



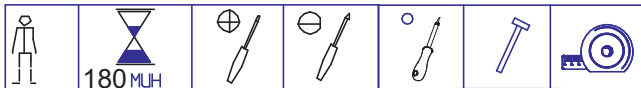
РОССИЯ
 ООО “Мебель”
 Удмуртская Республика, г. Ижевск
 ул. Карла Маркса, 1Б.
 сайт: izehmel.com
 e-mail: izehmel@mail.ru



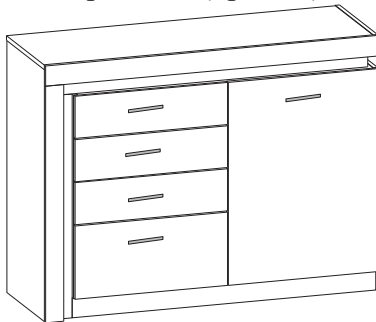
Комод.

Проект ИЖ.077.03.00.00.00.

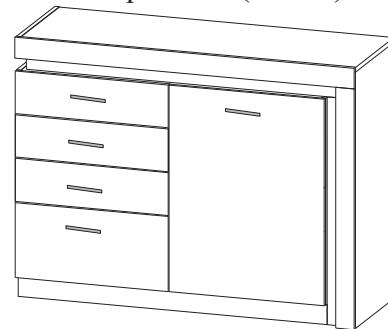
Модульная серия корпусной мебели “ЛЮМЕН”



Вариант-1 (правый).



Вариант-2 (левый).



Состав изделия.

№ дет	Наименование деталей	Длина	Ширина	Кол-во
1-3	Стенка вертикальная	698	330	1
2-3	Стенка вертикальная	698	330	1
3-3	Перегородка	664	330	1
4-3	Стенка горизонт. верхняя	1144	330	1
5-3	Стенка горизонт. нижняя	1144	330	1
6-3	Стенка горизонтальная	568	330	1
7-3	Цоколь передний	1176	70	1
11-1	Цоколь боковой	298	70	2
9-3 или 20-3	Дверь	696	581	1
10-3	Стенка вертикальная	864	330	1
11-3	Стенка горизонтальная	1273	330	1
12-3	Планка вертикальная	811	70	1
13-3	Планка горизонтальная	1290	70	1
19-1	Планка горизонтальная	330	70	1
15-3	Стенка вертикальная	768	96	1
16-3	Стенка вертикальная	1240	96	2
22-1	Стенка вертикальная	266	96	1
18-3	Стенка задняя (ДВПО)	694	582	1
19-3	Стенка задняя (ДВПО)	694	590	1
1 или 2	Накладка ящика	589	144	3
3	Стенка продольная ящика	502	96	3
4	Стенка боковая ящика	300	96	6
6 или 9	Накладка ящика	589	252	1
7	Стенка продольная ящика	502	160	1
8	Стенка боковая ящика	300	160	2
5	Дно ящика (ДВПО)	530	304	4

Фурнитура.

Наименование деталей	Кол-во
Комплект К-52	5
Комплект К-45	67
Комплект К-39	6
Комплект К-7, L=50мм	20
Комплект К-10	36
Комплект К-10а	4
Комплект К-126а, L=300мм	4
Комплект К-17д	2
Комплект К-37	10
Комплект К-43	4
Комплект К-130	17
Комплект К-16	10
Комплект К-16а	5
Комплект К-139	2
Шуруп 4x16	4

Габаритные размеры в мм,
1290x890x350
 ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Комплекты фурнитуры.

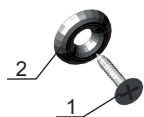
Комплект К-52

1. Ручка (96) -1шт.
2. Винт М4х22 - 2шт.



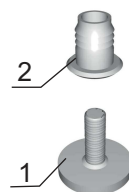
Комплект К-45

1. Шуруп 3×20 - 1шт
2. Шайба-1шт



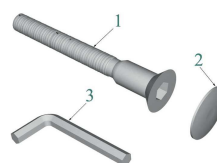
Комплект К-39

1. Ножка регулируемая М6х18 -1шт.
2. Гайка -1шт.



Комплект К-7

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



Комплект К-10

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



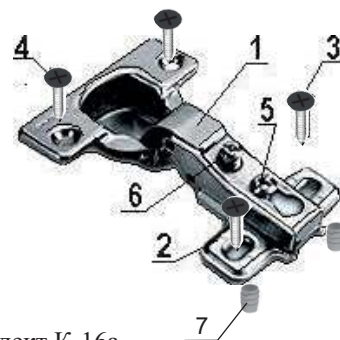
Комплект К-10а

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



Комплект К-17д

1. Петля накладная с доводчиком -1шт.
2. Планка петли - 1шт.
3. Шуруп 3,5х16 - 2шт.
4. Шуруп 3,5х16 - 2шт.
5. Винт установочный - 1шт.
6. Винт регулировочный - 1шт.
7. Футорка Ø5,4х9,6-2шт.



Комплект К-43

1. Шкант Ø8х30 деревянный -1шт.



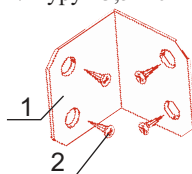
Комплект К-16

1. Заглушка самокл. Ø14 -1шт



Комплект К-37

1. Уголок 26х26 -1шт.
2. Шуруп 3,5х16 -4шт.



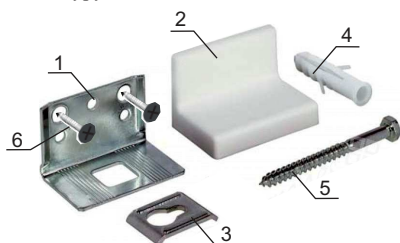
Комплект К-16а

1. Заглушка самокл. Ø18 -1шт



Комплект К-139

1. Металлический навес-1шт.
2. Пластиковая заглушка-1шт.
3. Планка для регулировки-1шт.
4. Пластиковый дюбель-1шт.
5. Болт для установки-1шт.
6. Шуруп 4х16-2шт.



Комплект К-126а

1. Шариковая направляющая L=300мм -1 комп.
2. Шуруп 3,5×16 - 8 шт.
3. Футорка Permo Ø5,4х9,6 - 4шт



Комплект К-130

1. Эксцентрик -1шт.
2. Дюбель быстрого монтажа L=42мм -1шт.
3. Заглушка самокл. -1шт.



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 наклейкам.

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, напомним:

- 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 открытыми;
- в шкафах для платья и белья рекомендуем вещи вплотную к петлям не располагать;
- 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 (ЛДСП) 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 поливинилхлоридные (ПВХ).

2. Назначение и область применения:

- для хранения предметов домашнего обихода.

3. Рекомендуемые допустимые нагрузки на отдельные элементы мебели:

- на ящик - 4 кг; на комод сверху - 25 кг.

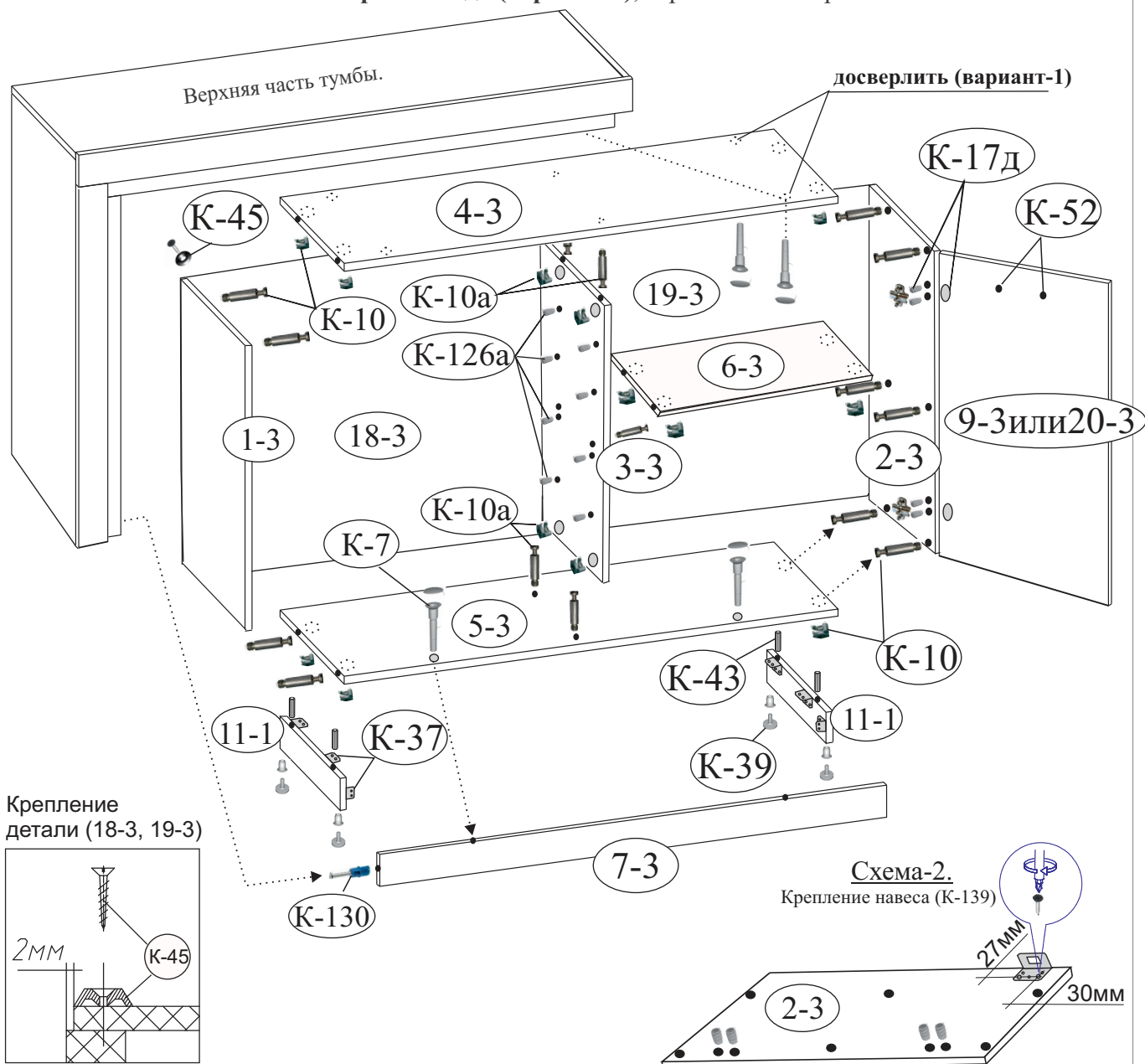
4. Транспортирование и хранение (ГОСТ 16371):

- 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.

Схема-1
Сборка комода (вариант-1), вариант-2 см. стр. 9.



Крепление
детали (18-3, 19-3)

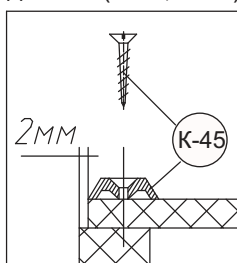


Схема-2.
Крепление навеса (K-139)



Последовательность сборки комода (вариант-1).

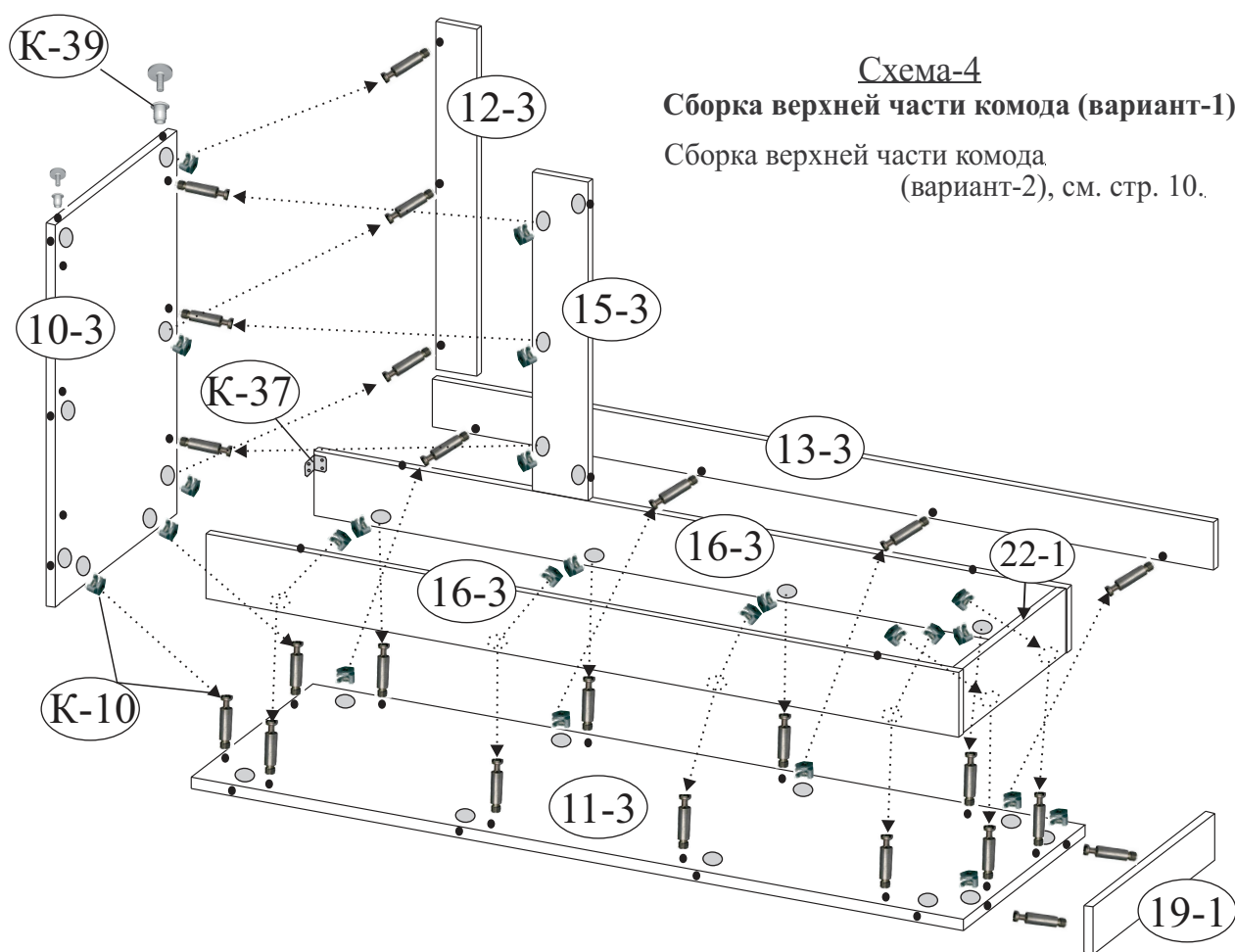
Установите на щитах комплекты фурнитуры, обозначенные на схеме сборки изделия:

Внимание: необходимо на детали (4-3) досверлить два отверстия Ø8мм (для крепления верхней части тумбы).

При сверлении положите кусок ДСП под данные отверстия, чтобы не скололо материал с обратной стороны.

- (K-126a) забейте осторожно футорки в отверстия на деталях (1-3, 3-3), затем установите широкую часть шариковых направляющих, см. схему-1 и схему-3;
- (K-17д) забейте осторожно футорки в отверстия на детали (2-3), установите планку петли;
- (K-10) закрутите дюбеля в отверстия на деталях (1-3, 2-3);
- (K-10a) закрутите дюбеля в отверстия на деталях (4-3, 5-3);
- (K-43) забейте осторожно шканты 8x30 в отверстия на детали (11-1);
- (K-39) забейте осторожно гайки в отверстия на деталях (11-1), затем вкрутите ножки;
- (K-37) закрепите уголки шурупами к деталям (11-1) по месту;
- (K-139) закрепите металлический навес шурупами 4x16 к деталям (1-3, 2-3), см. схему-2.

1. Соедините между собой детали (4-3, 3-3, 5-3) на стяжку (K-10a) см. схему-1.
(детали расположите лицевыми кромками вниз).
2. Установите детали (1-3, 6-3, 2-3) на стяжку (K-10) см. схему-1.
3. Прямоугольность тумбы проверьте рулеткой по диагонали, положите стенки задние (18-3, 19-3) и закрепите шурупами с шайбами (K-45) по периметру тумбы и на стыке в кромку детали (3-3) с градацией 150мм, см. схему-1.
4. Переверните осторожно тумбу дном вверх, закрепите деталь (7-3) к детали (5-3) винтами (K-7).
5. Установите детали (11-1) на деталь (5-3) при помощи шкантов (K-43), затем закрепите жестко на уголок (K-39) шурупами к детали (5-3 и 7-3), см. схему-1.

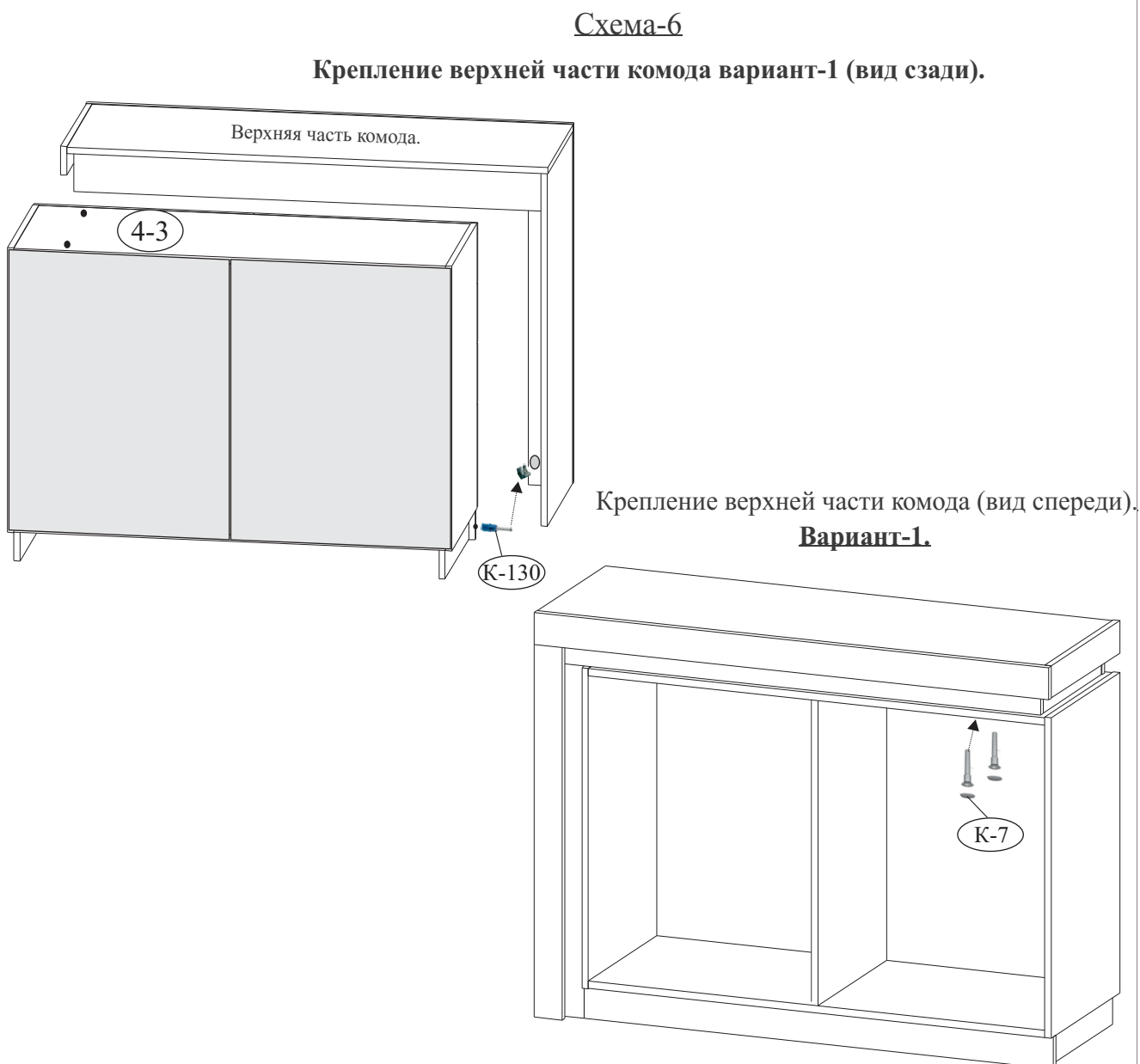
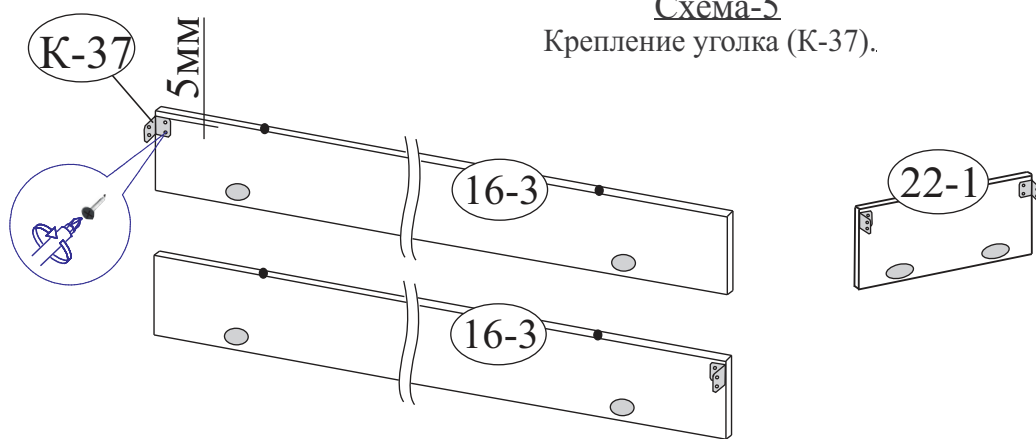


Последовательность сборки верхней части комода (вариант-1).

Установите на щитах комплекты фурнитуры, обозначенные на схеме сборки изделия:

- (K-39) забейте осторожно гайки в отверстия на детали (10-3), затем вкрутите ножки;
- (K-10) закрутите дюбеля в отверстия на деталях (10-3, 11-3, 12-3, 13-3, 19-1);
- (K-37) закрепите по одному уголку к деталям (16-3) и два уголка к детали (22-1), см. схему-5.

1. Соедините между собой детали (10-3, 12-3) на стяжку (K-10) см. схему-4.
2. На деталь (11-3) установите детали (10-3, 13-3, 19-1) на стяжку (K-10) см. схему-4, затем установите детали (16-3, 22-1, 15-3).
3. Детали (16-3) закрепите жестко на уголок (K-37) шурупами к деталям (10-3, 22-1).

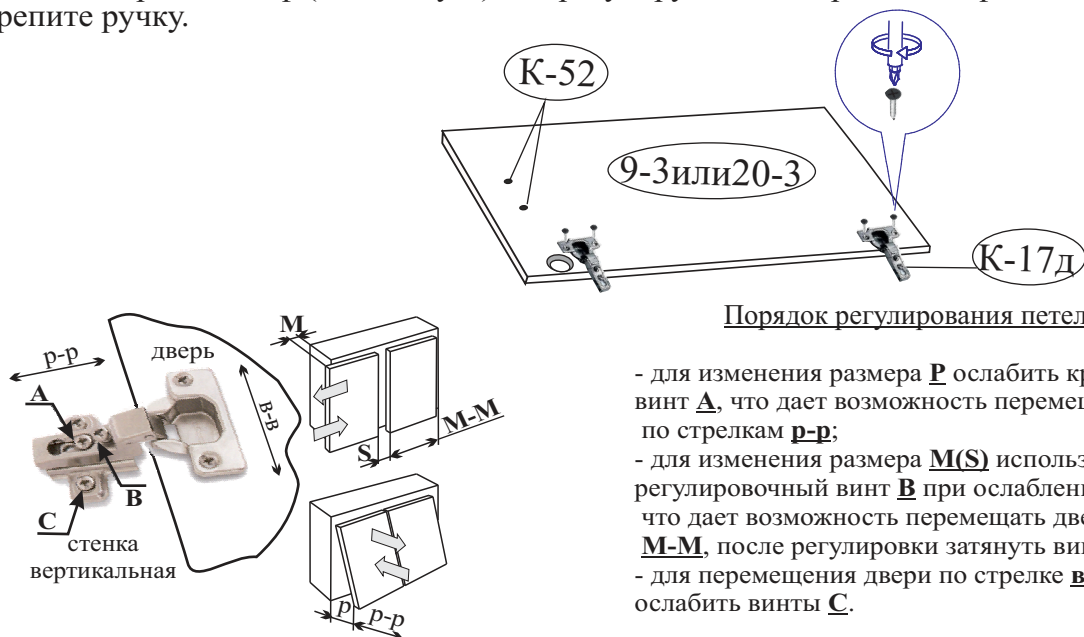


1. Установите дюбель (К-130) в торцевое отверстие на цоколе переднем.
2. Закрепите верхнюю часть тумбы при помощи стяжки (К-130), см. схему-6.
3. Закрепите верхнюю часть тумбы к детали (4-3) винтами (К-7) через досверленные отверстия.
4. **Поставьте тумбу в нужное место, отрегулируйте ножки и обязательно закрепите к стене (перед разметкой и сверлением отверстий в стене убедиться в отсутствии в ней электропроводки и трубопроводов).**
5. Просверлите отверстие в стенке задней и в стене через отверстие в навесе (К-139), закрепите тумбу к стене.

Схема-7.

Установите петли (К-17д) на дверь (9-3 или 20-3), для выравнивания петель перпендикулярно кромки фасада необходимо использовать длинную линейку или прямую планку от жесткой упаковки (прямую деталь каркаса) прижав плотно ее к прямым частям двух соседних петель параллельно кромки фасада.

Навесьте дверь на шкаф (см. схему-1) и отрегулируйте по ширине шкафа и высоте, закрепите ручку.

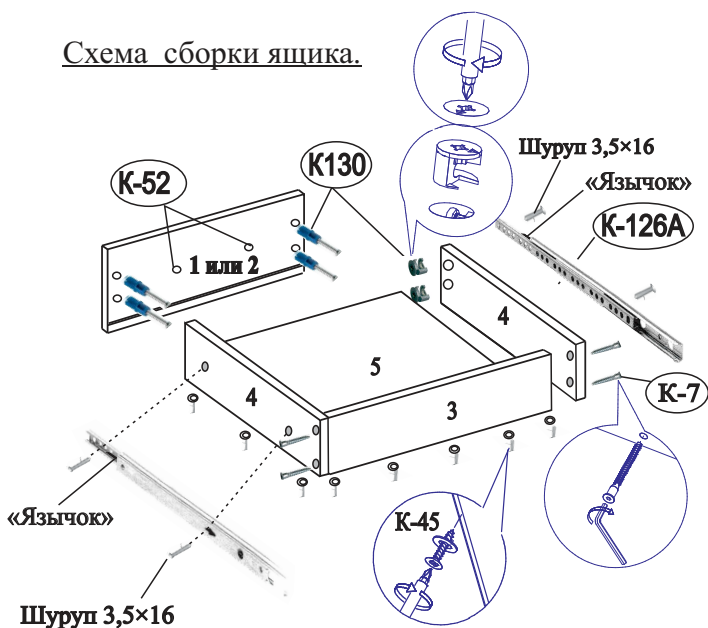


Порядок регулировки петель:

- для изменения размера **Р** ослабить крепежный винт **А**, что дает возможность перемещения двери по стрелкам **р-р**;
- для изменения размера **М(С)** используется регулировочный винт **В** при ослабленном винте **А**, что дает возможность перемещать дверь по стрелке **М-М**, после регулировки затянуть винт **А**;
- для перемещения двери по стрелке **В-В** ослабить винты **С**.

Схема-8.

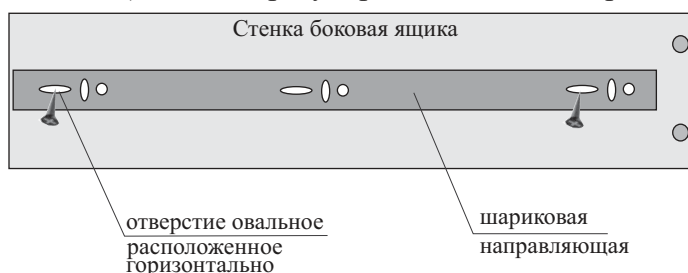
Схема сборки ящика.



Порядок сборки ящика.

1. Соедините стенки ящика (3, 4, 4) между собой на винты-конфирматы (К-7).
2. Установите накладку (1) на стяжку (К-130).
3. Переверните собранный ящик дном вверх, выровняйте корпус ящика (замерив проем по диагонали), заведите дно в паз на накладке и закрепите с помощью шурупов с шайбами (К-45) с градацией 100 мм в кромки деталей (3, 4, 4).
4. Установите направляющие (К-126А), для этого разделите части направляющей. Выдвиньте направляющую до конца и потяните за «язычок» вверх (см. схему 3).
5. Закрепите одну часть направляющей к боковым стенкам ящика (4) шурупами, другую (широкую часть) к деталям изделия (см. схему сборки).
6. Совместите направляющие и задвиньте ящик до конца.

Внимание: если ящик не задвигается до конца, необходимо шариковые направляющие закрепить к стенке боковой ящика через овальные отверстия расположенные горизонтально (не снимая направляющих), затем отрегулировать ящик по горизонтали.

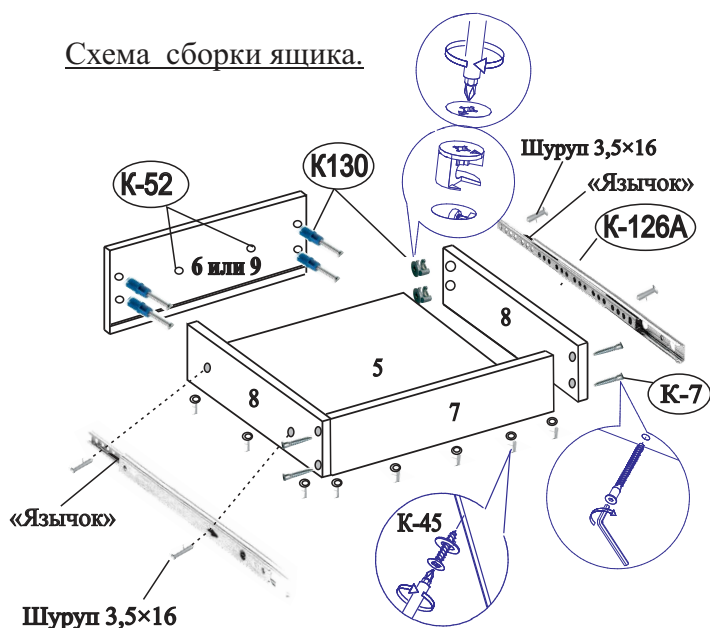


отверстие овальное
расположенное
горизонтально

шариковая
направляющая

Схема-9.

Схема сборки ящика.



Порядок сборки ящика.

1. Соедините стенки ящика (7, 8, 8) между собой на винты-конфирматы (K-7).
2. Установите накладку (6) на стяжку (K-130).
3. Переверните собранный ящик дном вверх, выровняйте корпус ящика (замерив проем по диагонали), заведите дно в паз на накладке и закрепите с помощью шурупов с шайбами (K-45) с градацией 100 мм в кромки деталей (7, 8, 8).
4. Установите направляющие (K-126A), для этого разделите части направляющей. Выдвиньте направляющую до конца и потяните за «язычок» вверх (см. схему 3).
5. Закрепите одну часть направляющей к боковым стенкам ящика (8) шурупами, другую (широкую часть) к деталям изделия (см. схему сборки).
6. Совместите направляющие и задвиньте ящик до конца.

Внимание: если ящик не задвигается до конца, необходимо шариковые направляющие закрепить к стенке боковой ящика через овальные отверстия расположенные горизонтально (не снимая направляющих), затем отрегулировать ящик по горизонтали.

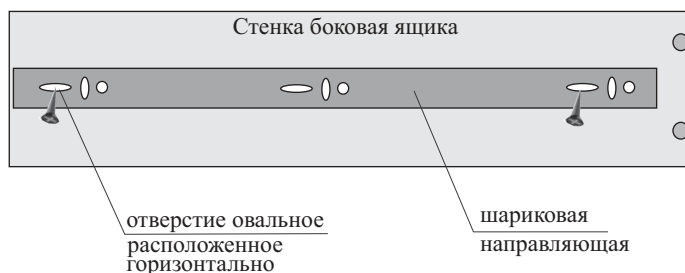
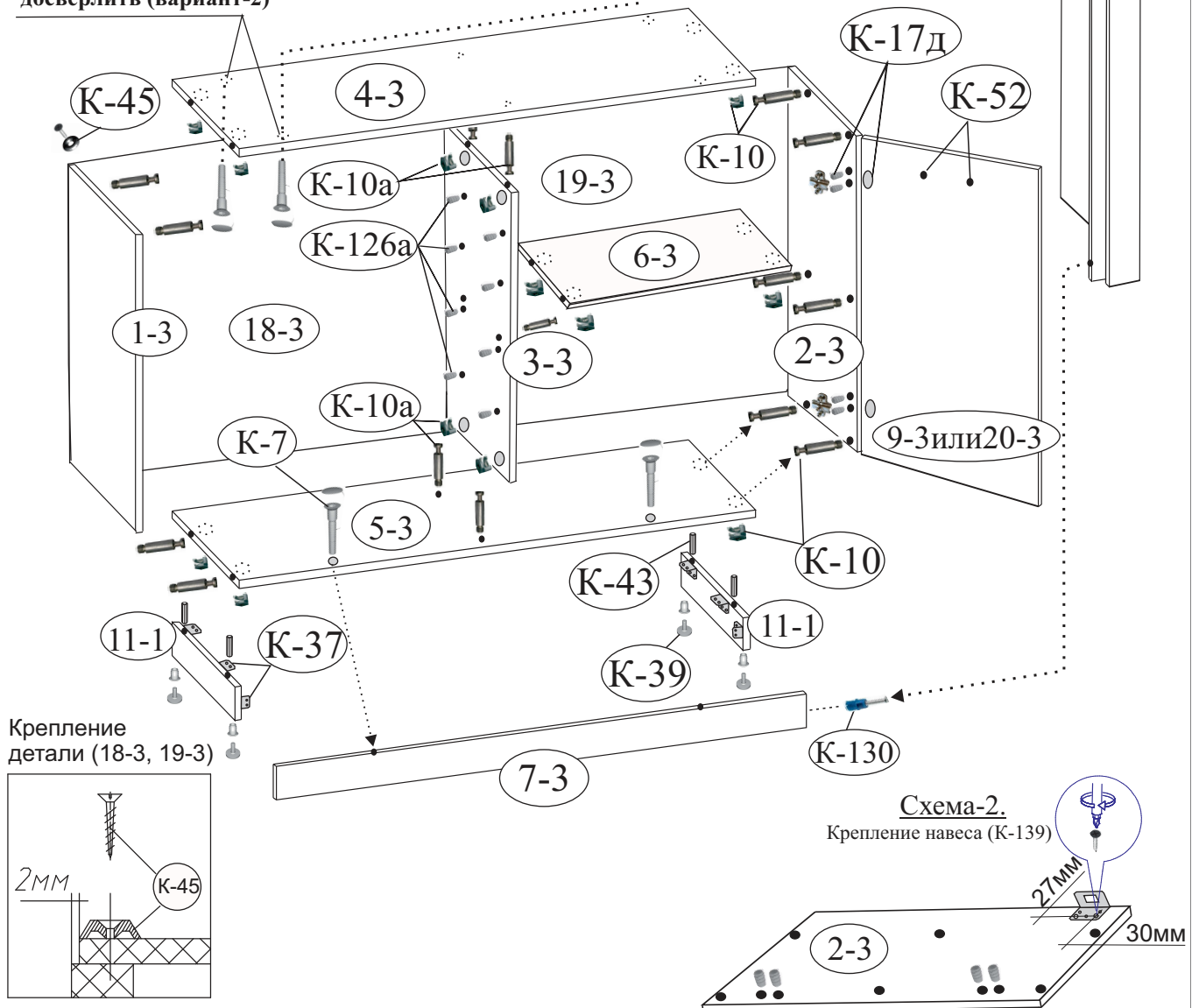


Схема-1 Сборка комода (вариант-2).

досверлить (вариант-2)



Крепление
детали (18-3, 19-3)

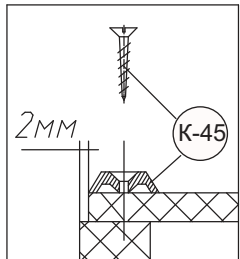
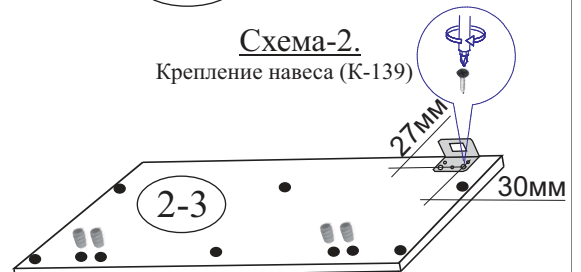


Схема-2.
Крепление навеса (K-139)



Последовательность сборки комода (вариант-2).

Установите на щитах комплекты фурнитуры, обозначенные на схеме сборки изделия:

Внимание: необходимо на детали (4-3) досверлить два отверстия Ø8мм (для крепления верхней части тумбы).
При сверлении положите кусок ДСП под данные отверстия, чтобы не скололо материал с обратной стороны).

- (K-126a) забейте осторожно футорки в отверстия на деталях (1-3, 3-3), затем установите широкую часть шариковых направляющих, см. схему-1 и схему-3;
 - (K-17д) забейте осторожно футорки в отверстия на детали (2-3), установите планку петель;
 - (K-10) закрутите дюбеля в отверстия на деталях (1-3, 2-3);
 - (K-10a) закрутите дюбеля в отверстия на деталях (4-3, 5-3);
 - (K-43) забейте осторожно шканты 8x30 в отверстия на детали (11-1);
 - (K-39) забейте осторожно гайки в отверстия на деталях (11-1), затем вкрутите ножки;
 - (K-37) закрепите уголки шурупами к деталям (11-1) по месту;
 - (K-139) закрепите металлический навес шурупами 4x16 к деталям (1-3, 2-3), см. схему-2.
1. Соедините между собой детали (4-3, 3-3, 5-3) на стяжку (K-10a) см. схему-1.
(детали расположите лицевыми кромками вниз).
 2. Установите детали (1-3, 6-3, 2-3) на стяжку (K-10) см. схему-1.
 3. Прямоугольность тумбы проверьте рулеткой по диагонали, положите стенки задние (18-3, 19-3) и закрепите шурупами с шайбами (K-45) по периметру тумбы и на стыке в кромку детали (3-3) с градацией 150мм, см. схему-1.
 4. Переверните осторожно тумбу дном вверх, закрепите деталь (7-3) к детали (5-3) винтами (K-7).
 5. Установите детали (11-1) на деталь (5-3) при помощи шкантов (K-43), затем закрепите жестко на уголок (K-39) шурупами к детали (5-3 и 7-3), см. схему-1.

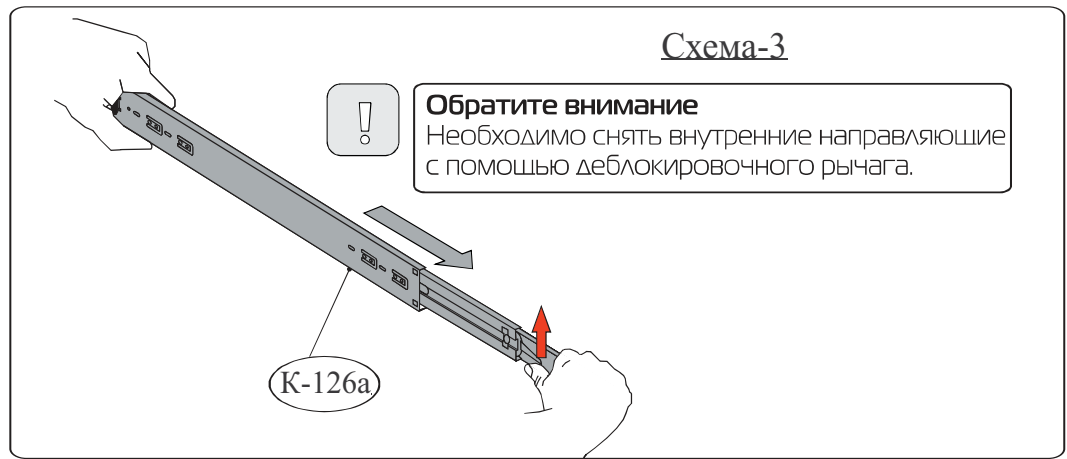
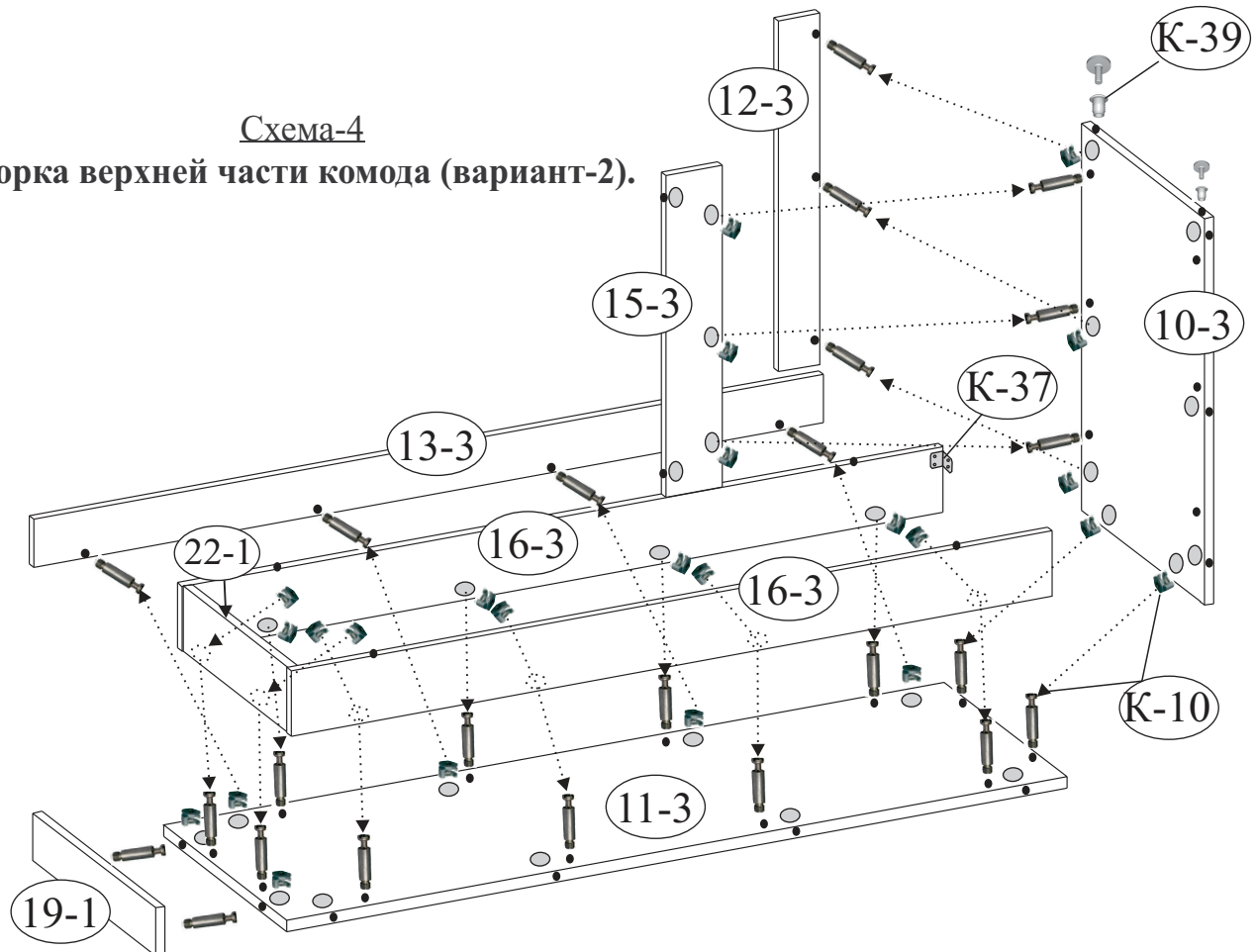


Схема-4
Сборка верхней части комода (вариант-2).



Последовательность сборки верхней части комода (вариант-2).

Установите на щитах комплекты фурнитуры, обозначенные на схеме сборки изделия:

- (K-39) забейте осторожно гайки в отверстия на детали (10-3), затем вкрутите ножки;
- (K-10) закрутите дюбеля в отверстия на деталях (10-3, 11-3, 12-3, 13-3, 19-1);
- (K-37) закрепите по одному уголку к деталям (16-3) и два уголка к детали (22-1), см. схему-5.

1. Соедините между собой детали (10-3, 12-3) на стяжку (K-10) см. схему-4.
2. На деталь (11-3) установите детали (10-3, 13-3, 19-1) на стяжку (K-10) см. схему-4, затем установите детали (16-3, 22-1, 15-3).
3. Детали (16-3) закрепите жестко на уголок (K-37) шурупами к деталям (10-3, 22-1).

Схема-5
Крепление уголка (К-37).

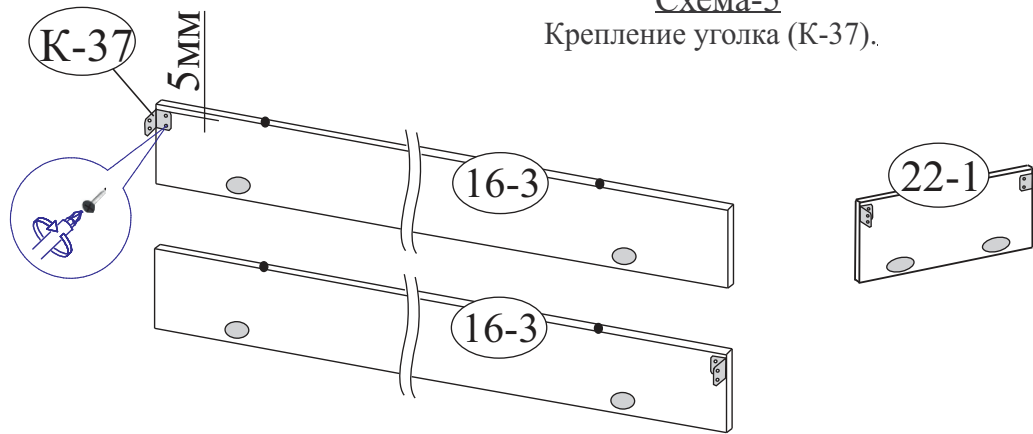
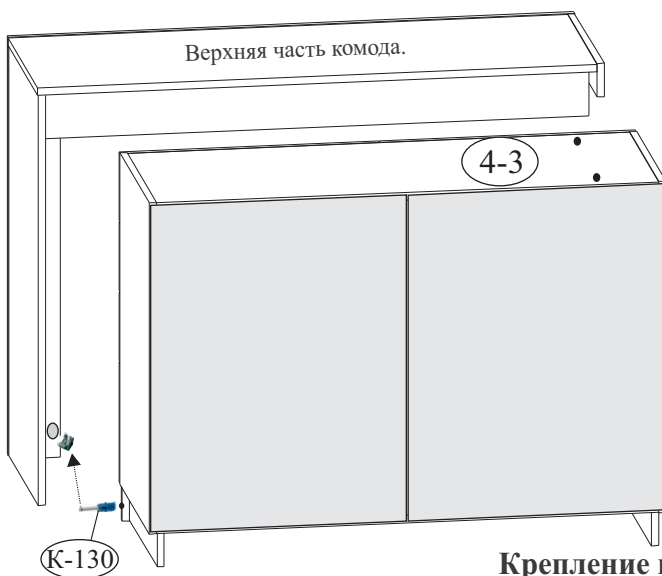
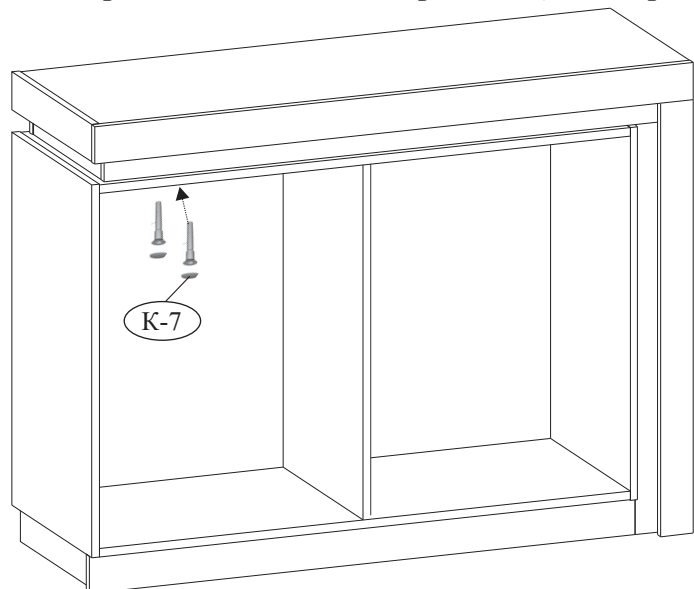


Схема-6

Крепление верхней части комода вариант-2 (вид сзади).



Крепление верхней части комода вариант-2 (вид спереди).



1. Установите дюбель (К-130) в торцевое отверстие на цоколе переднем.
2. Закрепите верхнюю часть тумбы при помощи стяжки (К-130), см. схему-6.
3. Закрепите верхнюю часть тумбы к детали (4-3) винтами (К-7) через досверленные отверстия.
4. **Поставьте тумбу в нужное место, отрегулируйте ножки и обязательно закрепите к стене (перед разметкой и сверлением отверстий в стене убедиться в отсутствии в ней электропроводки и трубопроводов).**
5. Просверлите отверстие в стенке задней и в стене через отверстие в навесе (К-139), закрепите тумбу к стене.

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