

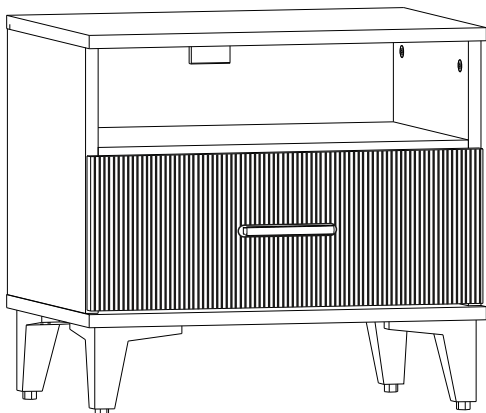
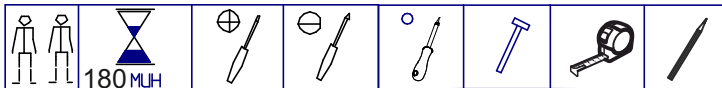


РОССИЯ
Удмуртская Республика, г. Ижевск
сайт: izhmebel.com
e-mail: izhmebel@mail.ru



Тумба.
Проект ИЖ.112.04.00.00.00.

Модульная серия корпусной мебели “Дюна”



Состав изделия.

№ дет	Наименование деталей	Длина	Ширина	Кол-во
1-4	Стенка вертикальная	324	344	1
2-4	Стенка вертикальная	324	344	1
3-4	Колпак верхний	502	365	1
4-4	Колпак нижний	502	365	1
5-4	Стенка горизонтальная	468	330	1
6-4	Накладка ящика	496	188	1
7-4	Стенка продольная	410	128	1
8-4	Стенка боковая ящика	350	128	1
9-4	Стенка боковая ящика	350	128	1
10-4	Дно ящика	419	293	1
11-4	Стенка задняя	333	477	1

Фурнитура.

Наименование деталей	Кол-во
Комплект К-52а	1
Комплект К-7	8
Комплект К-10	8
Комплект К-10а	4
Комплект К-47	18
Комплект К-139	2
Комплект К-144	4
Комплект К-126а	1

Габаритные размеры в мм,
502x466x365
ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Уважаемый покупатель, обращаем Ваше внимание на то, что внешний вид изделия во многом зависит от качества сборки.

1. Подготовка к сборке.

Прежде чем приступить к сборке изделий, необходимо внимательно ознакомиться с данной инструкцией:

- распаковать упаковки, скомплектовать детали согласно схемам, определить наличие необходимой фурнитуры;
- номера деталей на схемах соответствуют номерам, поставленным на не лицевых поверхностях деталей;
- приготовить необходимый инструмент: метр, отвертки, шнур, молоток;
- сборку производить на ровном полу, покрытым тканью или бумагой во избежание повреждения фасадных кромок и загрязнения мебели;
- установить на деталях комплекты фурнитуры, обозначенные на схемах изделий и рисунках по имеющимся наколкам.

Примечание.

- Заглушки на фурнитуру и видимые отверстия устанавливать после полной сборки изделия.

- Изделие необходимо крепить к стене для предотвращения падения.

Крепежные средства для крепления к стене не прилагаются, для разных материалов стен требуются различные крепления.

Используйте крепежные средства подходящие для материала стен в Вашем доме, за информацией обратитесь в специализированный магазин.

- Монтаж дверей производить после крепления изделия к стене.

2. Эксплуатация и уход.

Уважаемый покупатель, для того чтобы изделие всегда радовало Вас, напоминаем:

- не содержать мебель в сырых, непроветриваемых помещениях и не устанавливать вплотную к отопительным и нагревательным приборам;
- при установке изделий мебели в непосредственной близости от нагревательных и отопительных приборов их поверхности во время эксплуатации должны быть защищены от нагрева, температура нагрева элементов мебели не должна превышать +40°C;
- не ставить под прямые солнечные лучи, т. к. под их воздействием изменяется цвет лицевых поверхностей изделия;
- в мебели, имеющей крепление болтами, винтами, шурупами, при ослаблении необходимо периодически подтягивать;
- изделие оберегать от механических повреждений, попадания растворителей, щелочей, кислот, воды и т. п.;
- аккуратно передвигайте с места на место изделие, чтобы не повредить ножки в процессе передвижения;
- не оставлять без необходимости двери открытymi;
- в шкафах для платья и белья рекомендуем вещи вплотную к петлям не разполагать;
- чистку щитовых поверхностей производить сухой мягкой тканью;
- при эксплуатации мебельной продукции необходимо исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы изделий мебели, соприкасающихся с полом.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ.

1. Материалы, применяемые в производстве корпусной мебели:

- ламинированные древесностружечные плиты (ЛДСтП) ГОСТ 32289-2013;
- плиты древесноволокнистые средней плотности марки МДФ ТУ 5536-003-50113531-2005;
- плиты древесноволокнистые твердые с лакокрасочным покрытием (ДВПО) ГОСТ 8904-81;
- кромки плоские мебельные поливинилхlorидные (ПВХ).

2. Назначение и область применения:

- для хранения одежды.

3. Рекомендуемые допустимые нагрузки на отдельные элементы мебели:

- на штангу - 20 кг; на полку -5 кг.

4. Транспортирование и хранение (ГОСТ 16371):

- транспортирование рекомендуется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, а так же в контейнерах;
- мебель должна храниться в крытых помещениях при температуре не ниже +2°C и относительной влажности воздуха от 45% до 70%, не должно быть контакта с водой и ультрафиолетовыми лучами.

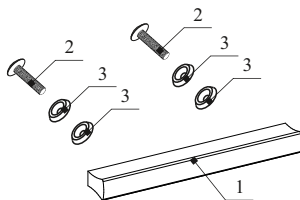
Мебель корпусная бытовая изготовлена в соответствии с ГОСТ 16371-2014, соответствует требованиям ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебельной продукции".

Примечание: Руководство по эксплуатации к изделию не отражает незначительных, конструктивных изменений в изделии, внесенных изготовителем после подписания к выпуску в свет данного руководства, а также изменений по комплектующим изделиям и документации, поступающей с ними.

Комплекты фурнитуры.

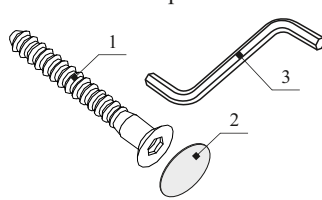
Комплект K-52а

1. Ручка (96) -1шт.
2. Винт M4x22 - 2шт
- 3.Шайба пластиковая прозрачная - 4шт



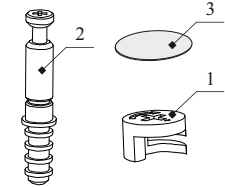
Комплект K-7

1. Винт-конфирмат L=50 -1шт.
2. Заглушка-1шт.
3. Ключ шестигран. - 1шт.



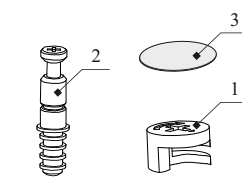
Комплект K-10

1. Эксцентрик -1шт.
2. Дюбель ввинчивающийся (L=42 мм) -1шт.
3. Заглушка -1шт.



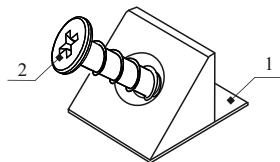
Комплект K-10а

1. Эксцентрик -1шт.
2. Дюбель ввинчивающийся (L=32 мм) -1шт.
3. Заглушка -1шт.



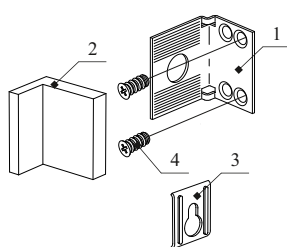
Комплект K-47

- 1.Стабилизатор - 1шт
- 2.Шуруп - 1шт



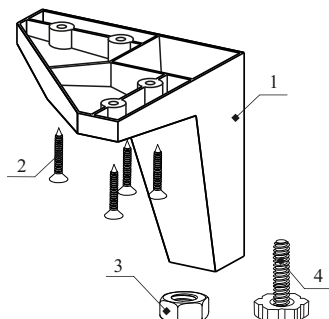
Комплект K-139

- 1.Металлический навес-1шт.
- 2.Пластиковая заглушка-1шт.
- 3.Планка для регулировки-1шт.
- 4.Евровинт 6,3x10,5-2шт.



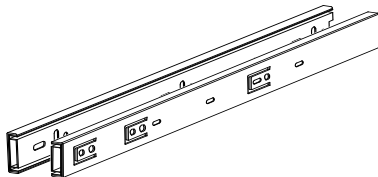
Комплект K-144

- 1.Опора -1шт.
- 2.Шуруп 4x20-4шт.
- 3.Гайка М6 - 1шт
- 4.Под пятник регулируемый М6 - 1шт



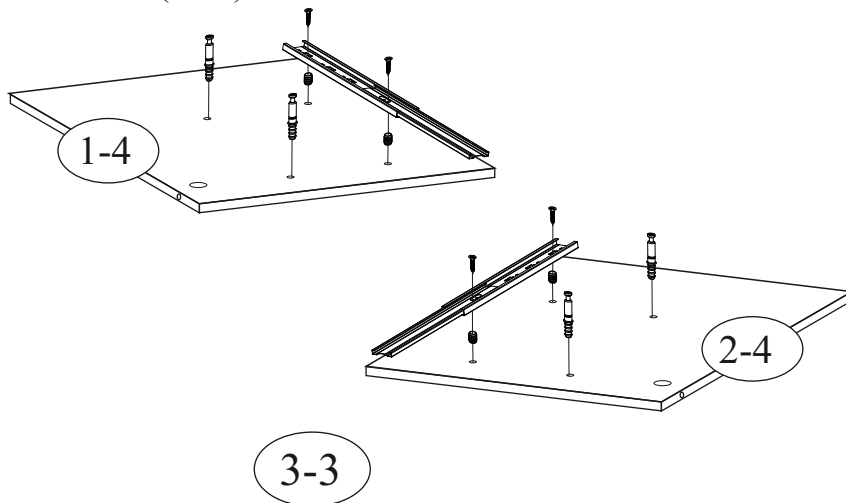
Комплект K-126а

- 1.Шариковая направляющая L=300мм - 2шт
- 2.Шуруп 3,5x16 - 8шт
- 3.Футорка D5,4x9,6 - 4шт

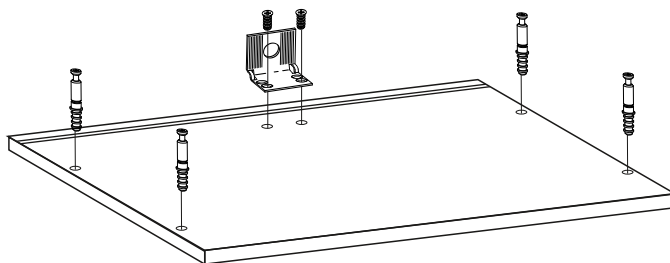


Последовательность сборки.

- 1.Аккуратно забейте футорки (К-126а) в несквозные отверстия д.5 стенок вертикальных (поз. 1-4, 2-4). Разъедините направляющие (К-126а), шурупами 3,5x16 закрпите внешнюю часть направляющих на стенках вертикальных (поз. 1-4, 2-4).
- 2.Вкрутите дюбеля стяжки (К-10)



- 3.При помоши евровинтов 6,3x10,5 закрепите металлические навесы (К-139) на колпак верхний (поз.3-4). вкрутите дюбеля стяжки (К-10).



Для удобства собирайте изделие в лежачем положении.

- 4.На стяжку (К-10) соедините между собой стенки вертикальные (поз. 1-4, 2-4) и стенку горизонтальную (поз. 5-4).
- 5.На стяжку (К-10) закрепите колпак верхний (поз. 3-4) к стенкам вертикальным (поз. 1-4, 2-4).
6. Вставьте в пазы на стенках вертикальных (поз. 1-4, 2-4) и колпаке верхнем (поз. 3-4) стенку заднюю (поз. 11-4).
7. Конфирматами (К-7) закрепите колпак нижний (поз. 4-4) к стенкам вертикальным (поз. 1-4, 2-4)
- 8.Рулеткой проверьте прямоугольность собранного каркаса.
9. Закрепите заднюю стенку (поз. 11-4) к стенкам вертикальным (поз. 1-4, 2-4) и колпакам (поз. 3-4, 4-4) при помоши стабилизаторов (К-47) (см. схему 3)
- 10.Переверните каркас лицевыми кромкам вверх.
11. Установите гайку (К-144) в посадочное гнездо в нижней части опоры, вкрутите подпятник. В местах наколов на колпаке нижнем (поз. 4-4) закрепите опору регулируемую (К-144) шурупами 4x20. Через свободные отверстия в опоре сделайте наколы шилом в колпаке нижнем (поз. 4-4) и закрутите оставшиеся шурупы.
- 12.Аккуратно поднимите тумбу. Приставьте ее к нужной стене и отрегулируйте опоры. Во избежание опрокидывания закрепите тумбу к стене при помоши навесов (К-139) (см. схему 5).

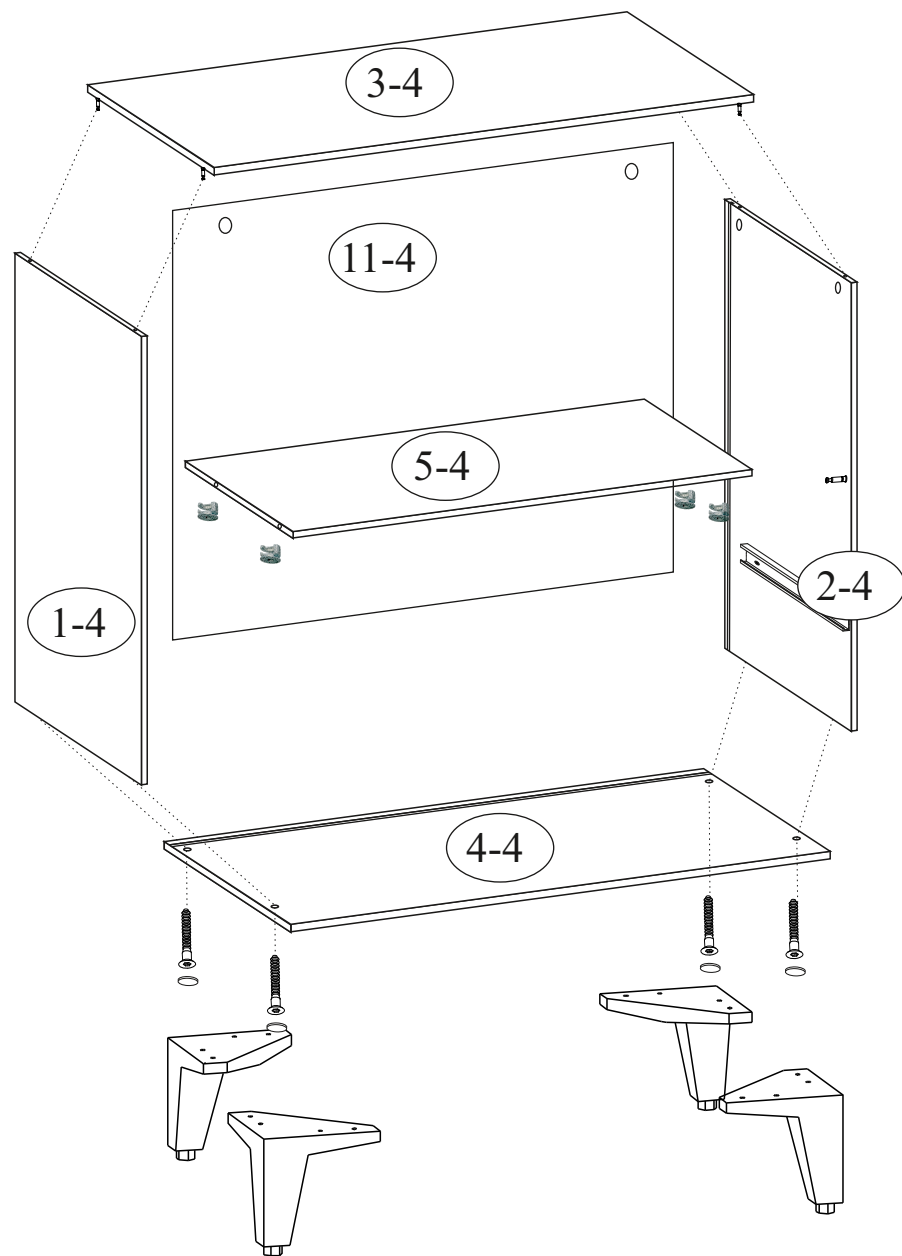
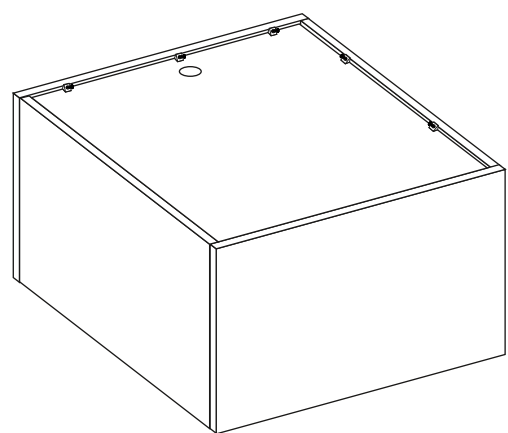


Схема 3



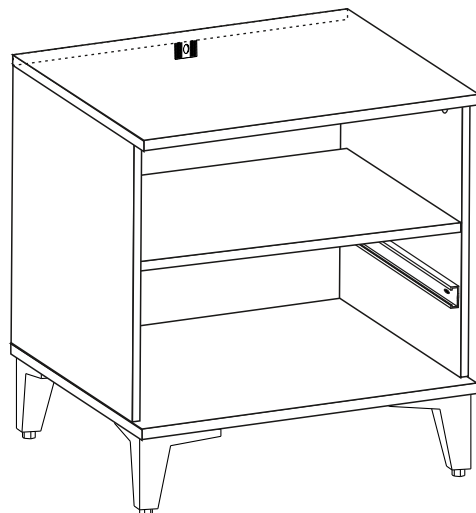
Крепление корпуса к стене.

Опрокидывание мебели может привести к серьезным или смертельным телесным повреждениям. Для предотвращения опрокидывания мебель должна быть постоянно прикреплена к стене.

Крепежные средства для крепления к стене не прилагаются.
Для разных материалов стен требуются различные крепления.
Используйте крепежные средства, подходящие для материала стен в Вашем доме.
Если вы не уверены, какой тип крепления подходит к данному материалу, обратитесь в специализированный магазин.

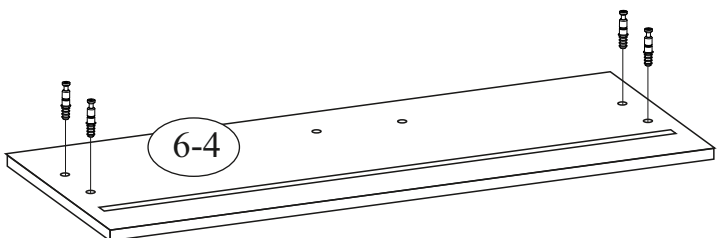
Перед разметкой и сверлением отверстий в стене убедиться в отсутствии в ней эл.проводки и трубопроводов. При необходимости перенести крепление в безопасное место. Для сверления в капитальной стене использовать перфоратор.

Просверлите отверстие и вставьте в них дюбели  подходящие для Вашей стены. Дюбели в комплект не входят.
 Затем с помощью подвесок  закрепите корпус изделия к стене.

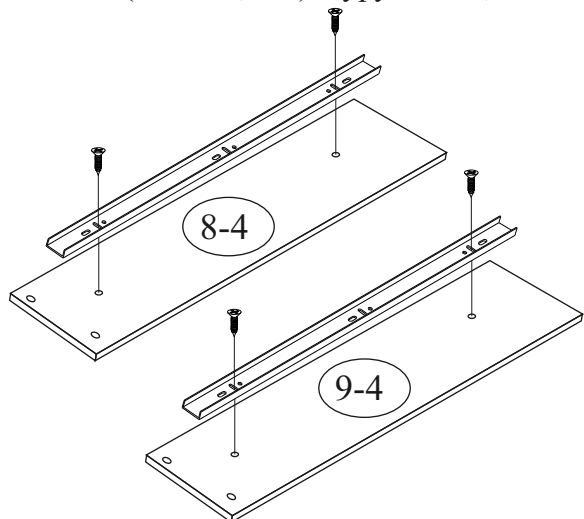


Для избежания повреждения газовых, вентиляционных водопроводных отверстий и электрических коммуникаций, обратите внимание на их расположение!

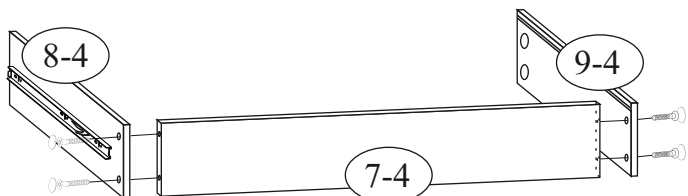
13. Вкрутите дюбель стяжки (К-10а) в несквозные отверстия накладки (поз. 6-4).



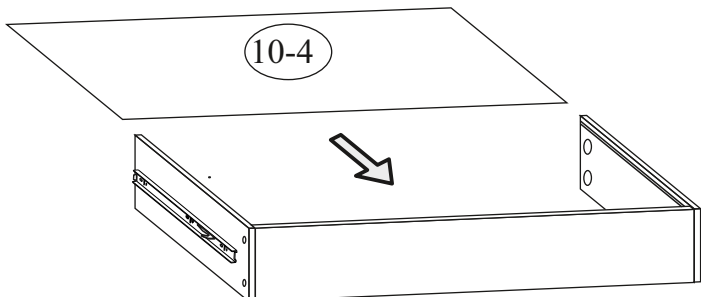
14. Закрепите внутреннюю часть направляющих (К-126а) на боках ящика (поз. 8-4, 9-4) шурупами 3,5x16



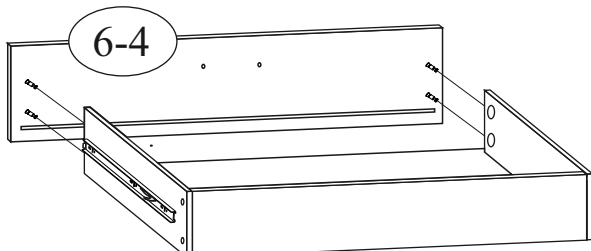
15. Соедините между собой боковины ящика (поз. 8-4 и 9-4) и стенку продольную (поз. 7-3).



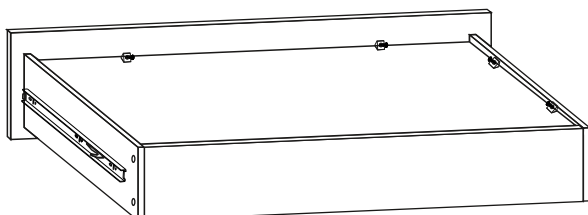
16. Вставьте дно ящика (поз. 10-4) в пазы стенок боковых и продольной.



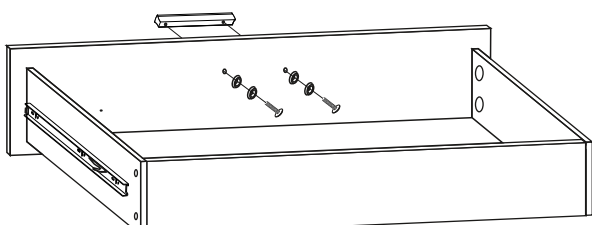
17. Закрепите накладку (поз. 6-4) к корпусу ящика на стяжку (К-10а).



18. Рулеткой проверьте прямоугольность корпуса.
Закрепите дно ящика при помощи стабилизаторов (К-47)



19. Прикрутите ручку (К-52а) к накладке ящика (поз. 5-3).



20. Установите ящик в корпус тумбы. Отрегулируйте согласно схеме 6

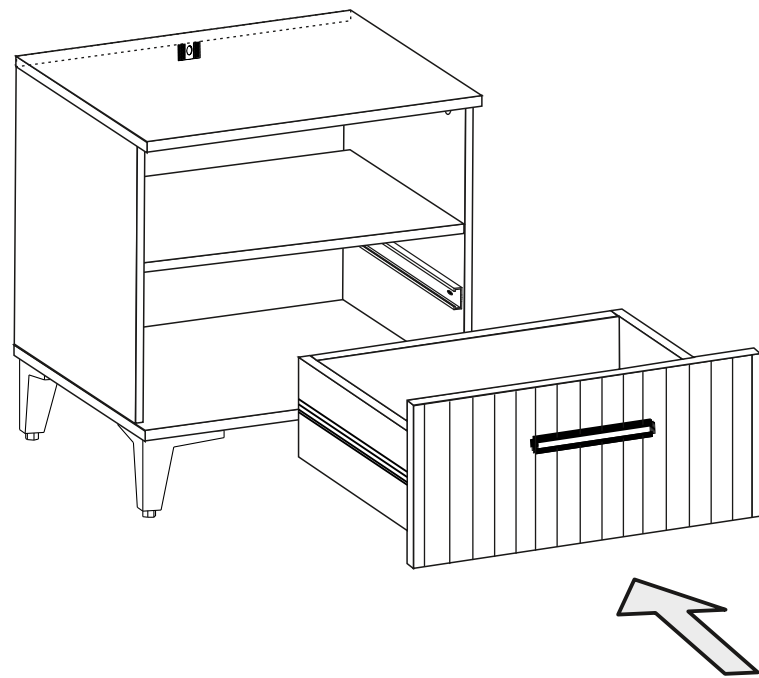
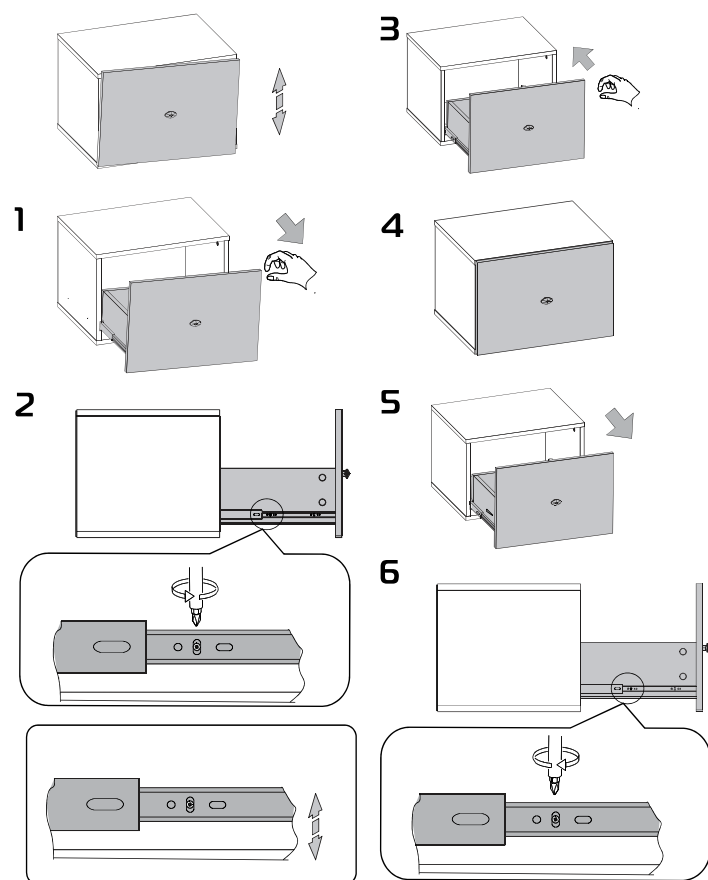


Схема 6



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Заполняется магазином, где приобретено изделие

(наименование изделия)

Дата выпуска _____

Дата продажи _____

Владелец изделия _____
(Фамилия, Имя, Отчество)

Адрес _____

Наименование изделия _____

Установлен дефект _____

Исправил мастер _____

Подпись _____

“ ____ ” 20 г.

ГАРАНТИИ.

24 месяца со дня приобретения при предъявлении талона по обнаруженным скрытым производственным дефектам. За механические повреждения возникшие при транспортировке, установке или эксплуатации, предприятие ответственности не несет.

Контактный телефон: 8 (3412) 90-80-34.

(линия отреза)

ПАСПОРТ.

Дата выпуска _____

ОТК _____

Отметка магазина о продаже

“ ____ ” 20 г.

Срок службы 7 лет