17 |
|             | Вязка            | Сонома        | 1000x330   | 1              | 19 |
|             | Вязка            | Сонома        | 1000x330   | 2              | 20 |
| Упаковка №6 | Стеклостворка    | Сонома        | 812x396    | 2              | 29 |



Необходимый инструмент для сборки



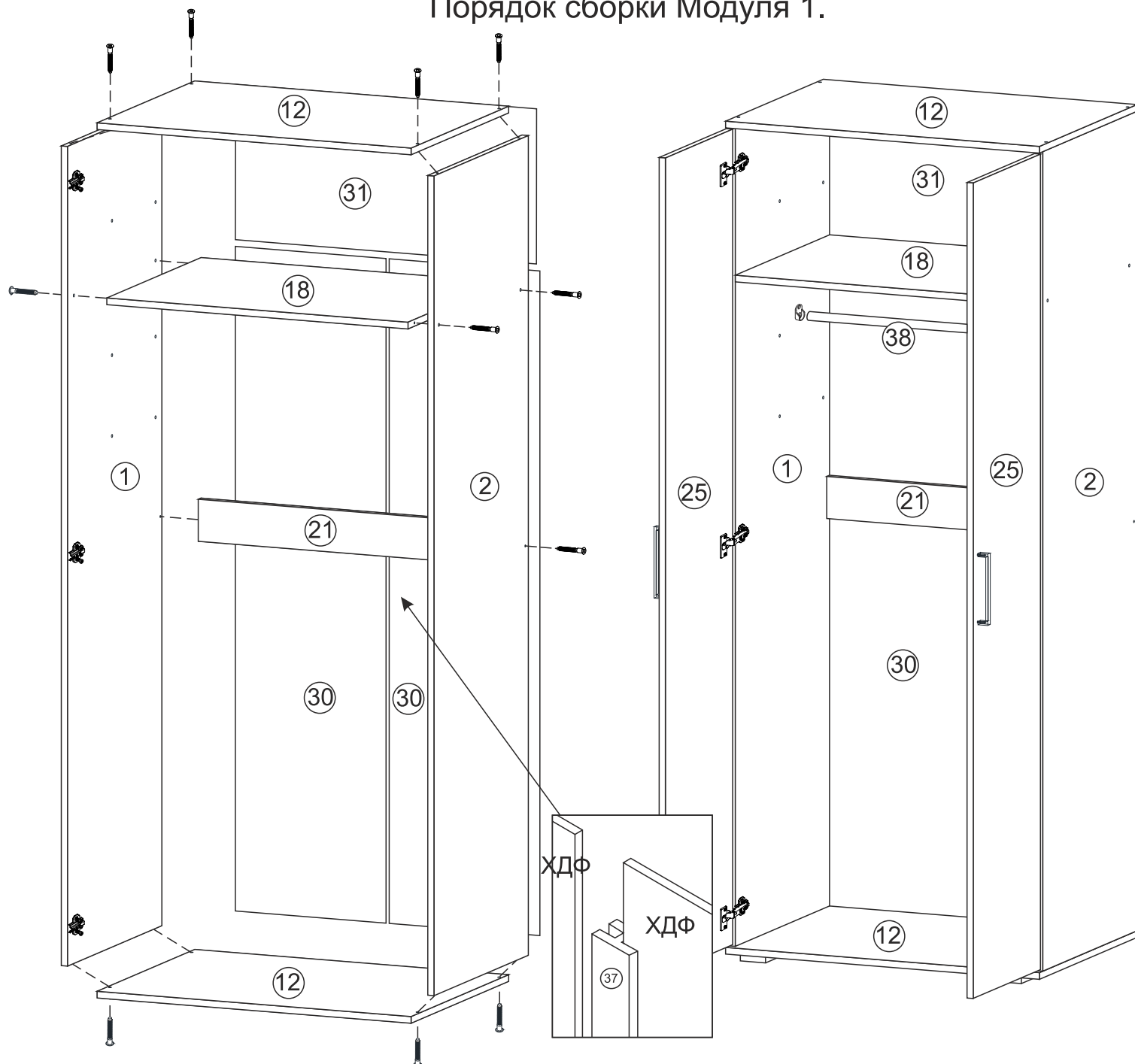
Также необходим инструмент для сверления отверстий и сверло диаметром 5 и 7 мм.

|  |   |  |   |  |   |   |
|--|---|--|---|--|---|---|
| <p>Эксцентрик Twister</p>  <p>14 шт.</p>    | <p>Эксцентриковая стяжка Rastex</p>  <p>14 шт.</p> | <p>Заглушка под эксцентрик</p>  <p>18 шт.</p>       | <p>Гвозди 2*20</p>  <p>120 шт.</p>         | <p>Ключ под шестигранник</p>  <p>1 шт.</p> | <p>Еврошуруп 7x50</p>  <p>84 шт.</p>       | <p>Ручка C19 (160мм) м+в</p>  <p>9 шт.</p> |
| <p>Заглушка под евровинт</p>  <p>58 шт.</p> | <p>Опора регул</p>  <p>14 шт.</p>                  | <p>Евровинт 6,3*10,5 (креп винт)</p>  <p>42 шт.</p> | <p>Шуруп 4*13</p>  <p>52 шт.</p>           | <p>Петля накладная</p>  <p>13 шт.</p>      | <p>Ответная планка петли</p>  <p>8 шт.</p> | <p>Заглушка Ø5</p>  <p>8 шт.</p>           |
| <p>Шайба пластмассовая</p>  <p>12 шт.</p>   | <p>Полкодержатель Duplo</p>  <p>24 шт.</p>         | <p>Петля вкладная</p>  <p>4 шт.</p>                 | <p>Ответная планка петли</p>  <p>8 шт.</p> | <p>Шканти 8*30</p>  <p>2 комп.</p>         | <p>Направляющие 300мм</p>  <p>2 шт.</p>    | <p>Штангодержатель</p>  <p>2 шт.</p>       |
| <p>Шуруп 4*30</p>  <p>14 шт.</p>             |   |  |   |  |   |   |

Сборку рекомендуется производить с помощью специалиста, так как неправильная сборка может привести к нежелательным последствиям. Инструкция даст вам необходимые рекомендации по сборке, порядка которых просим вас придерживаться. Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией, проверьте комплектность фурнитуры и разберите ее по назначению.

## Порядок сборки Модуля 1.

4



1. Сборку осуществлять необходимо двум специалистам. Перед сборкой, определить место установки набора, вскрыть пакеты и согласно схеме сборки прикрепить необходимую фурнитуру по наколкам и отверстиям. После этого можно приступать к сборке согласно схеме.

2. Сборка производится горизонтально, тыльной стороной вниз. Предварительно на боковинах 1 и 2 установить ответные планки петель евровинтами 6,3\*10,5 мм.

3. Подготовленные боковины 1 и 2 скрепить между собой вязкой 18 и тягой 21 с помощью еврошурупов.

4. Крышки 12 соединить с боковинами 1 и 2, используя еврошурупы 7\*50мм. Затем на нижнюю крышку 12 установить ножки, используя шурупы 4\*30 мм.

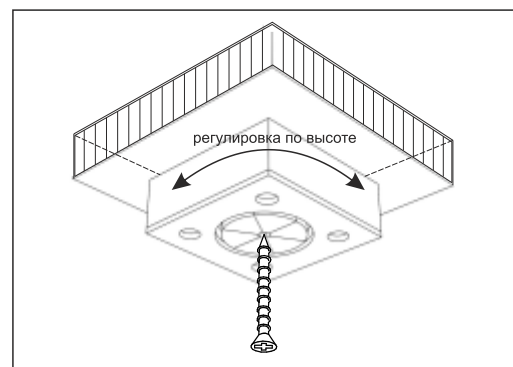
5. Для закрепления задних стенок 30, 31 собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уравнять диагональ. После этого приложить детали и выровнять углы. Заднюю стенку под номерами 30 закрепить соединительным брусом 37. После выверки закрепить ХДФ гвоздями, используя шайбу пластмассовую.

6. Поставить собранную конструкцию в вертикальное положение. На створки 25 установить накладные петли шурупами 4\*30 мм. Для установки ручек на створки необходимо досверлить глухое отверстие диаметром 5 мм насквозь. Далее закрепить ручки саморезом и навесить фасады.

7. Установить штангу 38.



### Монтаж ножки



1. Сборка производится горизонтально, тыльной стороной вниз. Предварительно на боковину 3 установить ответные планки петель евроинтами 6,3\*10,5 мм, а на боковину 4 с наружной стороны - направляющие 300 мм евроинтами 6,3\*10,5 мм.

2. Подготовленные боковины 3 и 4 скрепить между собой вязкой 15 с помощью еврошурупов 7\*50 мм.

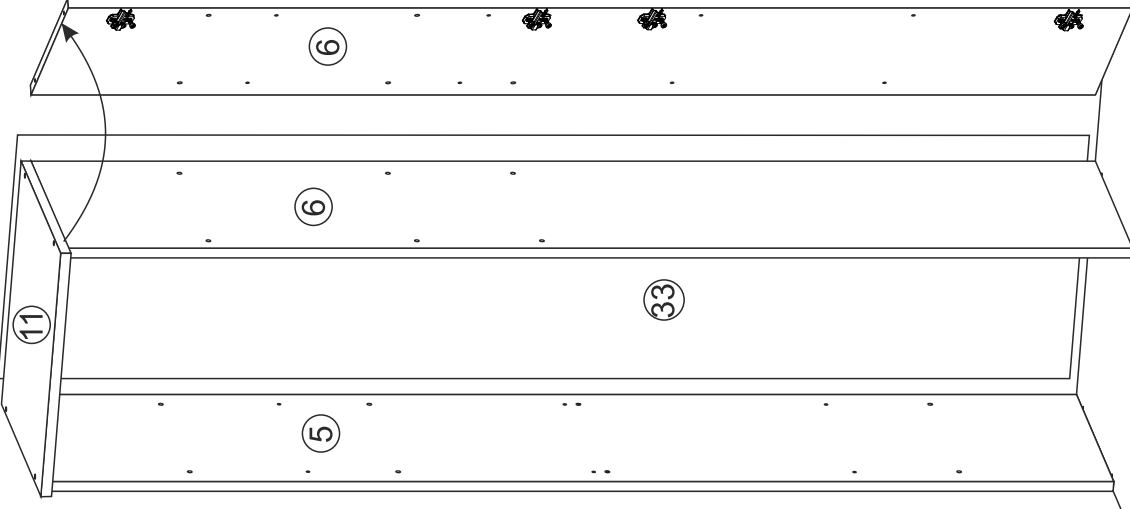
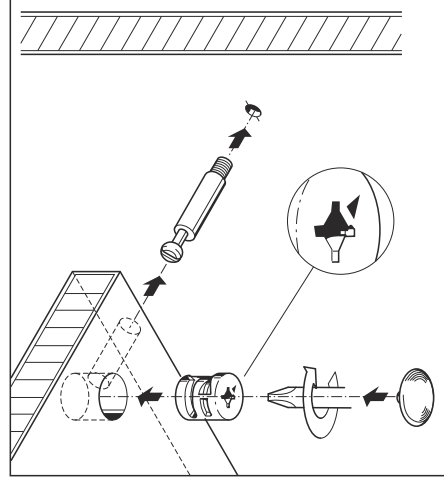
3. Крышки 11 соединить с боковинами 3 и 4 при помощи еврошурупов 7\*50 мм. Затем на нижнюю крышку 11 установить ножки, используя шурупы 4\*30 мм.

4. Для закрепления задних стенок 34, 35 собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уравнять диагональ. После этого приложить детали и выровнять углы. После выверки закрепить ХДФ гвоздями, используя шайбу пластмассовую.

### Порядок сборки Модуля 3.

1. Сборка производится горизонтально, тыльной стороной вниз. Предварительно на боковину 5 - направляющие 300 мм евровинтами 6,3\*10,5 мм.
2. Подготовленные боковины 5 и 6 прикрепить к крышке 13 с помощью еврошурупов 7\*50 мм. Крышку 11 еврошурупы с боковинами 5 и 6, используя еврошурупы 7\*50 мм.

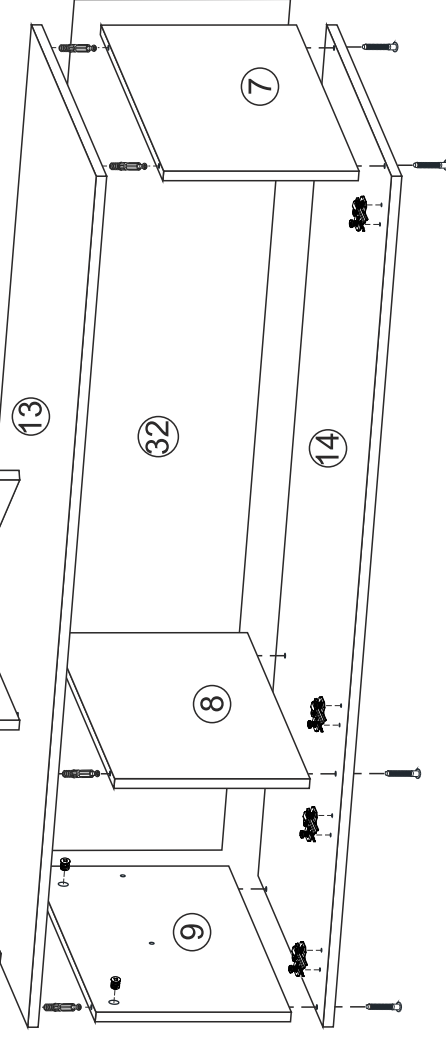
Монтаж эксцентриковой стяжки



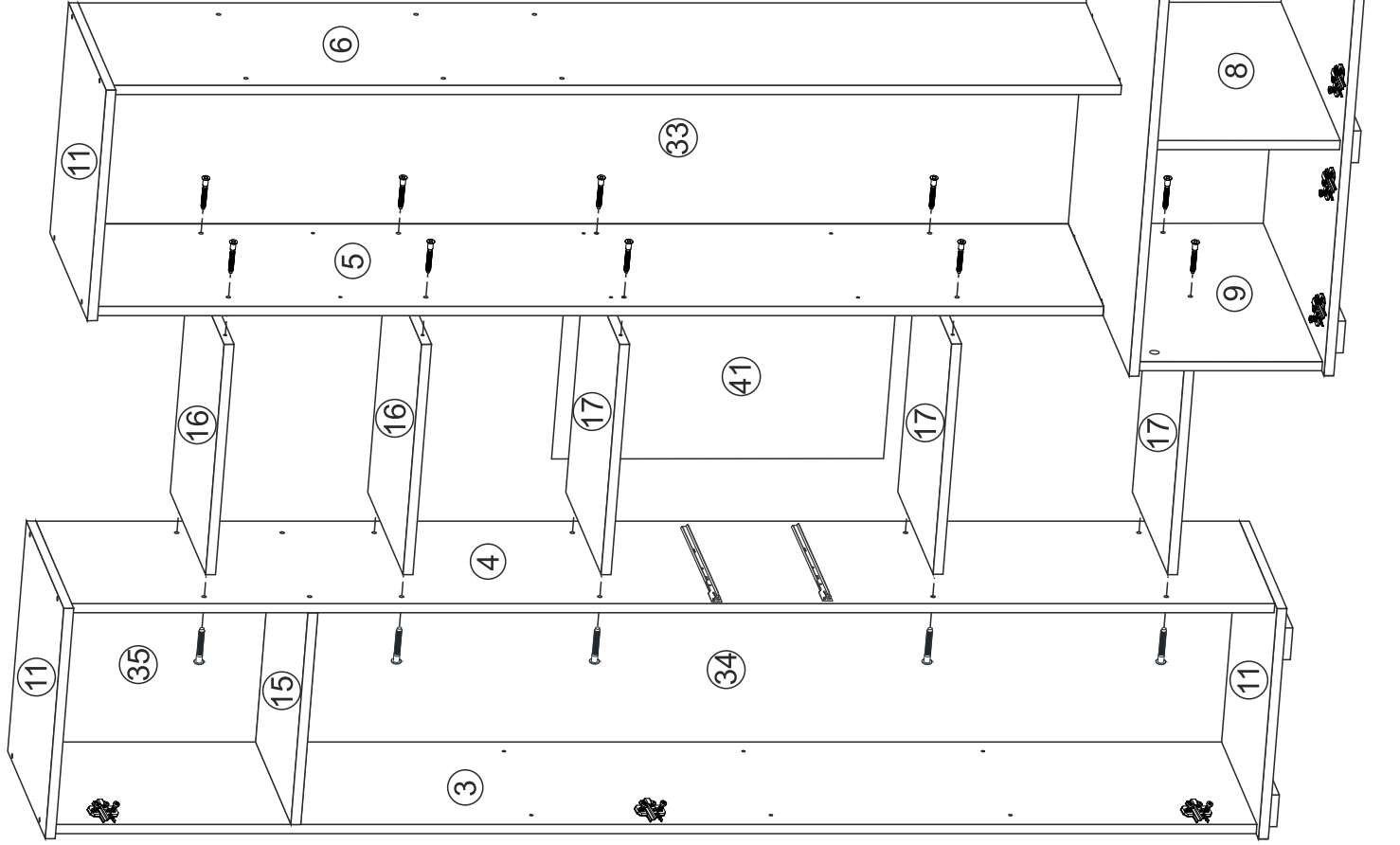
3. На крышку 14 установить ответные планки петель евровинтами 6,3\*10,5 мм.

4. На крышку 13 установить ответные эксцентрики. Подготовленную крышку 13 соединить с боковинами 7, 8, 9 и зафиксировать эксцентриковыми стяжками. Подготовленную крышку 14 соединить с боковинами 7, 8, 9. Затем установить ножки на крышку 14, используя шурупы 4\*30 мм.

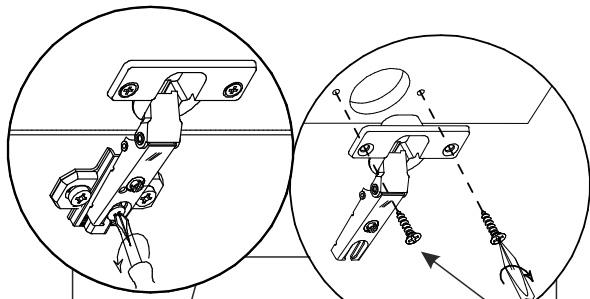
5. Для крепления задних стенок 32, 33 собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уравнять диагональ. После этого приложить детали и выровнять углы. После выверки закрепить ХДФ гвоздями.



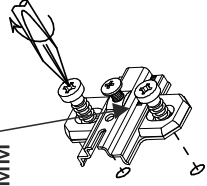
5. Собранные ранее модуля 3 и 2 соединить между собой вязками 16 и 17, используя еврошурупы 7\*50 мм. Прибить ХДФ 41 к указанному месту (см. рис), используя гвозди 2\*20 мм.



Крепление ответной планки  
петли

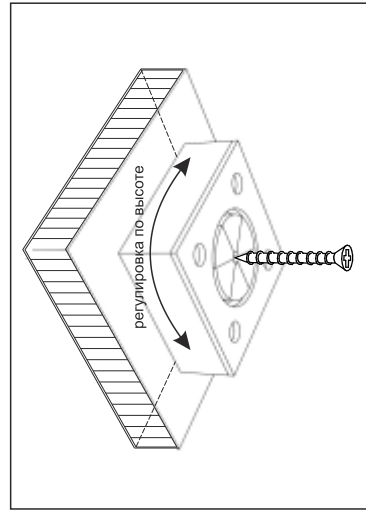


Евровинт 6,3\*10,5 мм



Шуруп универ 4\*13 мм

Монтаж ножки



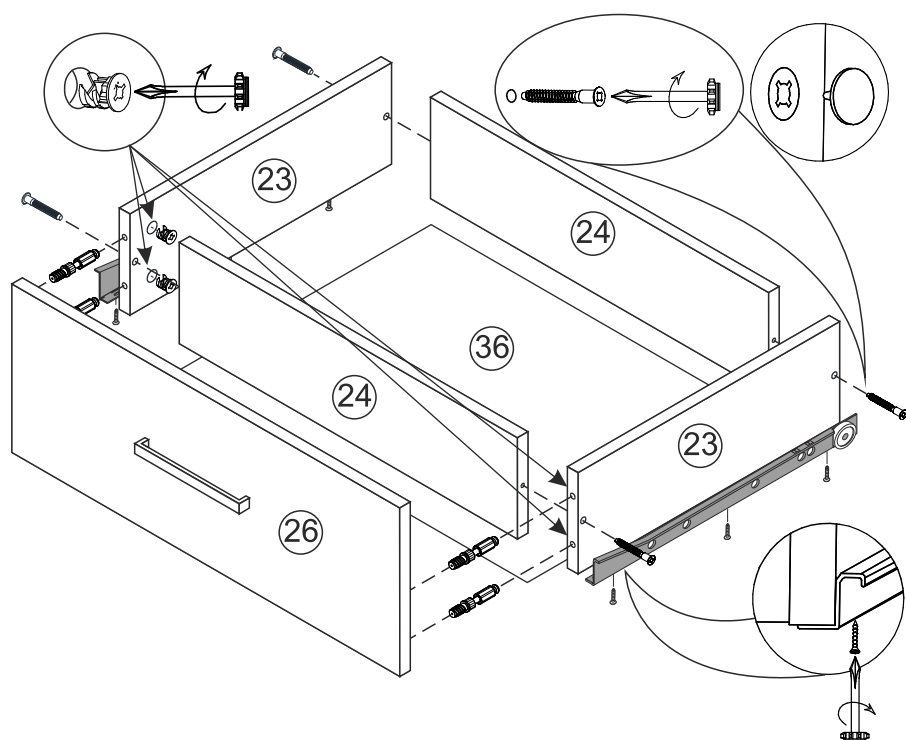
6. Вязки 20 скрепить между собой боковинами 10 еврошурупами 7\*50 мм.

7. Собранный конструкцию соединить с боковиной 6 Модуля 3 и боковиной 1 Модуля 1 при помощи еврошурупов 7\*50 мм. Также установить вязку 19, используя еврошурупы 7\*50 мм. Далее на боковину 6 прикрепить ответные планки петель евровинтами 6,3\*10,5 мм.

8. Установить полки 22, 40 на полкодержатели Duplo.

9. На створки 25, 29 установить накладные петли, на створки 27, 28 - вкладные петли шурупами 4\*13 мм. Для установки ручек на створки необходимо досверлить глухое отверстие диаметром 5 мм насквозь. Далее закрепить ручки саморезами и навесить готовые фасады.

## Сборка ящика



1. Бока ящика 23 скрепляем с задниками 24 еврошурупами. На передней детали 24 рассверлить отверстие диаметром 5 мм для дальнейшей установки ручки.

2. Собранный конструкцию положить лицевой стороной вниз и закрепить дно ящика 36 гвоздями к боковинам ящика.

3. Панель ящика 26 закрепить эксцентриковой стяжкой с боками ящика 23 с помощью эксцентриковых стяжек.

4. На боковинах ящика 23 установить направляющие 300 мм шурупами 4\*13 мм.

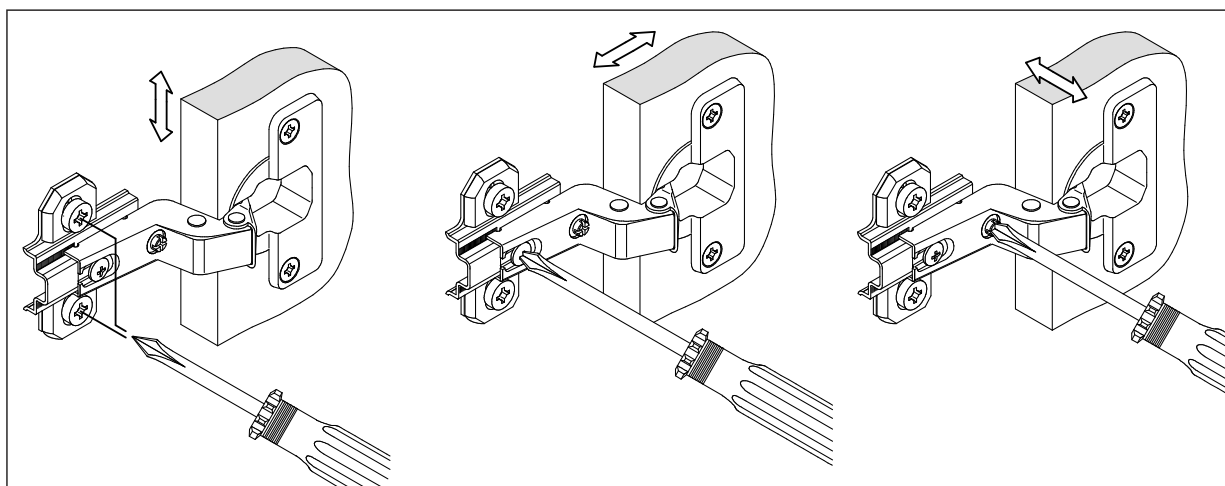
5. Для установки ручек на панели необходимо досверлить глухие отверстия диаметром 5 мм насквозь. Далее закрепить ручки саморезами.

## Регулирование зазоров и положения дверей с петлями

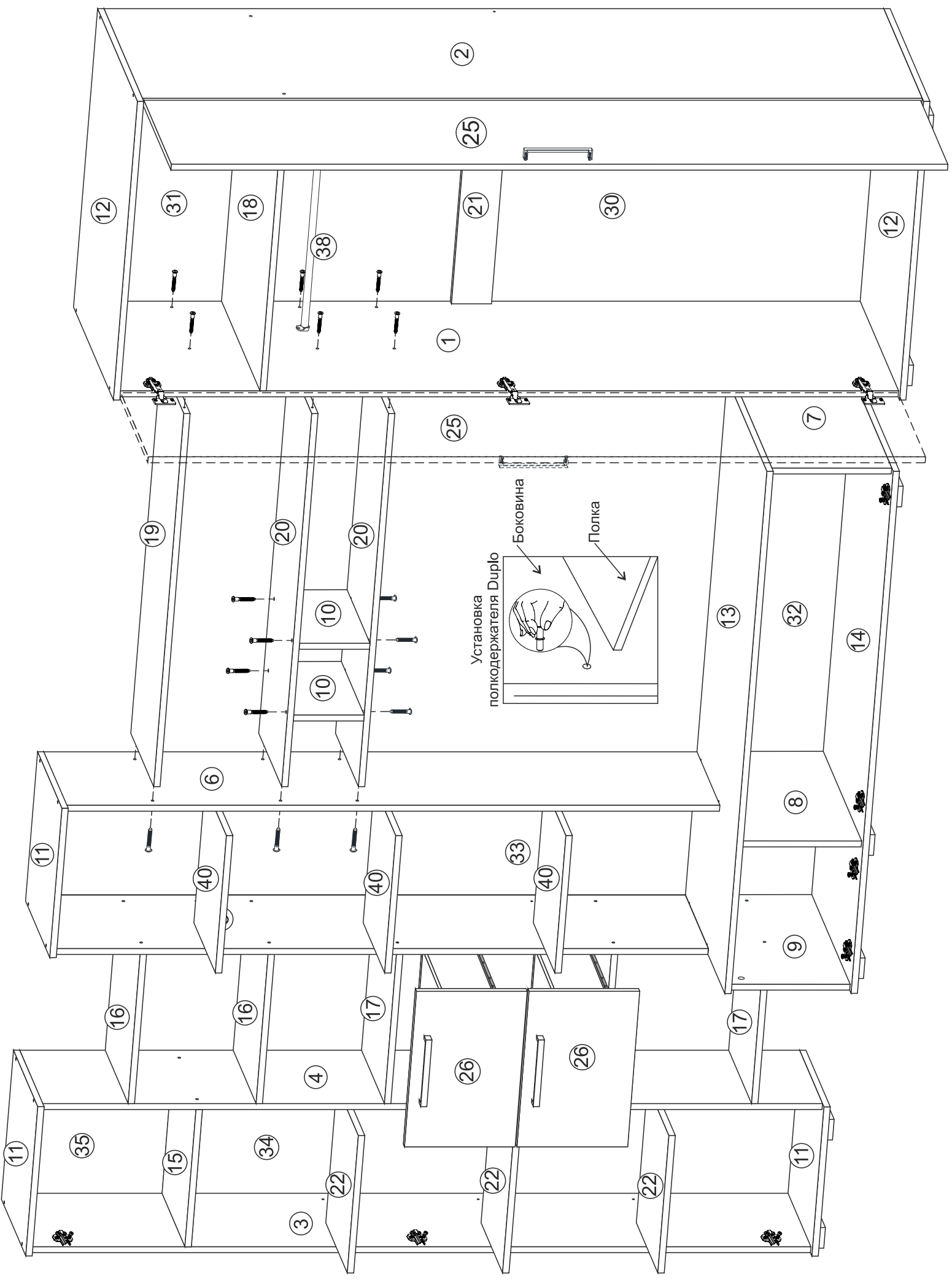
Регулирование по  
высоте

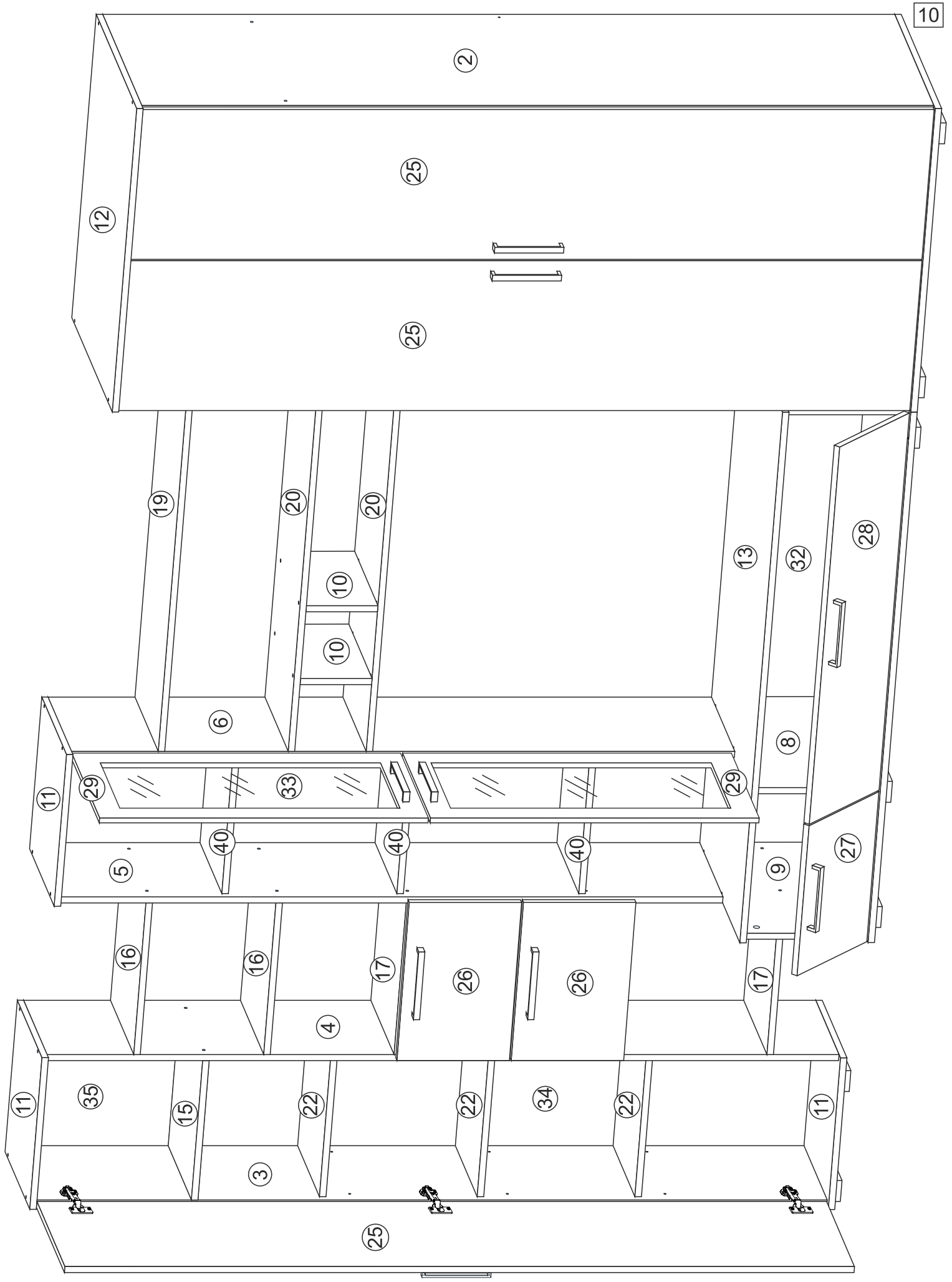
Регулирование  
глубины

Регулирование  
наложения









## Инструкция по уходу за мебелью и правила эксплуатации

Для поддержания надлежащего внешнего вида и долговечности мебели рекомендуется соблюдать следующие общие правила.

1. Мебель должна эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, имеющих отопление и вентиляцию при температуре воздуха не ниже +10°C и не выше +40°, относительной влажности 65-85%.
2. Расположение мебели ближе одного метра от отопительных приборов и других источников тепла, а также под прямыми солнечными лучами, вызывает ускоренное старение покрытия и деформацию мебельных щитов.
3. Поверхность деталей мебели следует оберегать от попадания влаги во избежание разбухания каркасов, фасадов и столешницы, отклеивания кромок на боковых поверхностях.
4. Следует оберегать поверхность мебели и ее конструктивные элементы от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, а также чрезмерными физическими нагрузками.
5. Изделия мебели необходимо устанавливать на ровные поверхности.
6. Рекомендуется для чистки преимущественно пользоваться мягкой тканью или замшей, смоченной и хорошо отжатой перед использованием. Всегда тщательно высушивайте (протирайте сухой тканью) смоченные участки по окончании чистки. Не следует использовать средства, обладающие абразивными свойствами, а также губки с покрытием из металлического волокнообразного или стружечного материала при чистке.
7. В процессе эксплуатации мебели возможно ослабление крепежной фурнитуры, необходимо осуществлять «затяжку» всех изделий металлофурнитуры, осуществляющих крепеж и регулировку узлов, обеспечивающих открывание и трансформацию подвижных элементов.

### Общие технические указания по сборке.

Для удобства транспортировки и предохранения от повреждений, мебель поставляется в разобранном виде в индивидуальной упаковке. Вы можете собрать ее самостоятельно, либо воспользоваться услугами квалифицированных сборщиков. Не приступайте к сборке, не ознакомившись с инструкцией!

Проверить комплектность каждой упаковки, согласно комплектовочной ведомости. **При обнаружении дефектов или не комплектности к сборке не приступать. Обратитесь к продавцу.** ВНИМАНИЕ! Не рекомендуется одновременно вынимать детали из всех упаковок во избежание их смешивания (можете перепутать детали). Проверить наличие фурнитуры.

Во избежание перекосов и повреждений, а также загрязнения мебели, сборку производить на ровном полу, покрытом тканью или бумагой. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить поверхность деталей. В сборке сложных и больших изделий желательно участие двух человек. Перед началом сборки необходимо определить расположение деталей в изделии в соответствии со схемами сборки и инструкцией.

Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию, не изменяющую внешний вид и дизайн изделия без предварительного уведомления.

Поставщик гарантирует соответствие товаров требованиям ГОСТа 16371-93 при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки (для мебели поставляемой в разобранном виде), эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации мебели: детской и для общественных помещений – 18 месяцев, бытовой – 24 месяца. Гарантийный срок при розничной продаже через торговую сеть исчисляются со дня продажи мебели, но в пределах 30 месяцев со дня её изготовления. Срок эксплуатации 10 лет.



ООО «МФ»  
Россия, 440056, г. Пенза,  
ул. Рябова, д.6  
Тел.: 8(8412)363-848, 363-858  
www.gorizontmebel.ru



отрезать  
и приклеить

|   |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
| Гостиная<br>«Евро»  |  | Код ТН ВЭД ТС                  |
|   |  | 9403 60 100 9<br>9403 60 900 9 |
| Соответствует<br>ГОСТ 16371-93<br>ТР ТС 025/2012<br>ТС N RU Д-RU.ПФ02.В.01680 | Дата изготовления: 20____ год<br>Гарантийный срок эксплуатации 24 мес.<br>Срок службы изделия 10 лет<br>Материал: ЛДСП |                                |