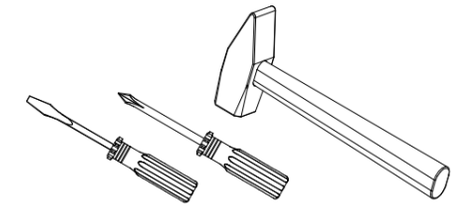


Инструкция по сборке шкафа навесного 53.034 (-01)

Учитывая конструктивные и функциональные особенности мебели, применение световых систем, использование навесных изделий, производитель рекомендует пользоваться услугами профессиональных сборщиков.

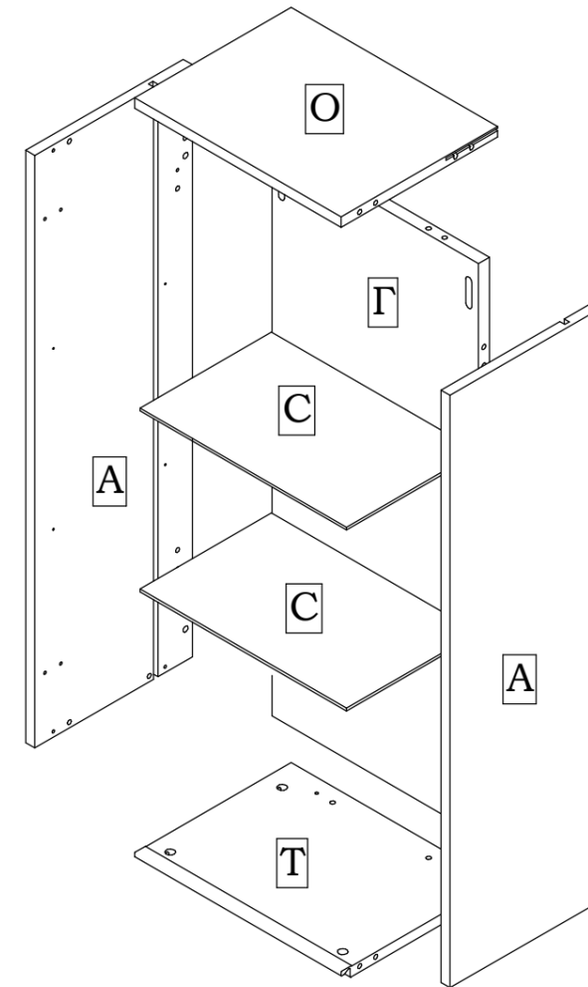
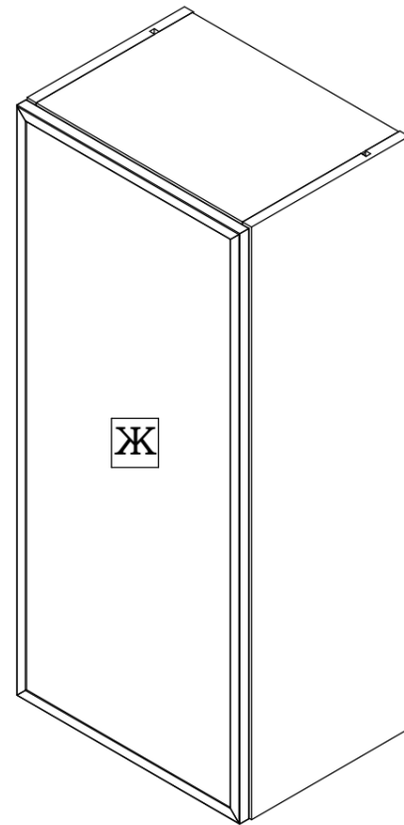
Сборку изделия производить согласно данной инструкции.

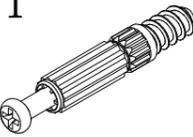
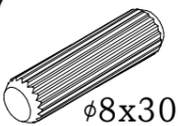
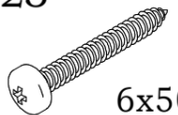
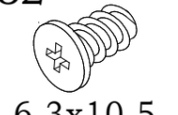
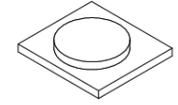
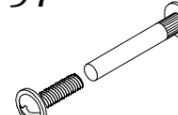
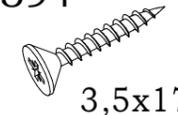
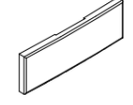
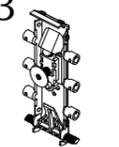
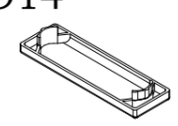
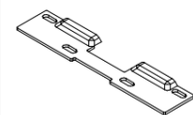
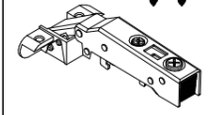
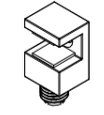
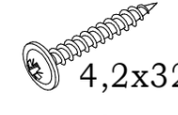
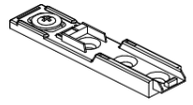
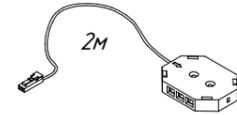
Внимание!
Для избежания потертостей деталей монтаж фурнитуры производить на предохранительном материале



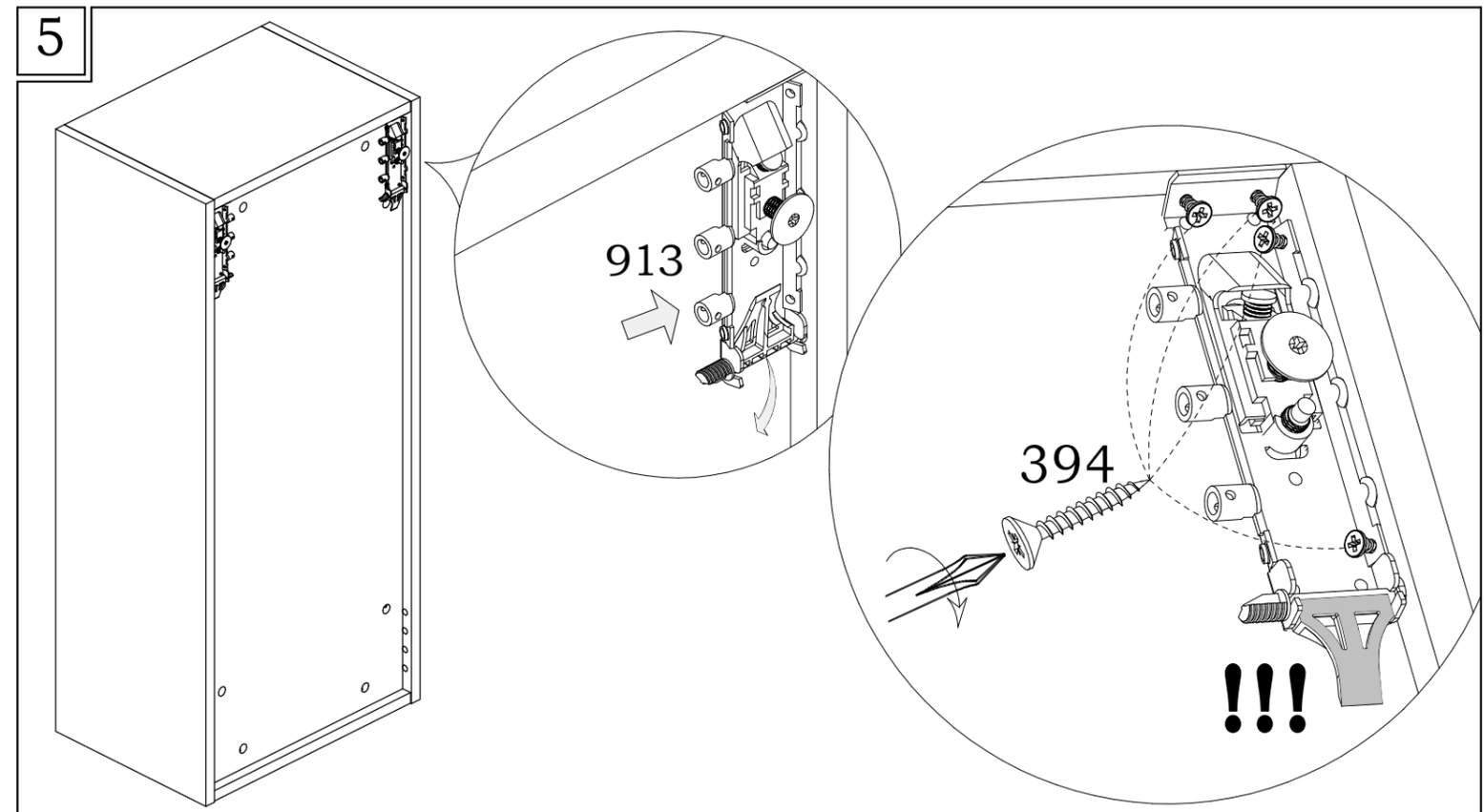
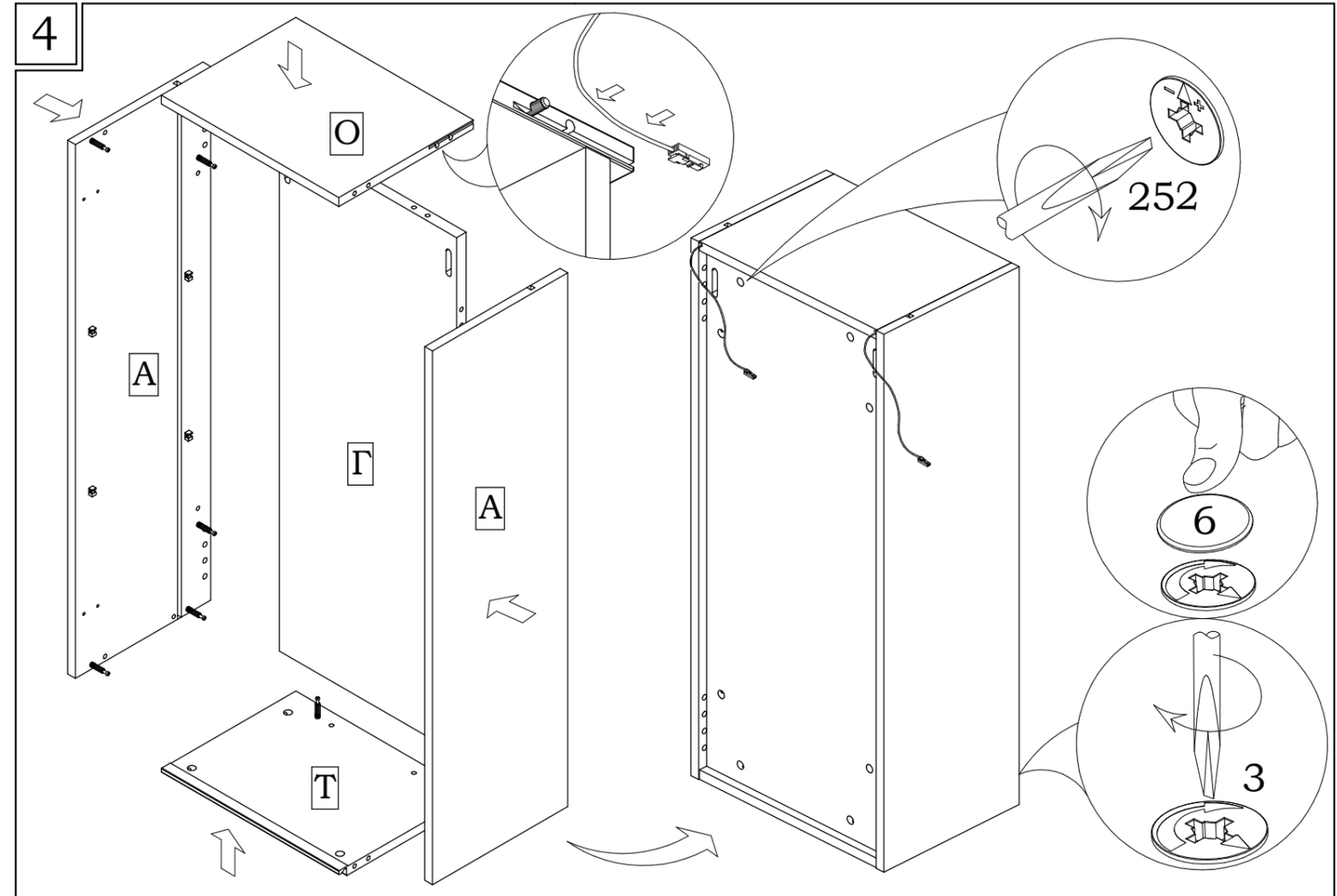
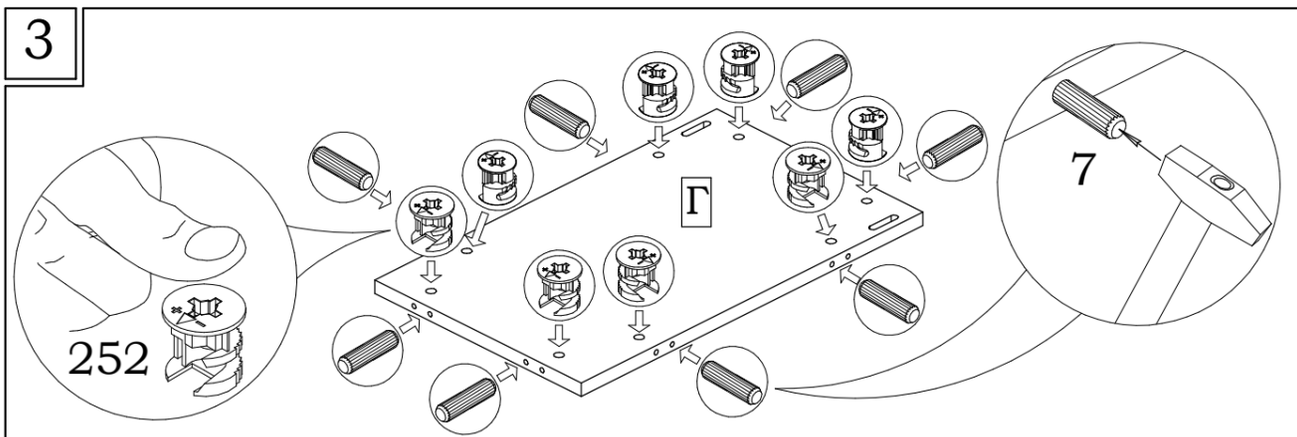
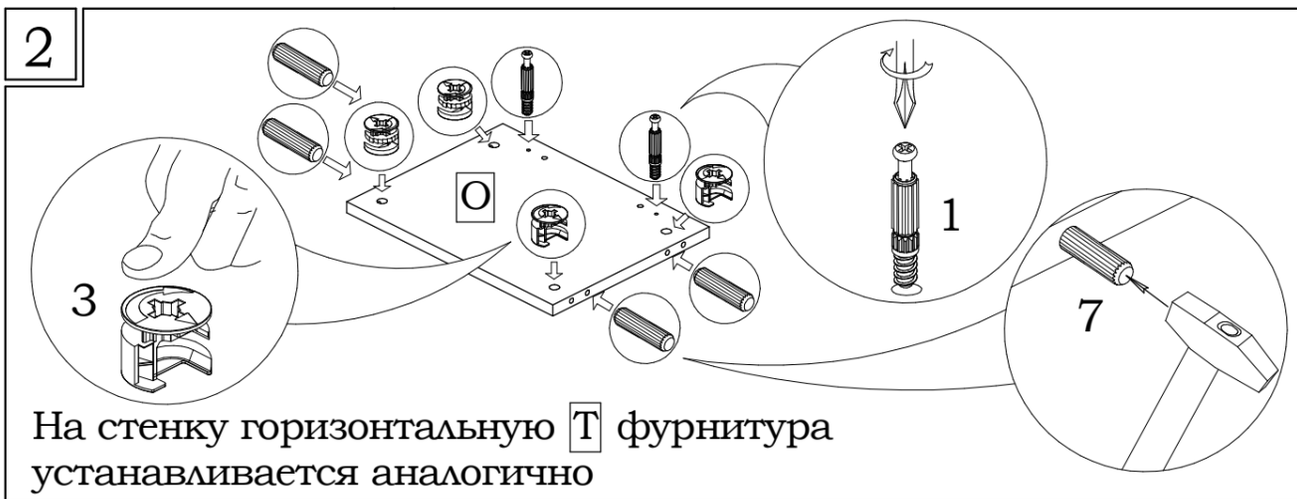
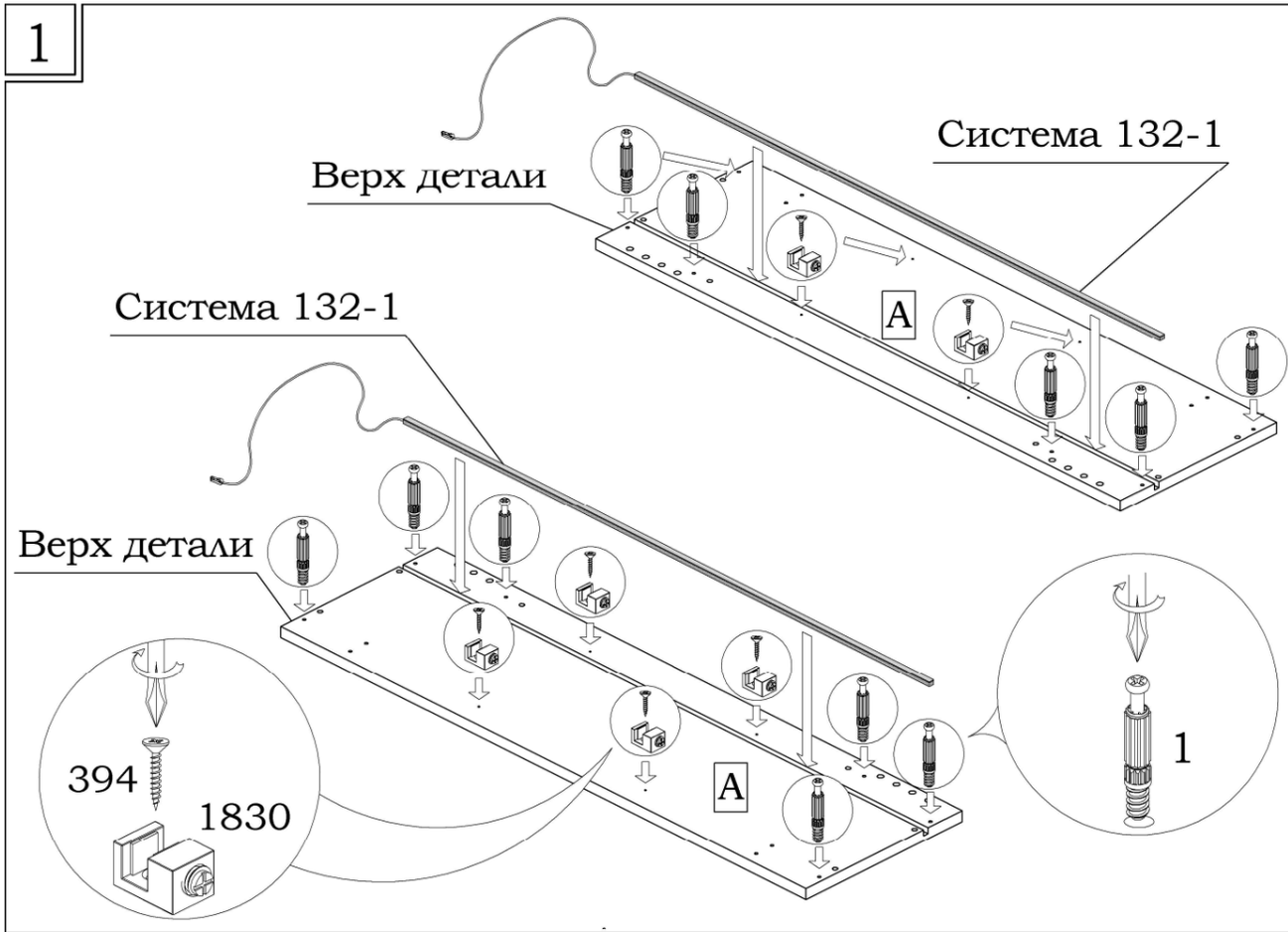
(Инструмент для сборки в комплект поставки не входит)

Рекомендуемая
распределенная
нагрузка
на шкаф до 20 кг



1  16 шт.	3  8 шт.	6  8 шт.	7  φ8x30 16 шт.	23  6x50 4 шт.	32  6,3x10,5 4 шт.	46  φ8x40 4 шт.	58  2 шт.	97  2 шт.	252  8 шт.	394  3,5x17 16 шт.	772  2 шт.
913  2 шт.	914  2 шт.	915  1 шт.	1227  2 шт.	1294  4 шт.	1830  8 шт.	1834  4,2x32 4 шт.	1971  2 шт.	Система 99  2м 1 шт.	Система 132-1  L=921мм 17,4 Вт 1 шт.		

Инструкция по сборке шкафа навесного 53.034 (-01)

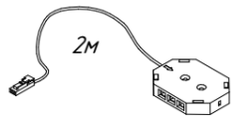


Инструкция по сборке шкафа навесного 53.034 (-01)

6

Подключение светового оборудования

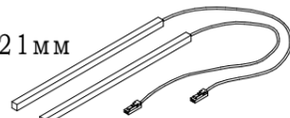
Система 99



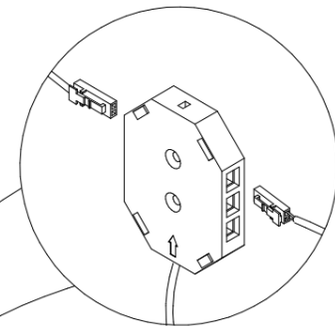
1 шт.

Система 132-1

L=921мм



1 шт.



Система 99

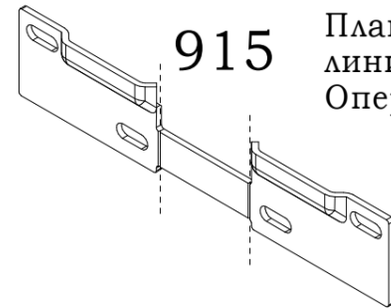
Система 132-1



Система 132-1

1. Подключите провода от светильников системы 132-1 к системе 99.
2. Прикрепите систему 99 к задней стенке навесного шкафа с помощью двусторонней клеевой ленты.
3. Прикрепите излишки проводов к задней стенке навесного шкафа с помощью клипс с самоклеящейся основой.
4. После навески изделия и сборки комбинации подключите провод от системы 99 к системе подключения светового оборудования.

7

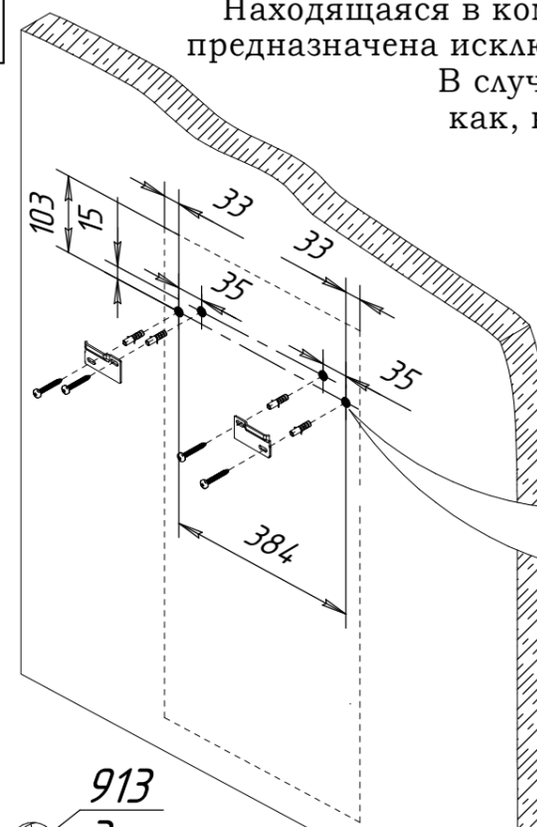


915

Планку для навески поз. 915 переломить по штриховым линиям, разделив (среднюю часть выкинуть). Операцию произвести с обеими держателями.

8

Находящаяся в комплекте фурнитура для укрепления на стенах предназначена исключительно для применения в прочной кладке. В случае если стены сделаны из другого материала, как, например, стены с применением облегченных конструкций, необходимо использовать подходящую для них фурнитуру.



Засверловку отверстий в стене (под дюбель) выполнить глубиной не менее 40мм

φ8мм

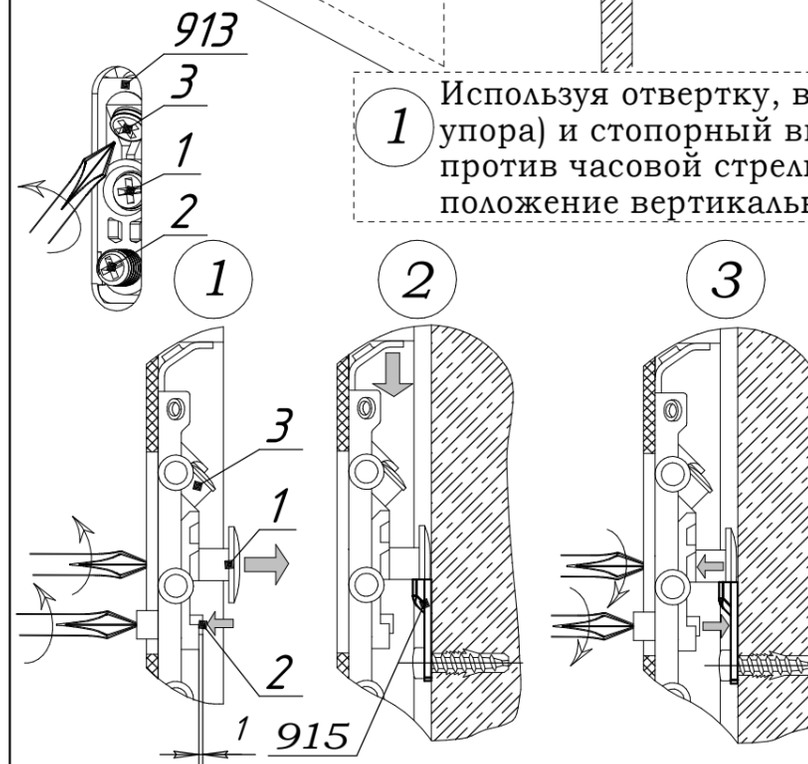
46

23

1 Используя отвертку, вывернуть винт для навески -1 (до упора) и стопорный винт -2 в крайнее положение, против часовой стрелки. Винтом -3 установите среднее положение вертикального хода навески.

2 Навесить шкаф, убедиться, что винт для навески -1 прочно навешен на планку для навески 915 (придерживая шкаф от падения, потянуть на себя).

3 Используя отвертку, подтянуть шкаф к стене, вращая винт -1 по часовой стрелке. Зафиксируйте навеску 913 от съема, винтом -2, вращая по часовой стрелке.



Инструкция по сборке шкафа навесного 53.034 (-01)

9

1

2

винт фиксации

Перед регулировкой по глубине, открутите винт фиксации. см. рис. 2
После регулировки по глубине, винт фиксации снова затяните.

914

После регулировки, отверстия в задних стенках заглушить.

Внимание:
При закручивании винта -2, не прилагайте излишних усилий.

10

C

C

11

Ж

58

1227

Осторожно!
Стекло

12

Ж

1227

772

до щелчка

1971

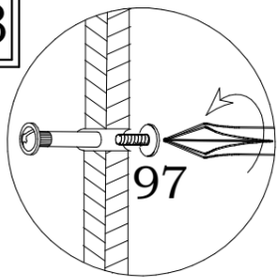
32

1294

В зависимости от открывания двери - левое или правое, планки ответные **1971** могут быть установлены как на левую, так и на правую стенку боковую. Не используемые отверстия под планку ответную на противоположной боковой стенке закрыть заглушками **1294**.

Инструкция по сборке шкафа навесного 53.034 (-01)

13



Для соединения шкафа с другими изделиями, через боковины просверлить электродрелью два отверстия $\phi 5$ мм, предварительно выровняв шкаф и изделие по высоте. Соединить их при помощи межсекционных стяжек **97**.

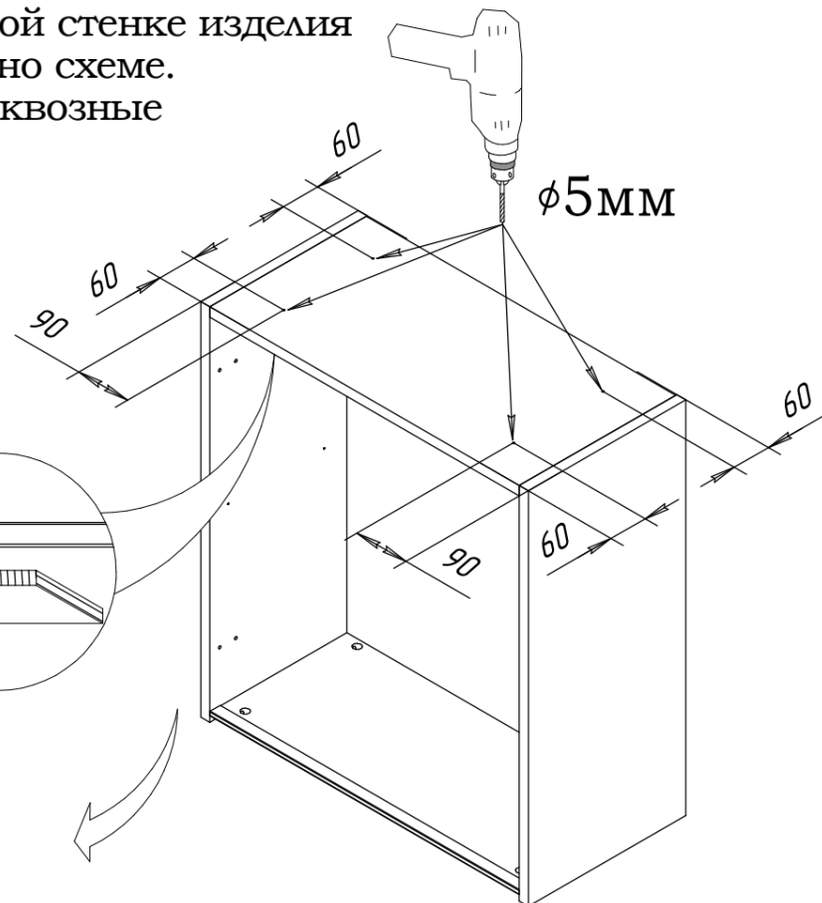
14

Монтаж крышек

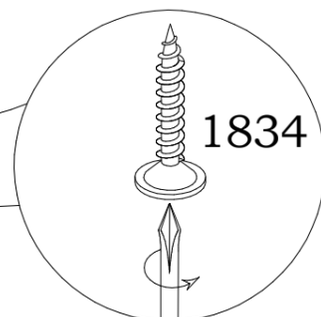
(крышка не входит в комплект данного изделия и заказывается отдельно)

1. На верхней горизонтальной стенке изделия разметить отверстия согласно схеме.
2. Аккуратно просверлить сквозные отверстия $\phi 5$ мм.

Внимание: при сверлении, во избежание образования вырывов и сколов, с обратной стороны необходимо подложить и плотно прижать деревянный брусок.



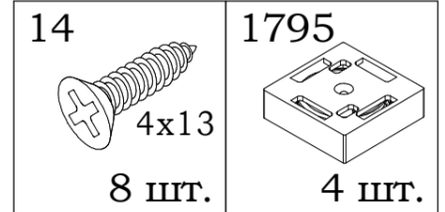
3. Разместить крышку на изделие, выровнявая по задней кромке, обеспечивая равномерные свесы по бокам, плотно прижать крышку к изделию.
4. Зафиксировать крышку саморезами **1834**.



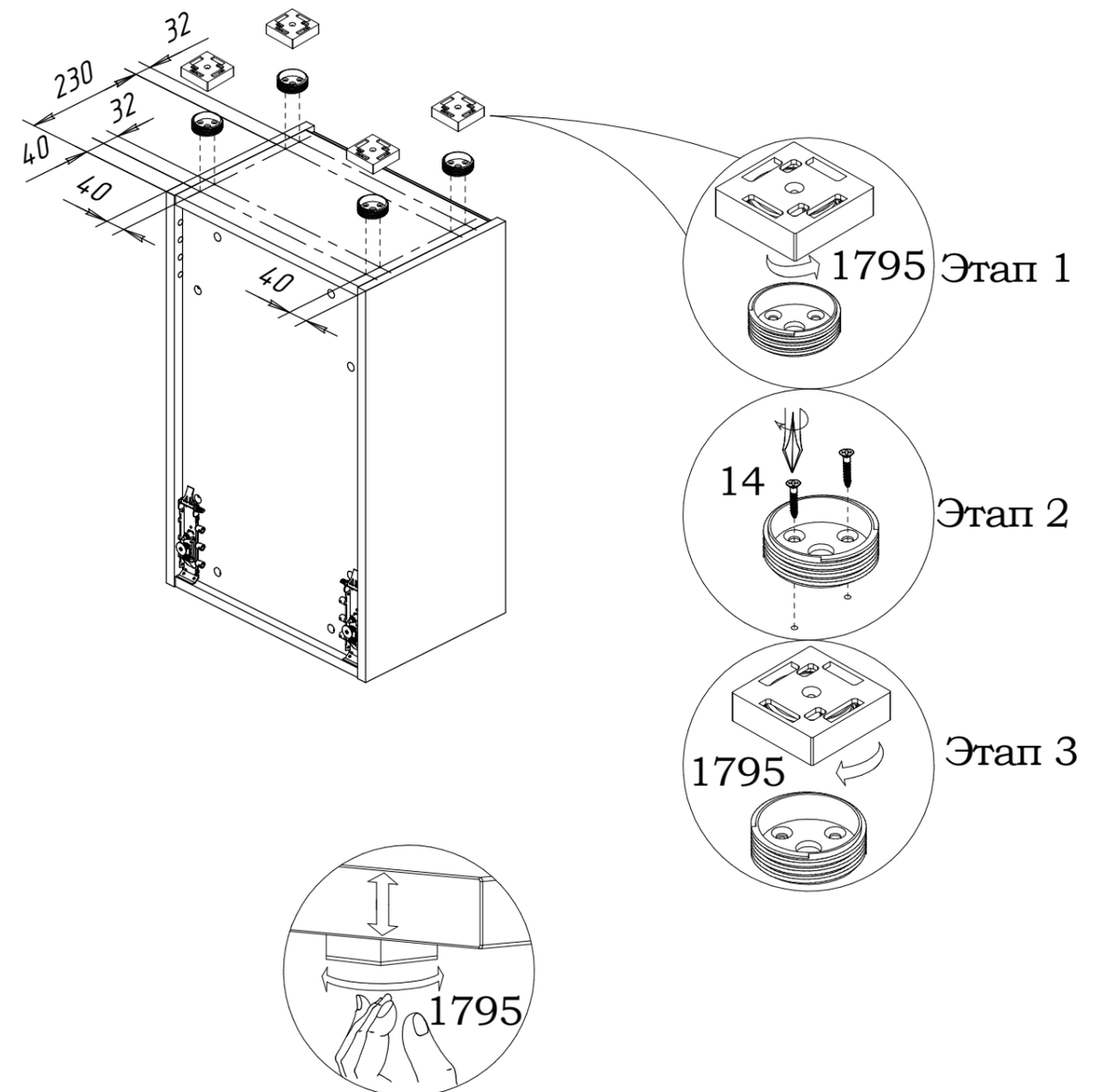
15

Монтаж опор

(опоры не входят в комплект данного изделия и заказываются отдельно)



На нижней горизонтальной стенке изделия согласно схеме разметить и просверлить отверстия $\phi 3$ мм, глубиной 10 мм.



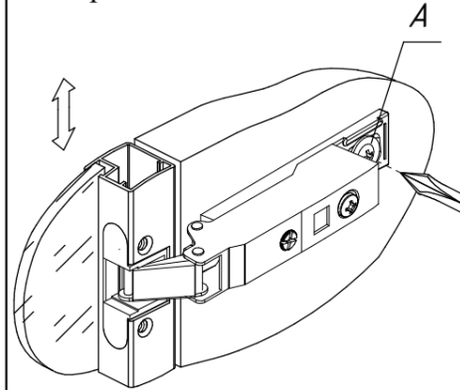
Выравнивание изделия по высоте произвести поворачиванием вращающихся частей регулируемых опор **1795**

Инструкция по сборке шкафа навесного 53.034 (-01)

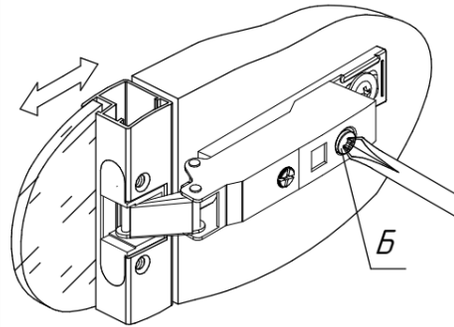
16

Регулирование зазоров и положения двери

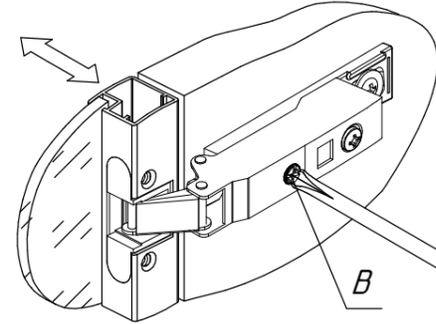
а) Регулирование высоты
Регулировочный винт "А" повернуть по или против часовой стрелки, регулируя двери по высоте.



б) Регулирование глубины
Регулировочный винт "Б" повернуть по или против часовой стрелки, регулируя расстояние между дверью и кромкой боковины.



в) Регулирование наложения
Установочный винт "В" повернуть по или против часовой стрелки, наложение двери соответственно уменьшится или увеличится.



Внимание!

В связи с постоянным совершенствованием и модернизацией продукции предприятие оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию без предварительного оповещения.

Рекомендации по сборке

Инструкция по сборке представляет собой логическую последовательность действий с помощью которой без труда можно собрать мебельное изделие в домашних условиях, даже не специалисту.

Что необходимо для сборки:

1. два человека;
2. стремянка или стул для более удобной и качественной установки верхней части изделия;
3. отвертки:
 - одна плоская;
 - 2 вида крестовых отверток;
4. один молоток;
5. рожковый ключ (для кроватей).



Рекомендации и предостережения при сборке мебели:

1. Сборку мебели необходимо производить на ровной, чистой и твердой поверхности;
2. Во избежание повреждения поверхности деталей мебели рекомендуется на месте сборки положить мягкую толстую ткань или гофрокартон от упаковки;
3. Сборку можно производить непосредственно на месте установки мебельного изделия, так как изделие собирается в вертикальном положении (стоя) и не требует много места для сборки;
4. Перед началом сборки внимательно ознакомьтесь с инструкцией по сборке;
5. Обязательно следуйте установленной последовательности в инструкции (1, 2, 3 и т.д.) для обеспечения более качественного результата сборки.
6. Если на месте установки изделия Вы обнаружили неровности пола, из-за чего может перекошиться корпус мебельного изделия, Вы можете исправить этот недостаток при помощи регулируемых опор.
7. Находящаяся в комплекте фурнитура для укрепления на стенах приспособлена исключительно для применения в прочной кладке. В случае если стены сделаны из другого материала, как, например, стены с применением облегченных конструкций, необходимо использовать подходящую для них фурнитуру.



Запрещается передвигать собранный шкаф с отрегулированными (выкрученными) опорами во избежание повреждения изделия

Маркировочный ярлык, находящийся вместе с инструкцией по сборке, должен быть наклеен после сборки изделия:

- в верхний левый угол задней стенки изделий, предназначенных для размещения у стены;
- на обратную сторону крышки столов;
- на поверхность, не видимую при эксплуатации изделия, не имеющих задней стенки и крышки.



ООО МК «Катюша»

Россия, г. Дятьково, Брянская обл.,
Городок Строителей д. 21, корп.1, офис.1
Мебельная программа «BRUNO»
Мебель бытовая корпусная

Шкаф навесной 53.034 (L/R)

Артикул
Дата выпуска TP TC 025/2012

Срок службы – 5 лет
Гарантийный срок – 5 лет
Качество продукции гарантировано сертифицированной
системой менеджмента качества
Сертификат № ST.RU.0001.M0006839



ООО МК «Катюша»

Россия, г. Дятьково, Брянская обл.,
Городок Строителей д. 21, корп.1, офис.1
Мебельная программа «BRUNO»
Мебель бытовая корпусная

Шкаф навесной 53.034 (L/R)

Артикул
Дата выпуска TP TC 025/2012

Срок службы – 5 лет
Гарантийный срок – 5 лет
Качество продукции гарантировано сертифицированной
системой менеджмента качества
Сертификат № ST.RU.0001.M0006839



ООО МК «Катюша»

Россия, г. Дятьково, Брянская обл.,
Городок Строителей д. 21, корп.1, офис.1
Мебельная программа «BRUNO»
Мебель бытовая корпусная

Шкаф навесной 53.034 (L/R)

Артикул
Дата выпуска TP TC 025/2012

Срок службы – 5 лет
Гарантийный срок – 5 лет
Качество продукции гарантировано сертифицированной
системой менеджмента качества
Сертификат № ST.RU.0001.M0006839



ООО МК «Катюша»

Россия, г. Дятьково, Брянская обл.,
Городок Строителей д. 21, корп.1, офис.1
Мебельная программа «BRUNO»
Мебель бытовая корпусная

Шкаф навесной 53.034 (L/R)

Артикул
Дата выпуска TP TC 025/2012

Срок службы – 5 лет
Гарантийный срок – 5 лет
Качество продукции гарантировано сертифицированной
системой менеджмента качества
Сертификат № ST.RU.0001.M0006839



ООО МК «Катюша»

Россия, г. Дятьково, Брянская обл.,
Городок Строителей д. 21, корп.1, офис.1
Мебельная программа «BRUNO»
Мебель бытовая корпусная

Шкаф навесной 53.034 (L/R)

Артикул
Дата выпуска TP TC 025/2012

Срок службы – 5 лет
Гарантийный срок – 5 лет
Качество продукции гарантировано сертифицированной
системой менеджмента качества
Сертификат № ST.RU.0001.M0006839



ООО МК «Катюша»

Россия, г. Дятьково, Брянская обл.,
Городок Строителей д. 21, корп.1, офис.1
Мебельная программа «BRUNO»
Мебель бытовая корпусная

Шкаф навесной 53.034 (L/R)

Артикул
Дата выпуска TP TC 025/2012

Срок службы – 5 лет
Гарантийный срок – 5 лет
Качество продукции гарантировано сертифицированной
системой менеджмента качества
Сертификат № ST.RU.0001.M0006839