

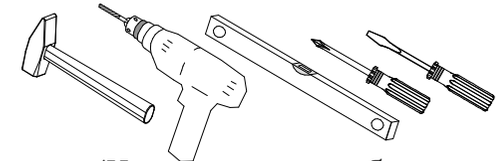
Инструкция по сборке тумб 54.023.00.00.00-01, 54.024.00.00.00-01

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

Сборку изделия производить согласно данной инструкции.

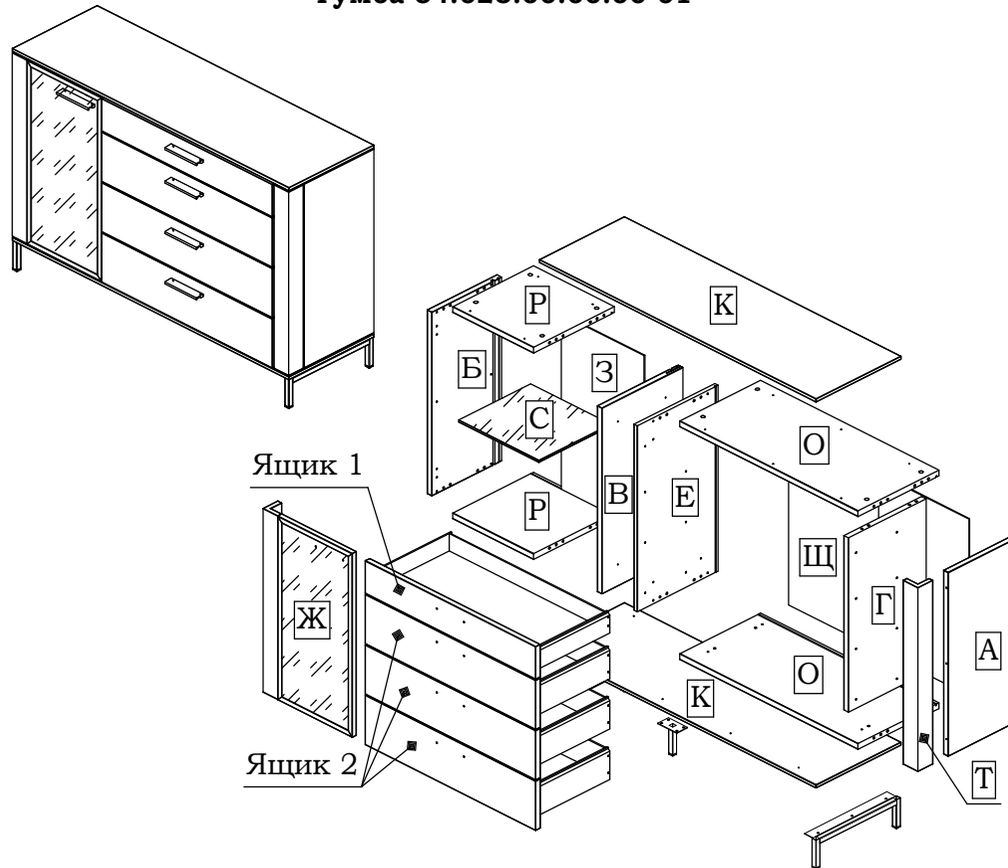
Внимание!

Для избежания потертостей деталей монтаж фурнитуры производить на предохранительном материале

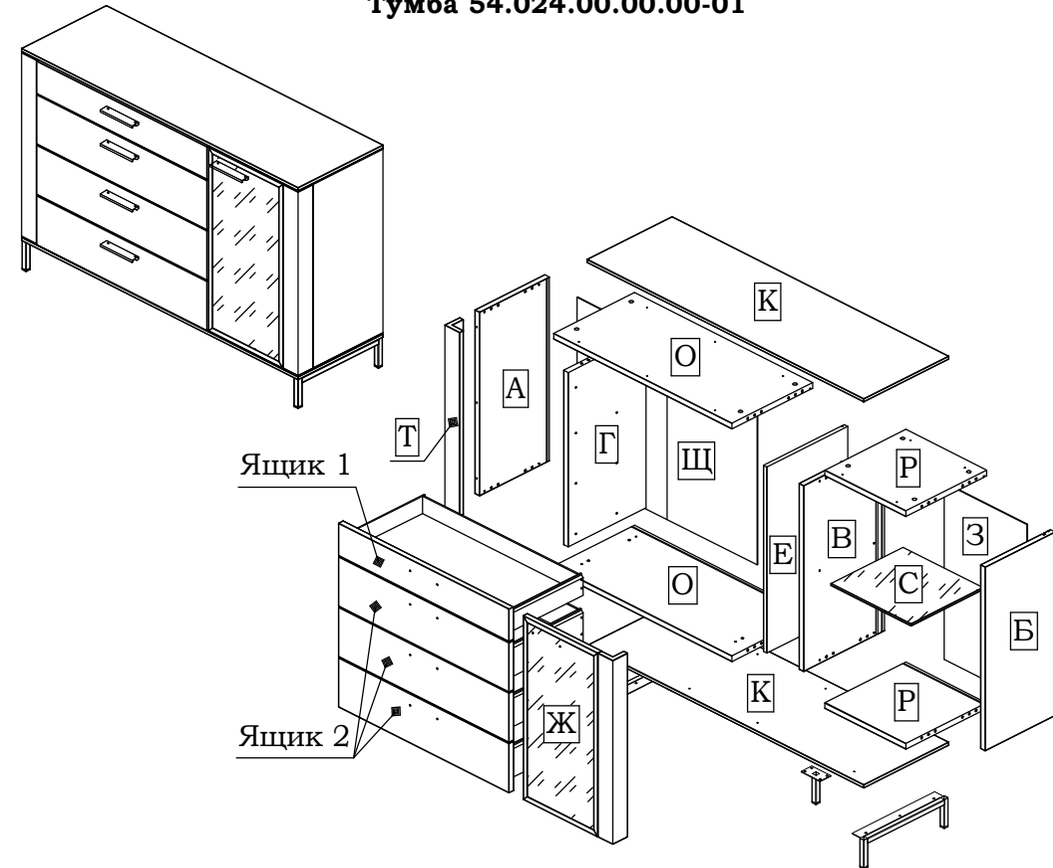


(Инструмент для сборки в комплект поставки не входит)

Тумба 54.023.00.00.00-01



Тумба 54.024.00.00.00-01

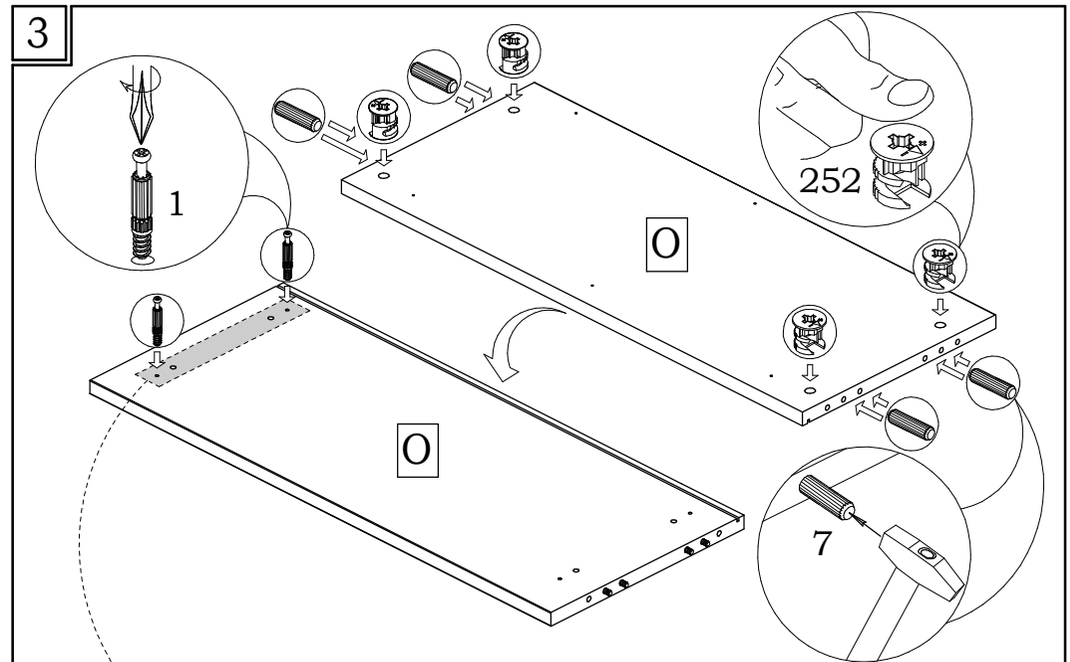
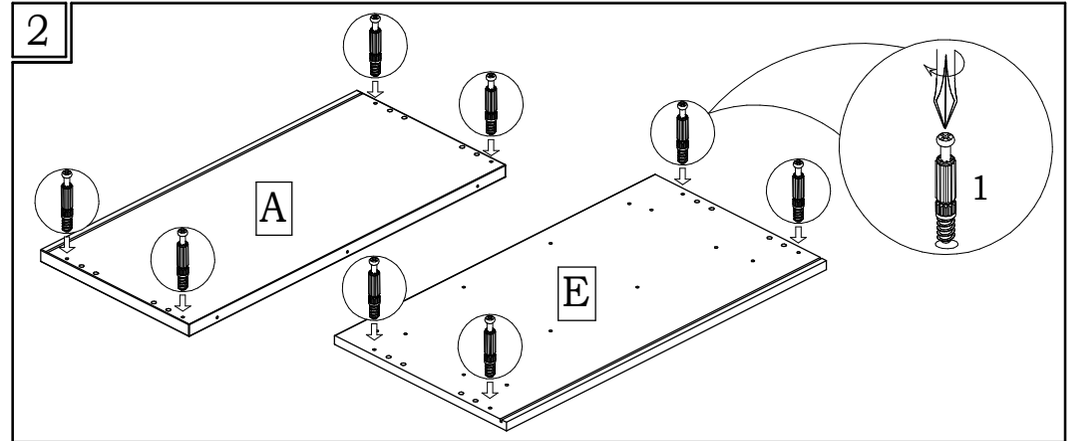
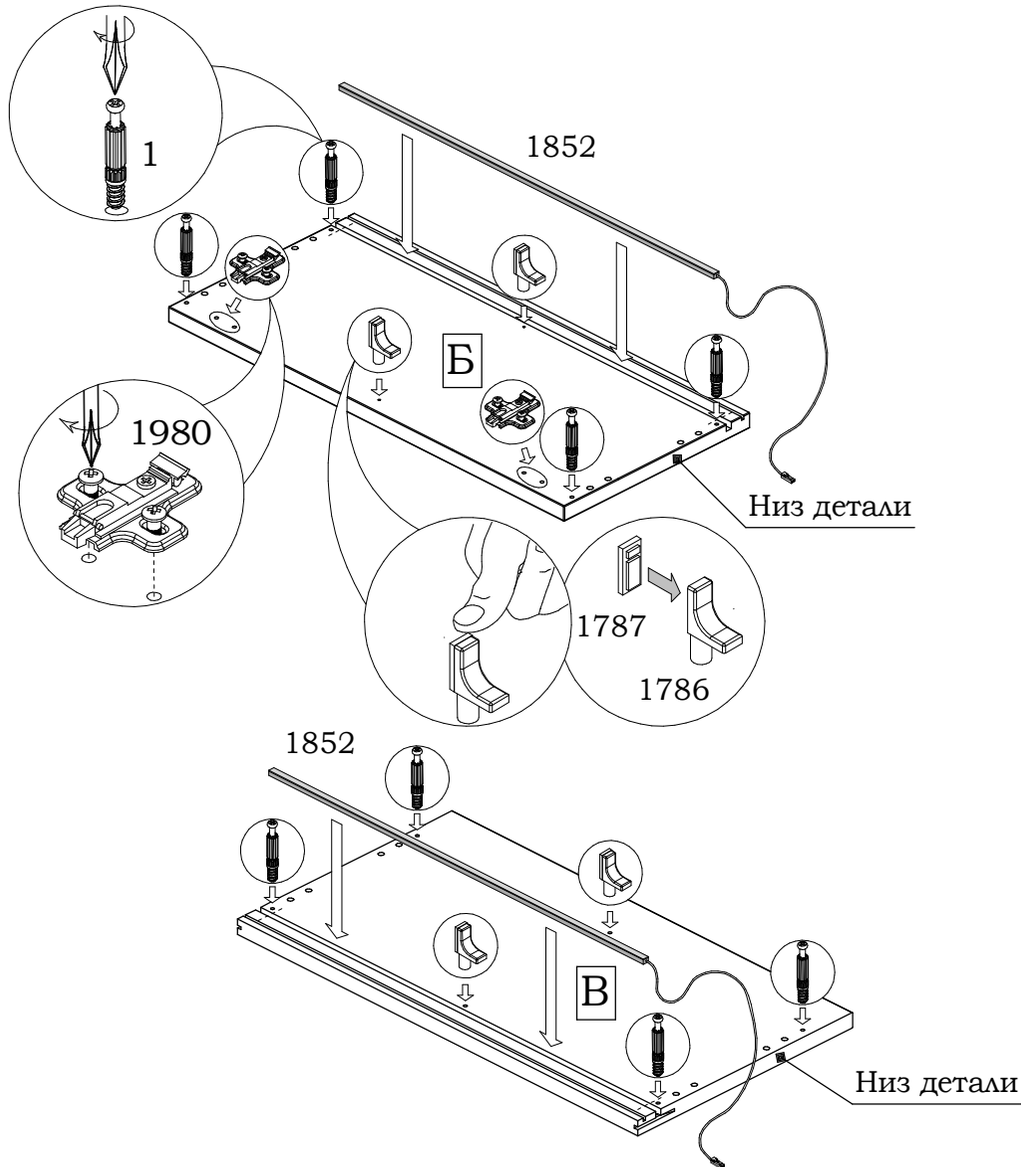


1 20 шт.	7 φ8x30 36 шт.	9 φ6x30 14 шт.	17 4x15 4 шт.	21 φ4x30 18 шт.	32 6,3x10,5 16 шт.	42 φ5x50 16 шт.	58 12 шт.	62 42 шт.	252 20 шт.	769 3 шт.	879 4 шт.	880 4 шт.	905 2 шт.	1132 φ6x80 2 шт.
1797 4 шт.	1798 4 шт.	1797 5 шт.	1798 8 шт.	1799 8 шт.	1834 φ4,2x32 2 шт.	1852 6,3 Вт 1 шт.	1864 1 КОМПЛ.	1865 1 КОМПЛ.	1978 2 шт.	1979 2 шт.	1980 2 шт. H=0	2037 2 шт.	Система 99 2м 1 шт.	

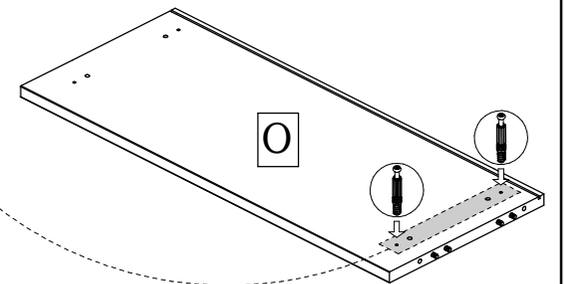
Инструкция по сборке тумб 54.023.00.00-01, 54.024.00.00.00-01

В данной инструкции показаны этапы сборки тумбы 54.023.00.00.00, так как установка всей фурнитуры, а также дальнейшая сборка для тумбы 54.024.00.00.00 производится **аналогично** сборке тумбы 54.023.00.00.00

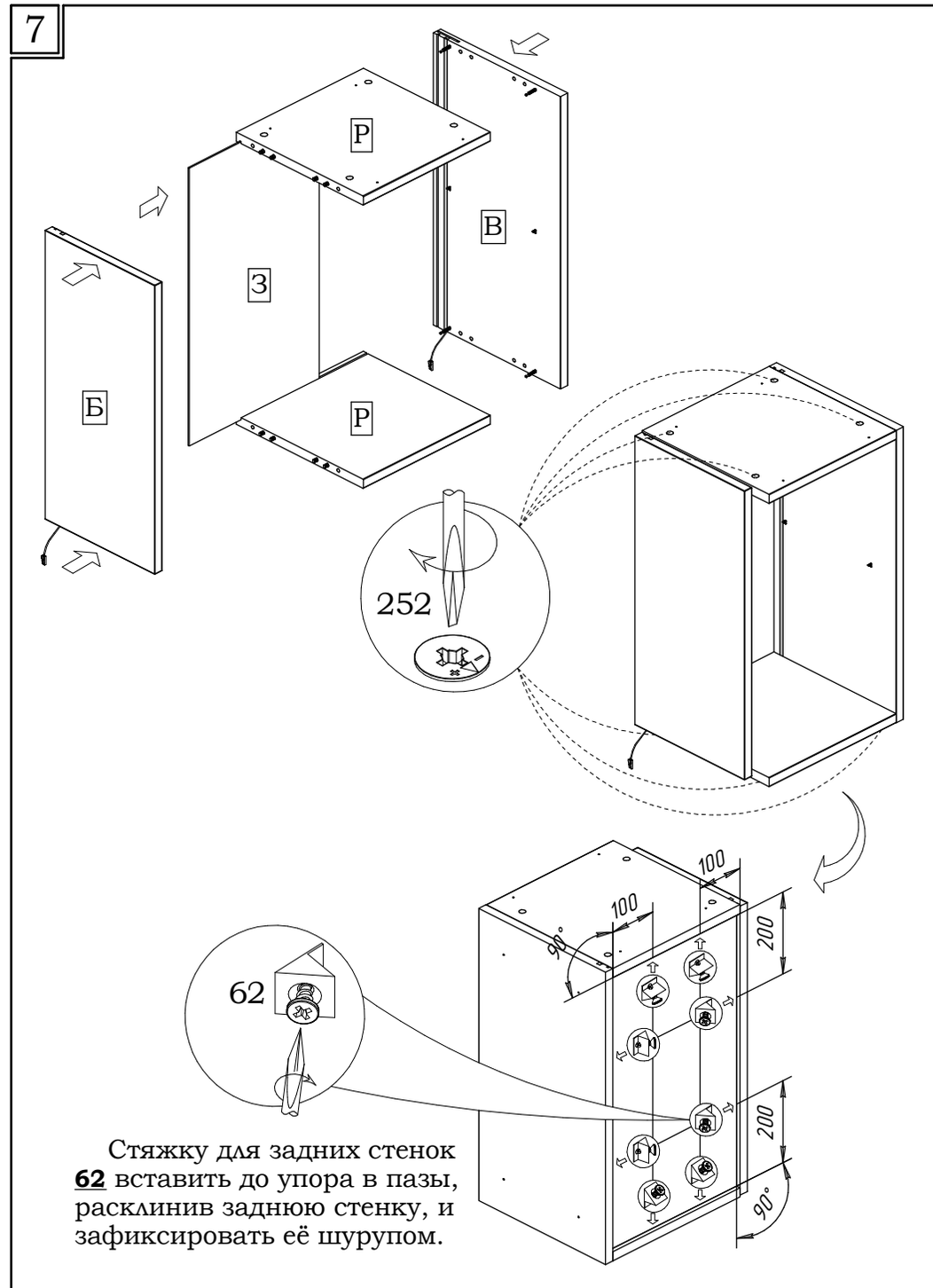
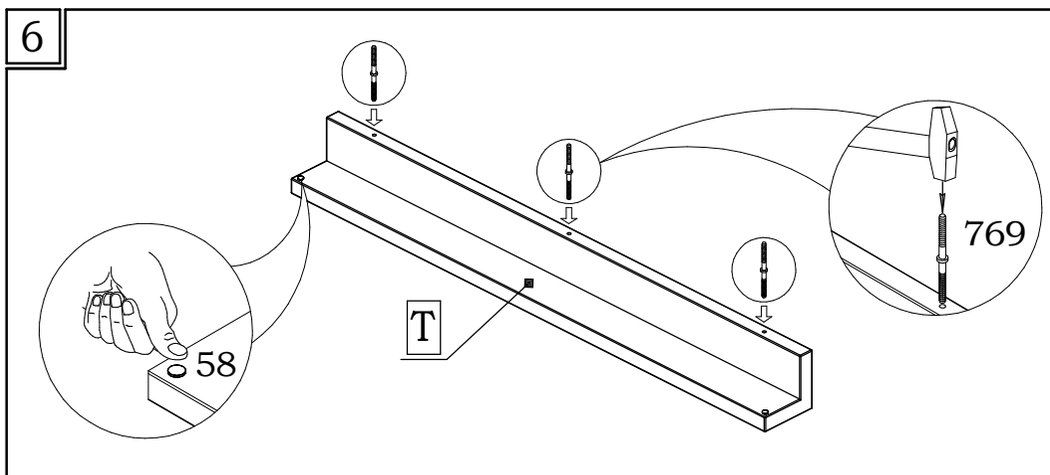
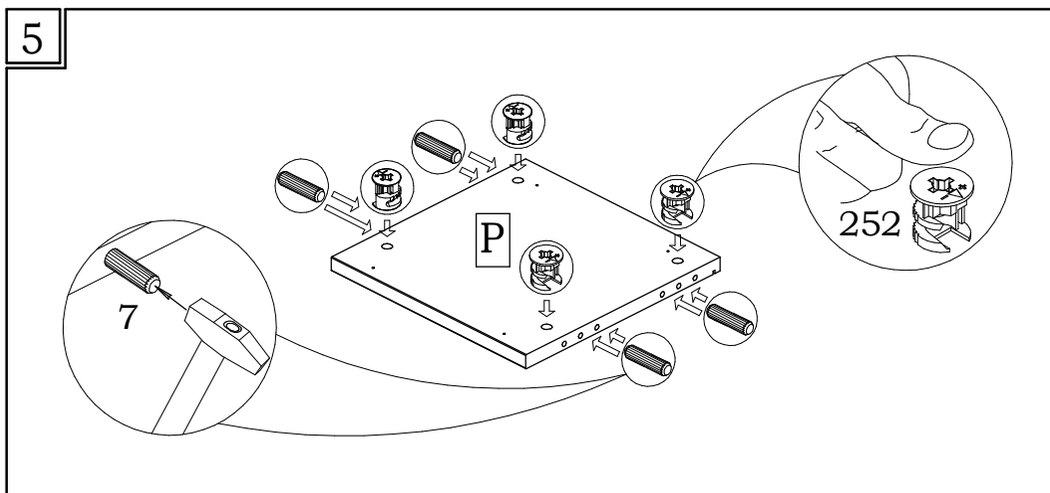
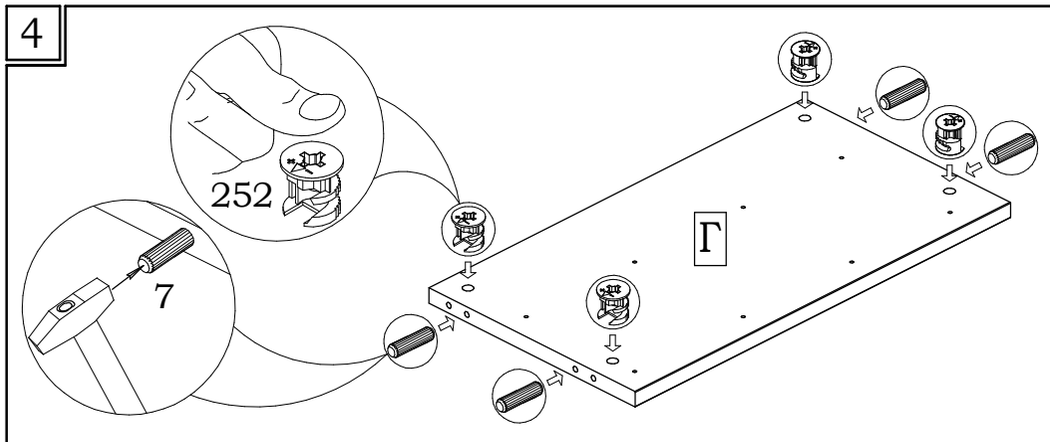
1 Светильник **1852** установить в паз, расположив его равномерно относительно краёв детали.
Провод от светильника должен быть выведен **снизу** детали!

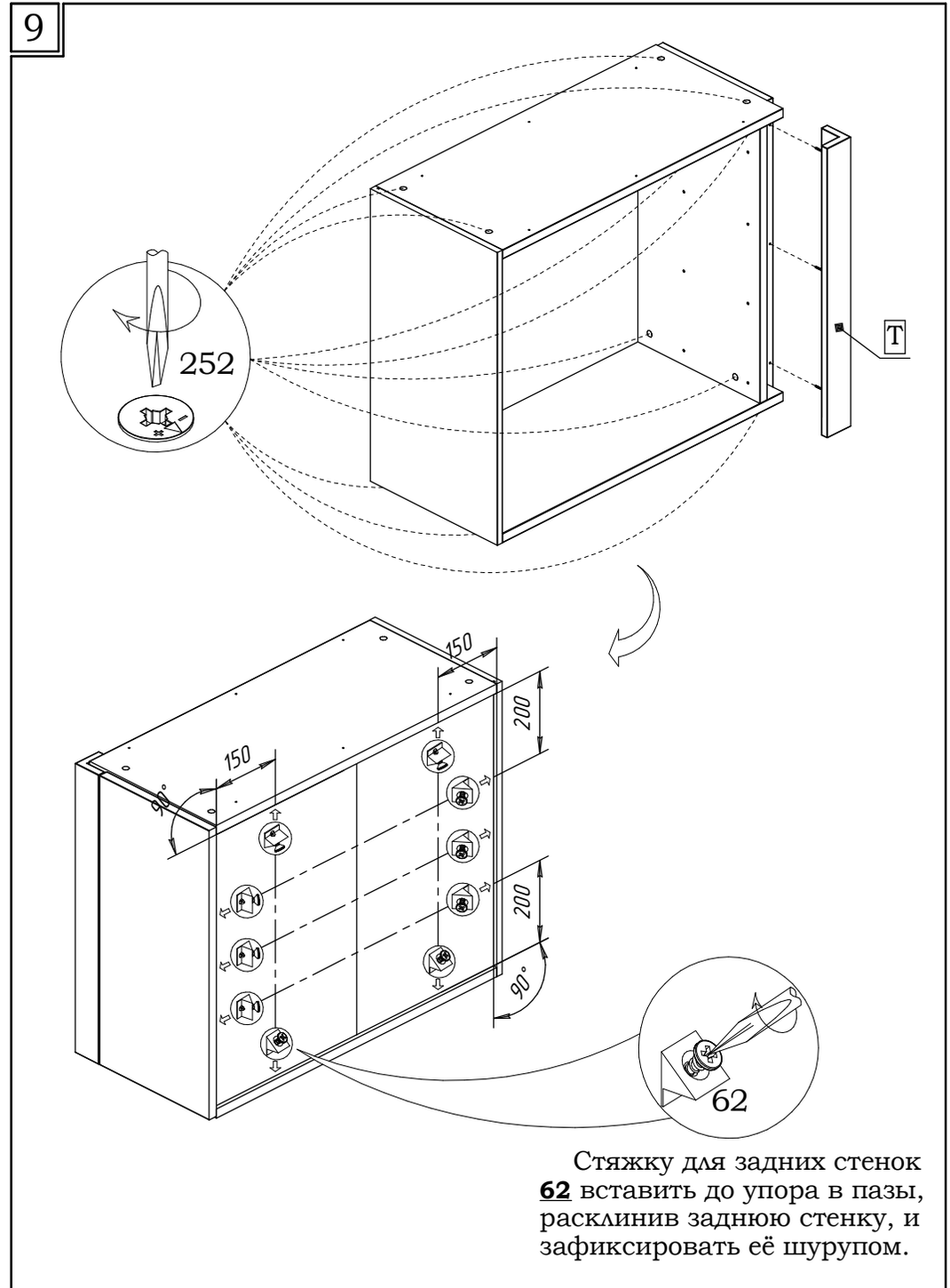
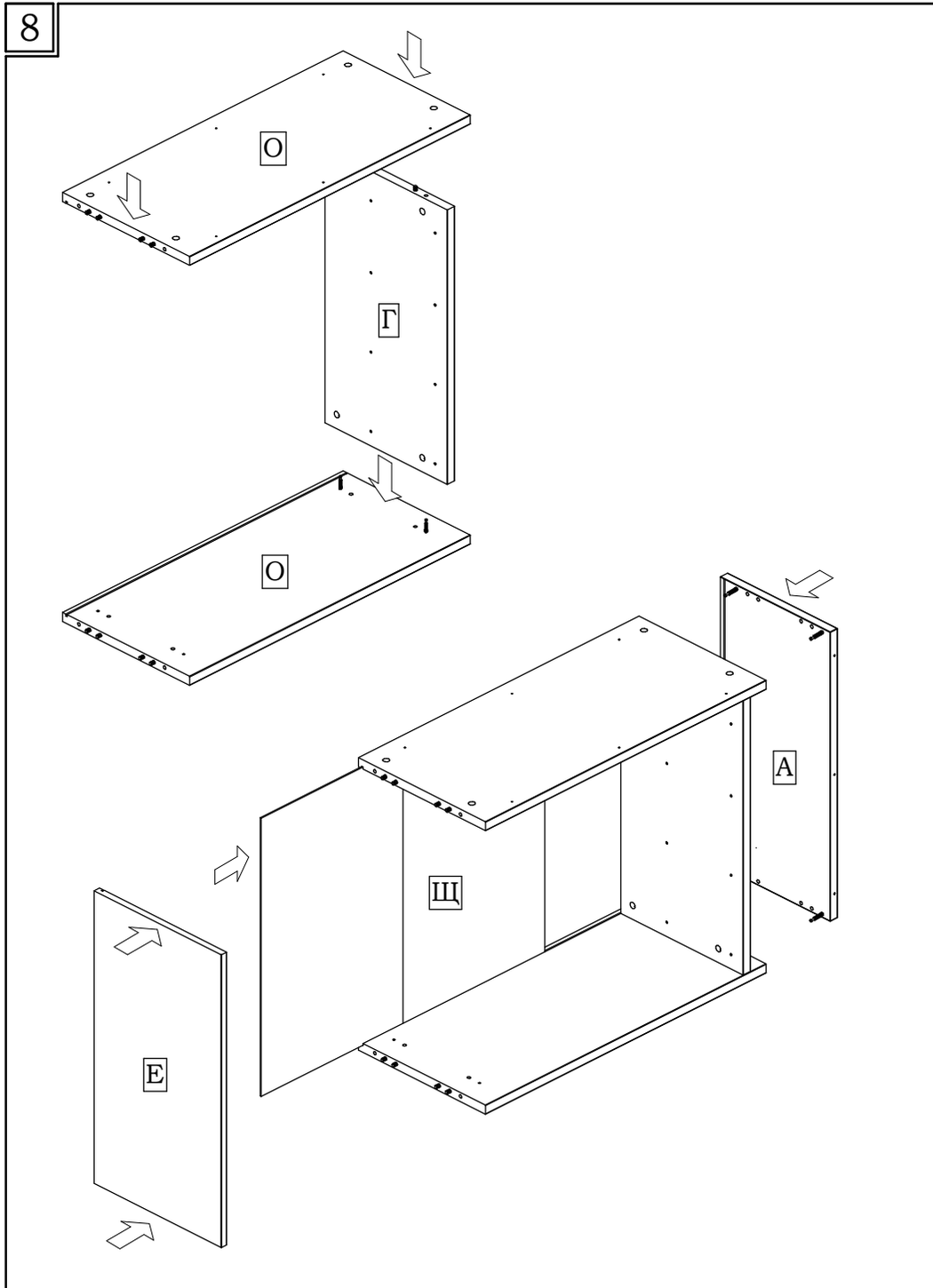


ВНИМАНИЕ: для второй стенки горизонтальной дюбеля **1** устанавливаются в отверстия, расположенные симметрично. Вся остальная фурнитура устанавливается так же, как и для первой детали **О**.



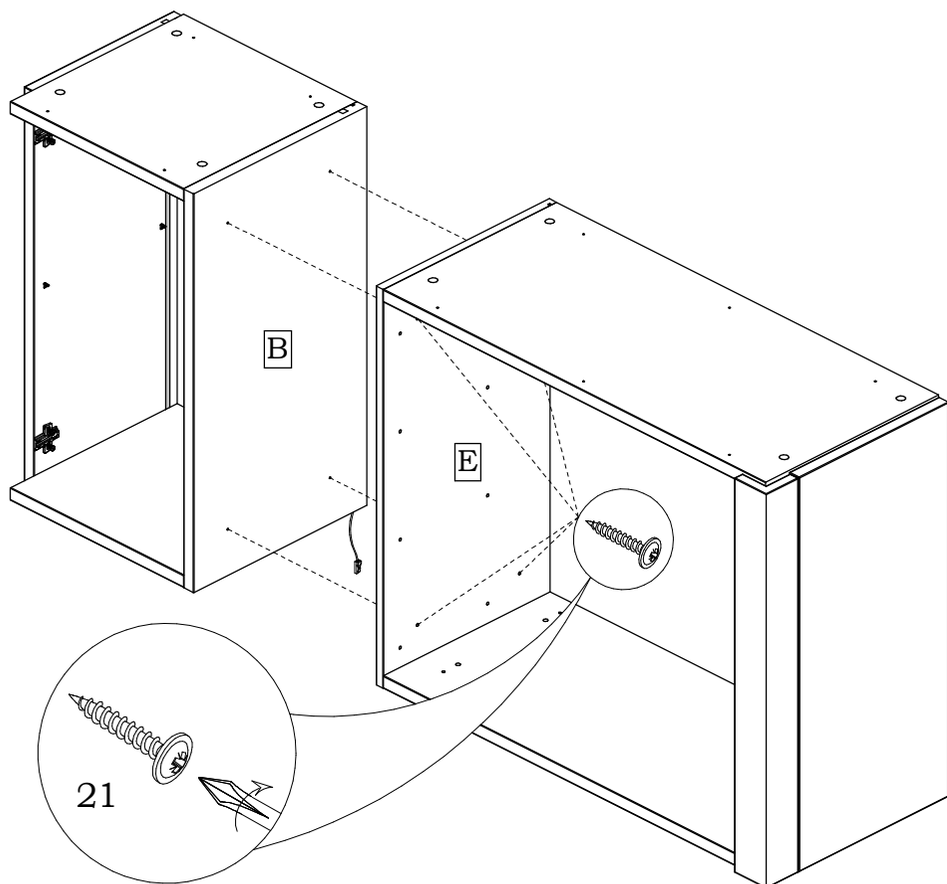
Инструкция по сборке тумб 54.023.00.00.00-01, 54.024.00.00.00-01



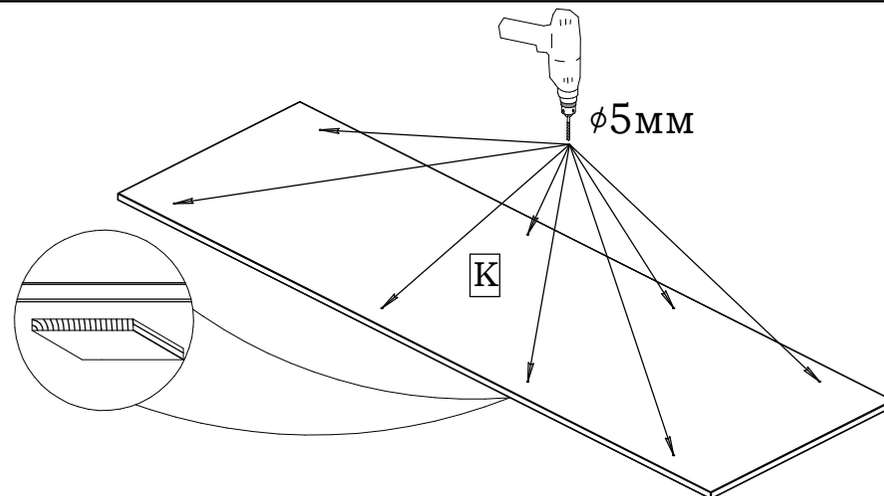


10

1. Досверлите 4 отверстия $\varnothing 5$ в стенке боковой **Е**.
К местам выхода сверла приложите кусок ЛДСП или дощечку для предохранения от скола.
2. Установите две собранные части тумбы вплотную друг к другу и выровняйте их по передней кромке.
3. Плотно прижмите части изделия и скрепите их между собой с помощью саморезов **21** через досверленные отверстия в стенке **Е**.

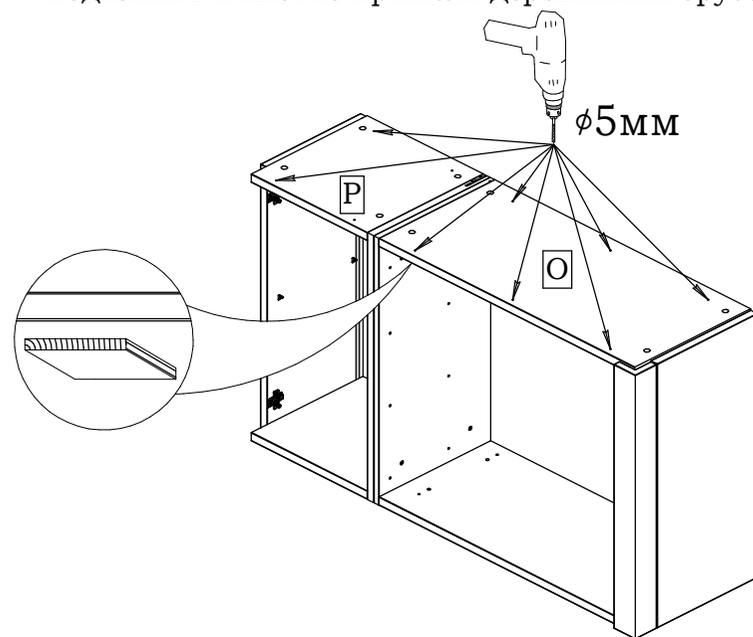


11



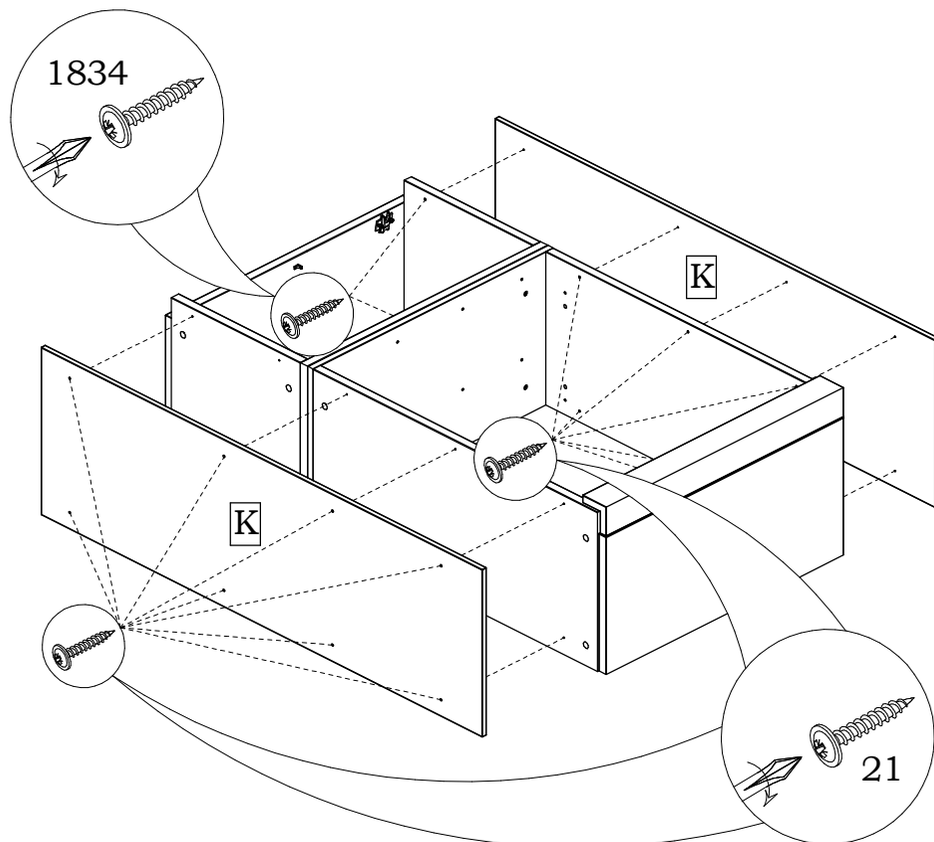
В одной из крышек **К** аккуратно досверлите сквозные отверстия $\varnothing 5$ мм по уже имеющимся наколкам.

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



Аналогичным образом аккуратно досверлите сквозные отверстия $\varnothing 5$ мм по уже имеющимся наколкам в верхних стенках горизонтальных **О** и **Р**.

12



Разместите крышки **К** на изделии, выравнявая по задней кромке и обеспечивая равномерные свесы по бокам

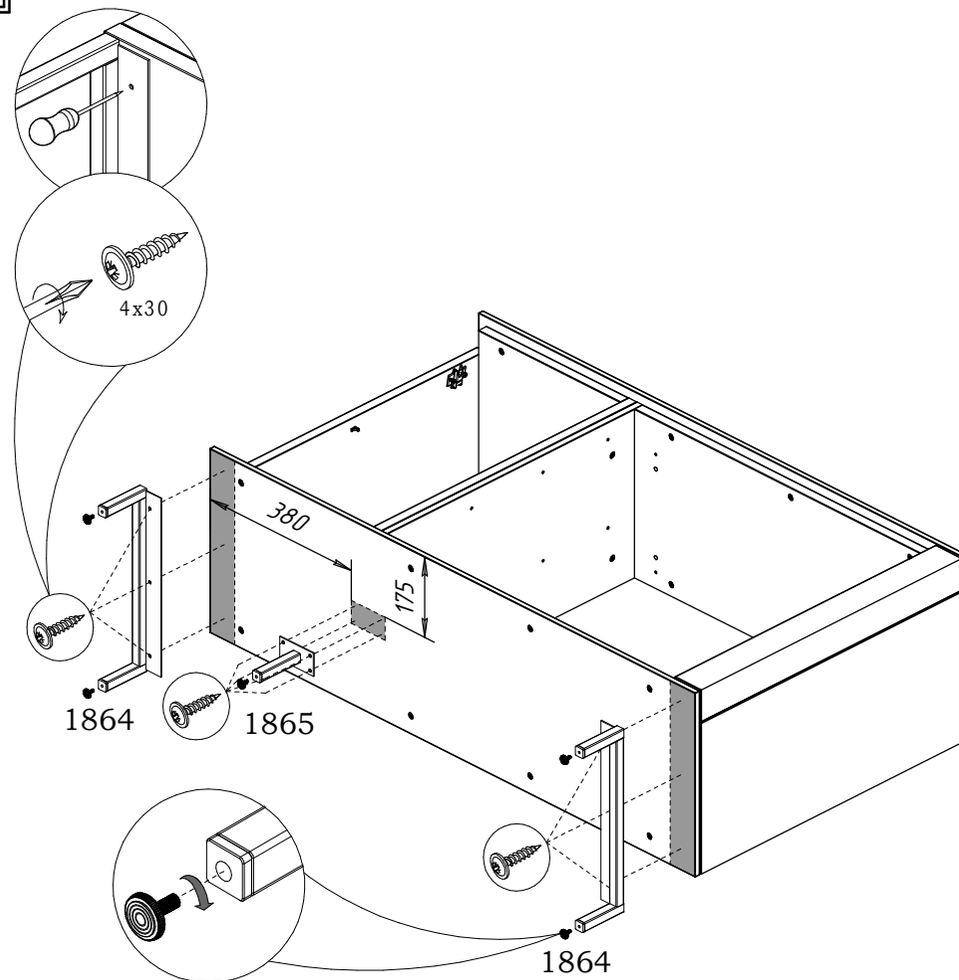
Внимание: крышка **К** с досверленными отверстиями располагается снизу изделия.

Плотно прижмите крышки и прикрепите их саморезами **21** и **1834**. При креплении нижней крышки будьте аккуратны и не передавливайте провода от светильников **1852**

Внимание: верхнюю крышку **К** изнутри меньшего отделения необходимо крепить саморезами **1834**

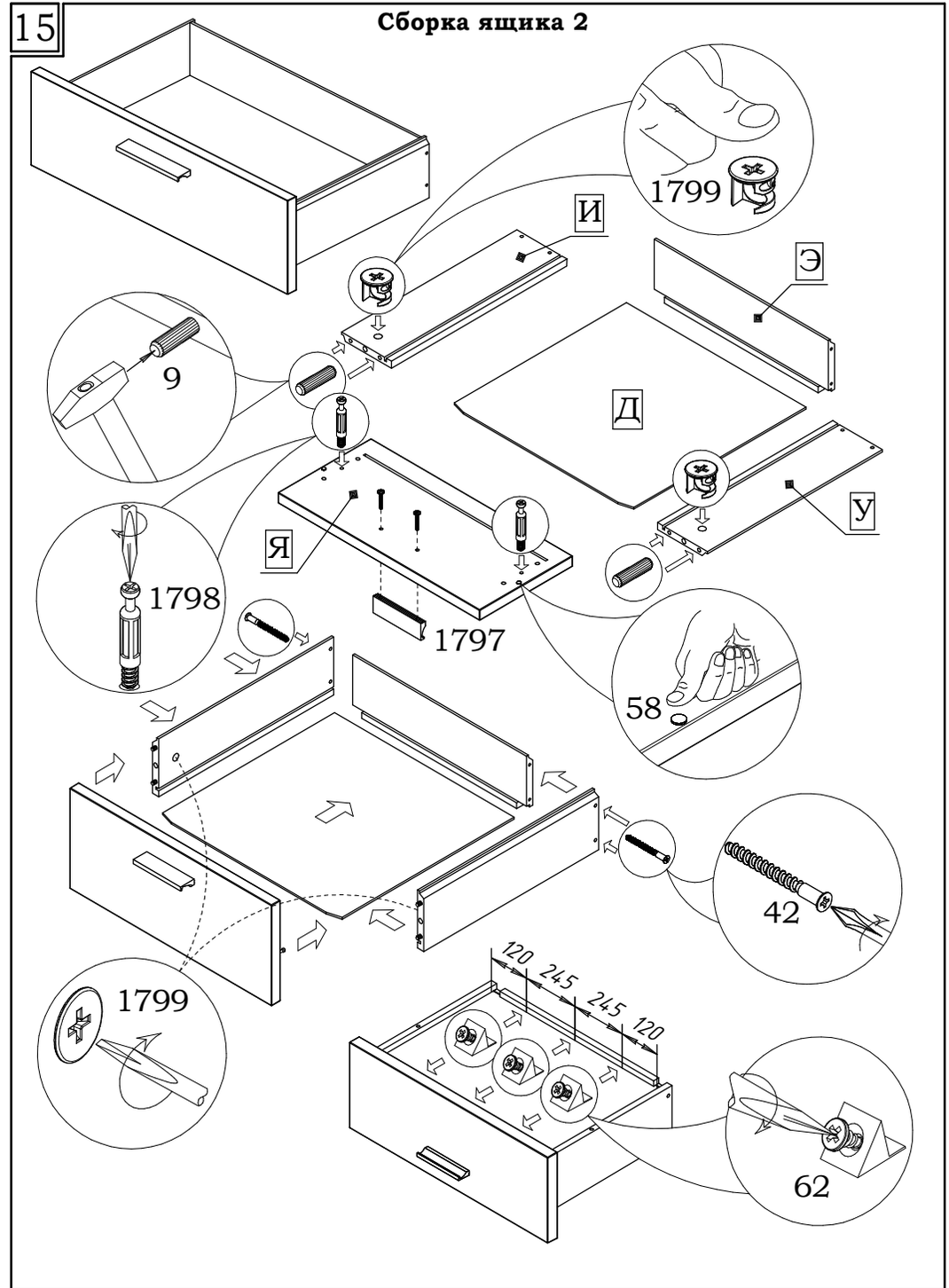
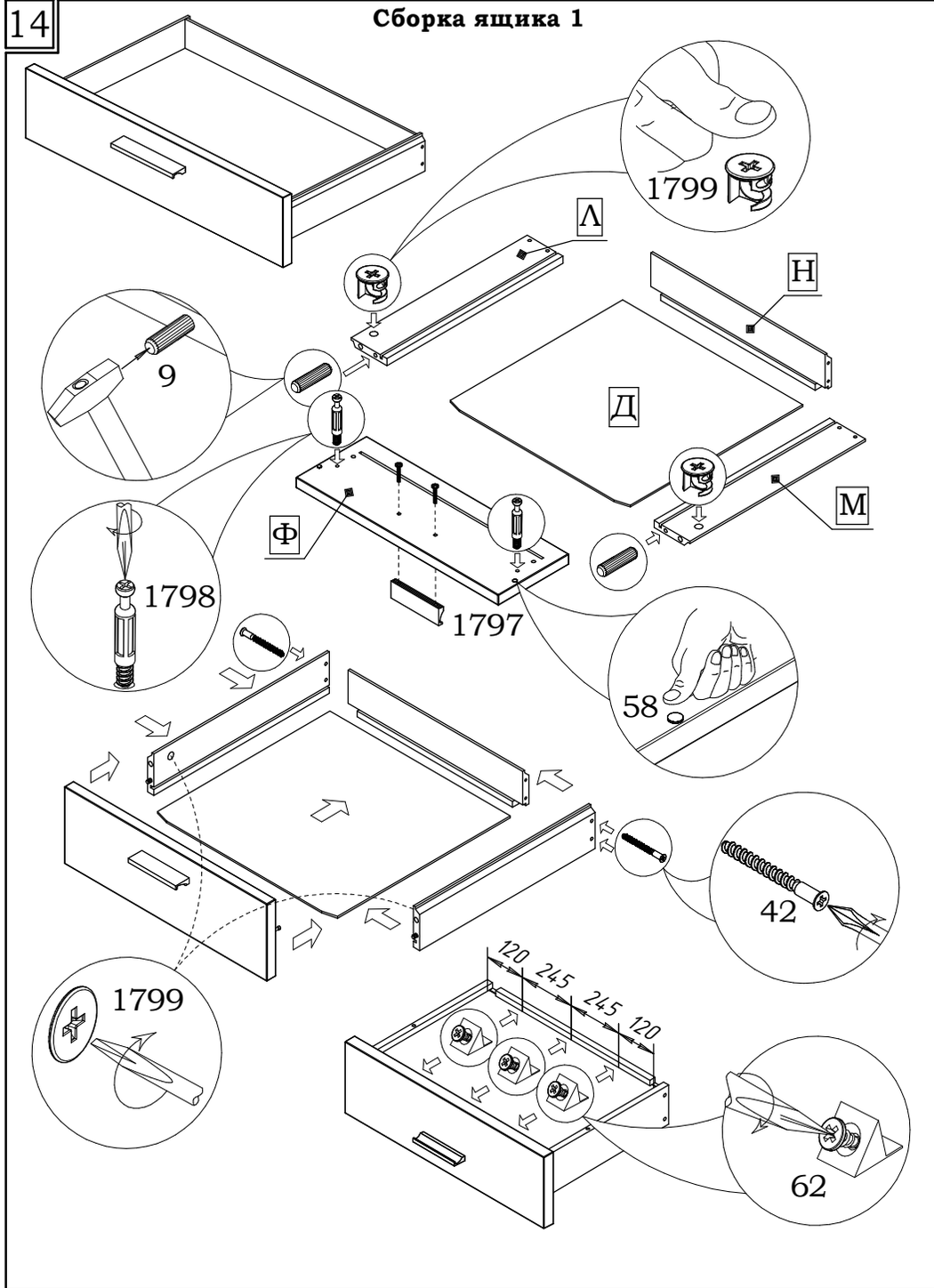
13

Сделать накладки

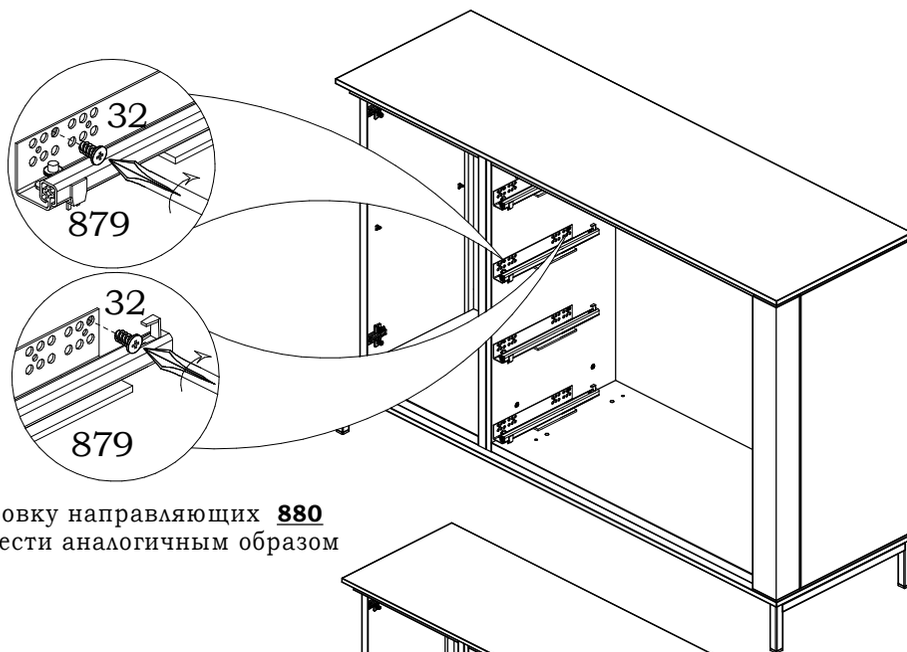


Внимание!!!
Изделие с установленными опорами передвигать запрещено (только переносить).

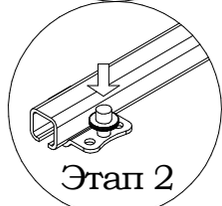
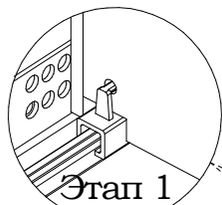
Установить опоры **1864** на изделие, выровняв по боковой и передней кромке, среднюю опору **1865** разместить под перегородками на указанном от краёв крышки **К** расстоянии. Зафиксировать опоры **1864** и **1865** саморезами, предварительно сделав шилом накладки в местах крепления. Вкрутить ножки. Выравнивание по высоте произвести поворачиванием ножек. Обязательно выполнить **п.21** по креплению изделия к стене.



16



Установку направляющих **880** произвести аналогичным образом

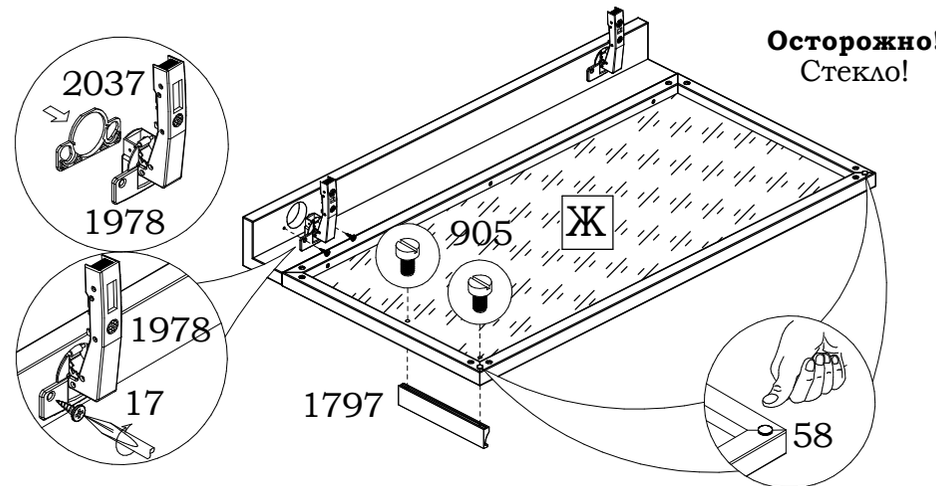


1. Выдвинуть направляющие, вставить ящик под наклоном так, чтобы два отверстия на стенке задней ящика попали на крючки;
2. Опуская ящик вниз, насаживают стенки боковые отверстиями на штыри направляющих;
3. После установки ящика на направляющие, отрегулировать зазоры по высоте, вращая шайбу с накаткой.

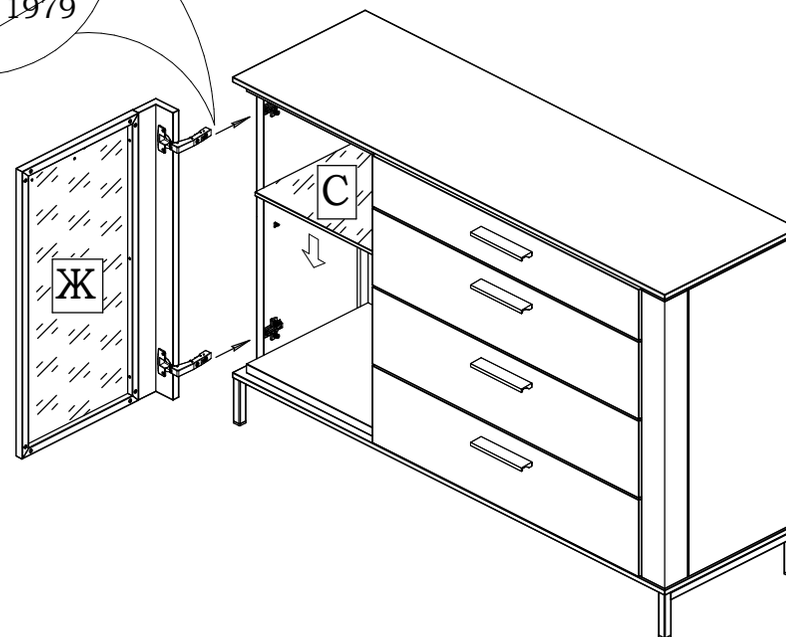
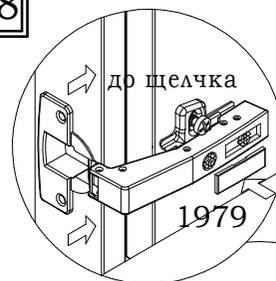
Аналогично установить второй ящик.

Для снятия ящика необходимо выдвинуть его до упора, слегка приподнять и вынуть.

17



18

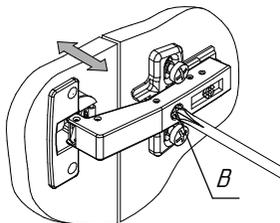
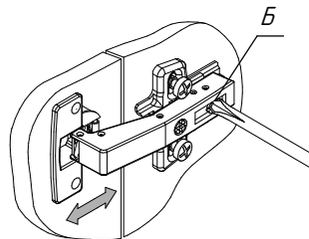
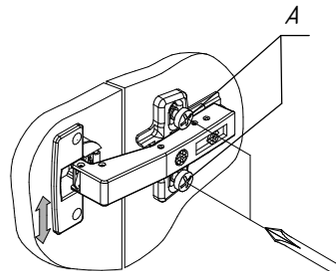


19 Регулировка зазоров и положения дверей

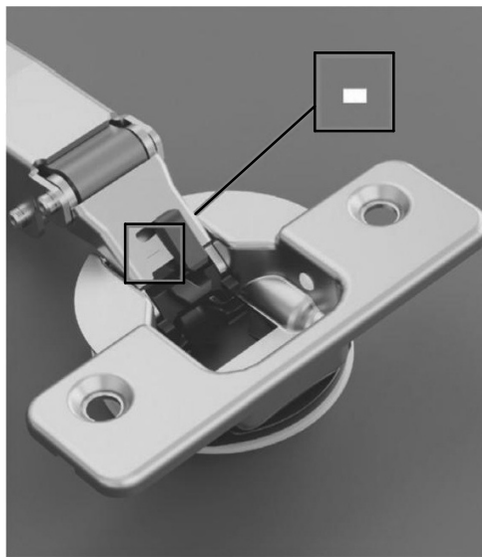
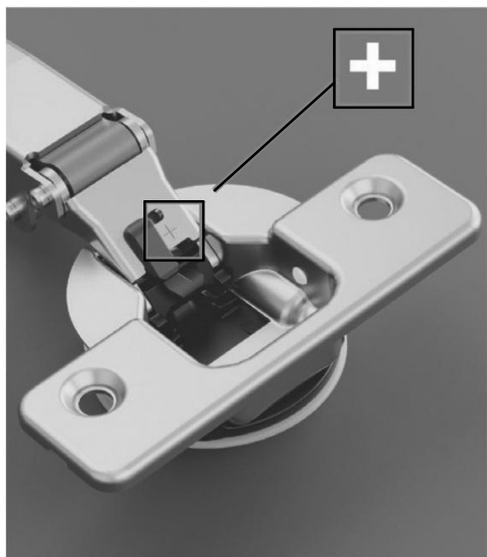
а) Регулировка высоты
Отпустив винты "А", произвести регулировку по высоте. После этого винты "А" снова затянуть.

б) Регулировка глубины
регулирующий винт "Б" повернуть по или против часовой стрелки, регулируя расстояние между дверью и стенкой боковой

в) Регулировка наложения
установочный винт "В" повернуть по или против часовой стрелки, наложение стенки соответственно увеличится или уменьшится.



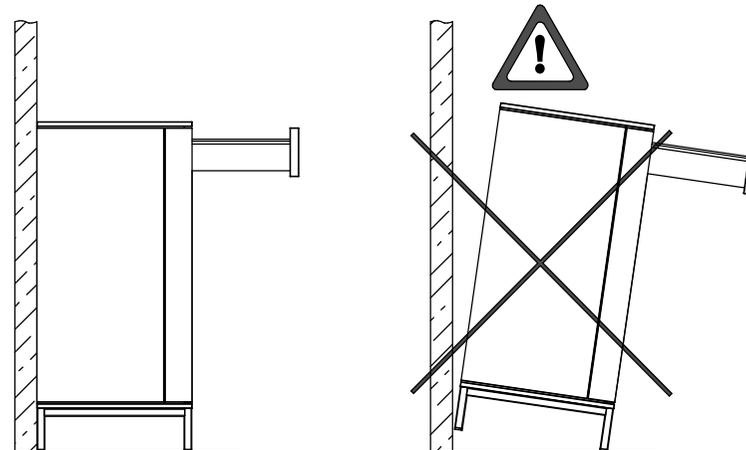
20



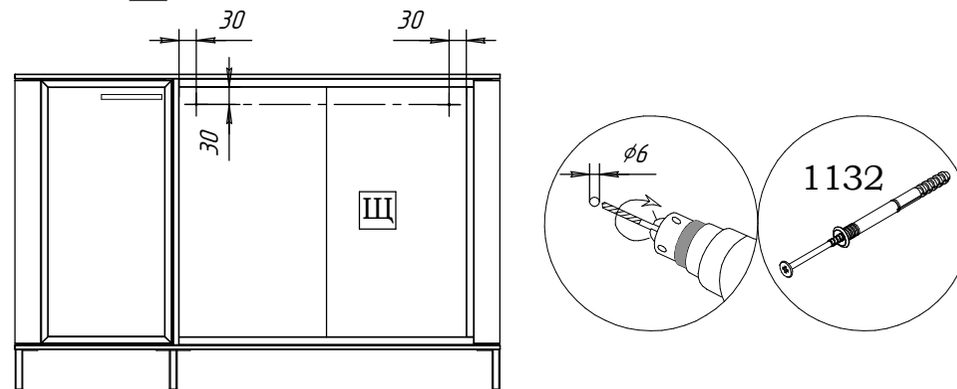
Для регулирования скорости замедления при закрывании фасада, передвиньте переключатель на чашке петли. Тем самым меняется угол схватывания петли от 10° до 30°.

21

Крепление изделия к стене



1. Поставьте изделие без ящиков в выбранное место.
2. Просверлите отверстия $\phi 6$ мм в задней стенке **III** согласно схемы, приложив с обратной стороны кусок ЛДСП или дощечку для предохранения от скола
3. Установить изделие в желаемом месте и сделать метки на стене за тумбой через отверстия, предварительно выставив его по уровню (см. п. 15).
4. Отодвинув изделие, просверлить в стене отверстия $\phi 6 \times 70$.
5. С помощью дюбель-гвоздей **1132** через отверстия в задней стенке **III** зафиксировать изделие.



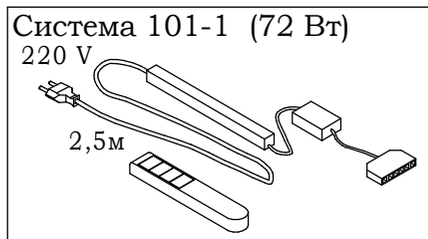
Внимание!

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

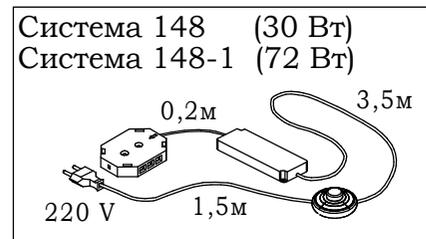
Подключение светового оборудования

(перед установкой мебели проверьте работоспособность световой системы)

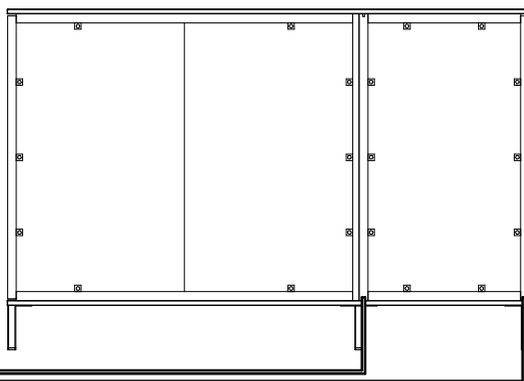
Системы включения 101-1(с пультом ДУ) или 148 (148-1) (без пульта ДУ)
в комплект поставки не входят и заказываются отдельно!



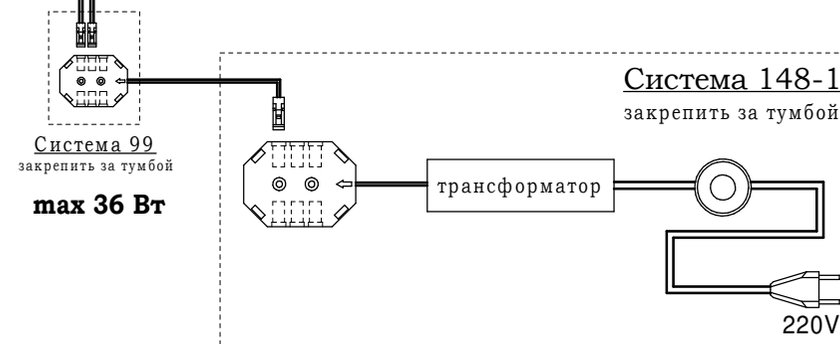
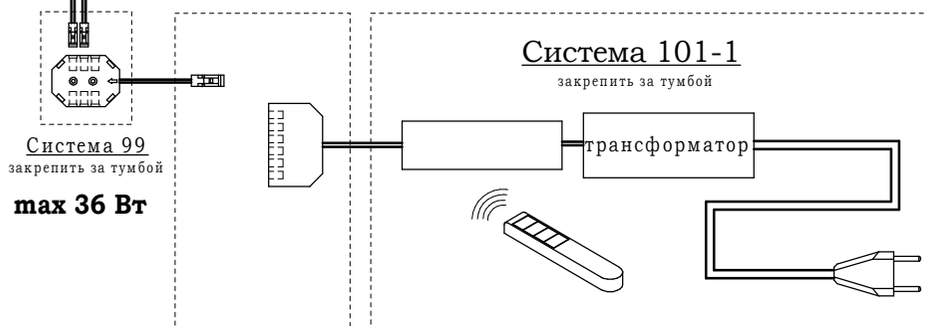
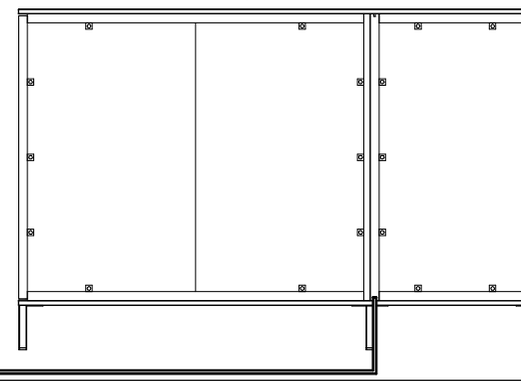
ИЛИ



вид сзади



вид сзади



К светодиодному дистанционному выключателю (система 101-1) можно подключить до 6 светильников (или систем), которые могут включаться и диммироваться (изменять яркость свечения). В случае если в изделиях комбинации 7 и более светильников (или систем), то необходимо использовать систему 99, однако, суммарная мощность светильников не должна превышать рекомендованную максимальную.

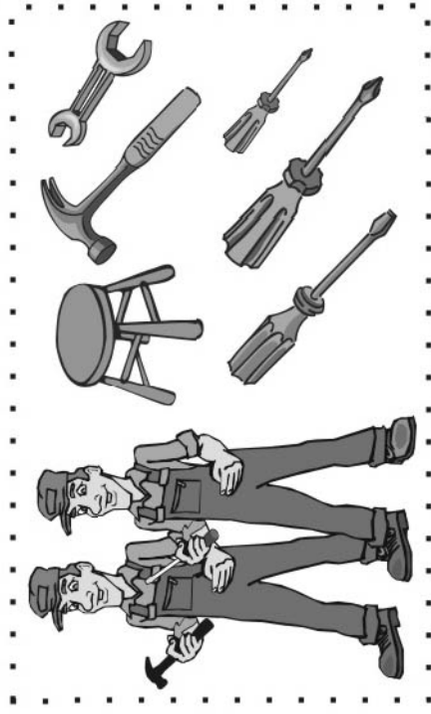
К одной системе 148 (148-1) можно подключить до 6 светильников (или систем). В случае если в изделиях комбинации 7 и более светильников (или систем), то необходимо использовать систему 99, однако суммарная мощность светильников не должна превышать 25 Вт для системы 148 и 60 Вт для системы 148-1.

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 перекопиться 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 избежании повреждения изделия**

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

- 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 «BOSTON»
Мебель бытовая корпусная

Тумба 54.023.00.00.00-01

Тумба 54.024.00.00.00-01

Артикул

Дата выпуска

ТР ТС 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 «BOSTON»
Мебель бытовая корпусная

Тумба 54.023.00.00.00-01

Тумба 54.024.00.00.00-01

Артикул

Дата выпуска

ТР ТС 025/2012

Срок службы – 5 лет

Гарантийный срок – 5 лет

Качество продукции гарантировано сертифицированной

системой менеджмента качества

Сертификат № ST.RU.0001.M0006839



ДЯТКОВО



ООО МК «Катюша»

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

Тумба 54.023.00.00.00-01

Тумба 54.024.00.00.00-01

Артикул

Дата выпуска

ТР ТС 025/2012

Срок службы – 5 лет

Гарантийный срок – 5 лет

Качество продукции гарантировано сертифицированной

системой менеджмента качества

Сертификат № ST.RU.0001.M0006839



ДЯТКОВО



ООО МК «Катюша»

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

Тумба 54.023.00.00.00-01

Тумба 54.024.00.00.00-01

Артикул

Дата выпуска

ТР ТС 025/2012

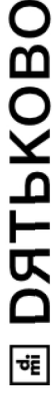
Срок службы – 5 лет

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 «BOSTON»
Мебель бытовая корпусная

Тумба 54.023.00.00.00-01

Тумба 54.024.00.00.00-01

Артикул

Дата выпуска

ТР ТС 025/2012

Срок службы – 5 лет

Гарантийный срок – 5 лет

Качество продукции гарантировано сертифицированной

системой менеджмента качества

Сертификат № ST.RU.0001.M0006839



ДЯТКОВО



ООО МК «Катюша»

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

Тумба 54.023.00.00.00-01

Тумба 54.024.00.00.00-01

Артикул

Дата выпуска

ТР ТС 025/2012

Срок службы – 5 лет

Гарантийный срок – 5 лет

Качество продукции гарантировано сертифицированной

системой менеджмента качества

Сертификат № ST.RU.0001.M0006839