



МИАССМЕБЕЛЬ

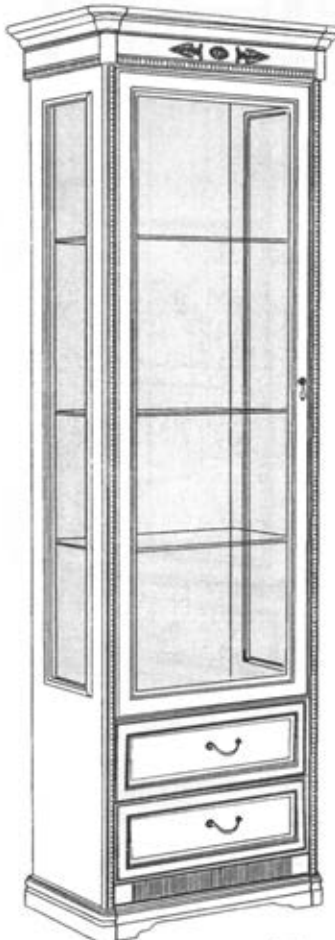
Набор (комплект) мебели для комнат
“Джоконда”
Мебель для гостиной.

EAC

Шкаф для посуды однодверный

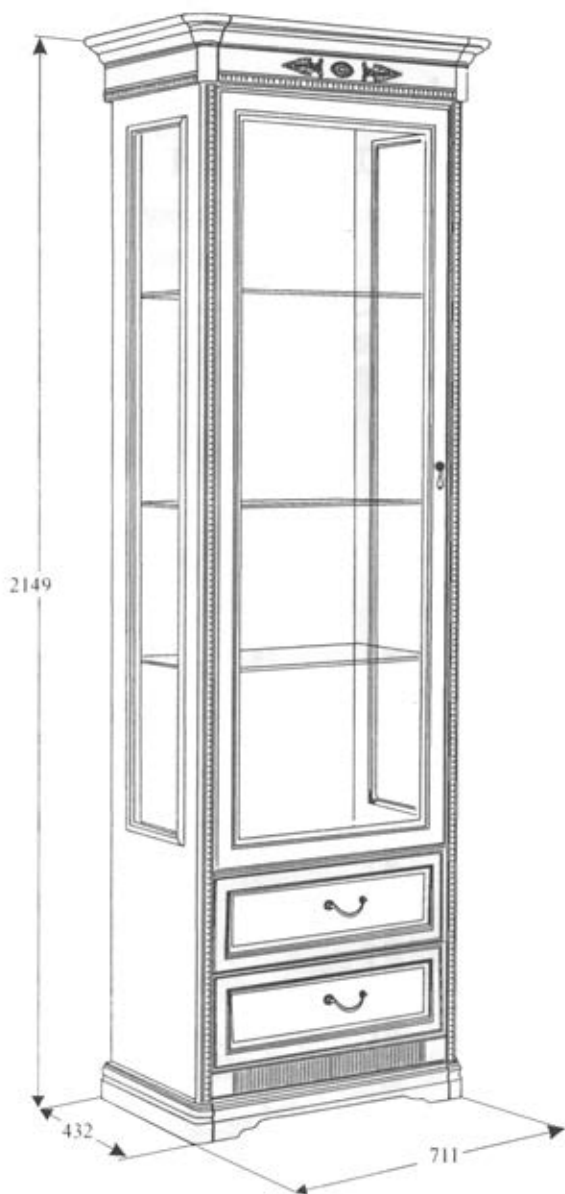
Партия №
Цвет:

*Инструкция по сборке
уходу и эксплуатации*



Предприятие-изготовитель:
ЗАО “Миассмебель”, Россия, 456303,
Челябинская обл., г. Миасс, ул. 60 лет Октября, 13

Габаритные размеры изделия 711x432x2149



Набор мебели для комнат “ДЖОКОНДА”

Шкаф

для посуды однодверный

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой “Миассмебель”. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия от нашей фирмы.

Перед началом сборки изделия внимательно прочтайте данную инструкцию, в которой содержится полная информация о последовательности сборки, а также рекомендации по правильной эксплуатации и уходу за ним.

Изготовитель оставляет за собой право совершенствования конструкции изделия, замены лицевой фурнитуры на более современную без внесения изменений в настоящую инструкцию, так как предприятие постоянно работает над улучшением выпускаемой продукции.

Общие рекомендации

Для удобства, рекомендуем производить сборку изделия вдвоем. Для сборки необходимо иметь молоток и отвертки с крестообразным и прямым шлицем.

Перед началом сборки рекомендуем Вам проверить наличие деталей, фурнитуры и метизов по маркировочной этикетке и комплектовочной ведомости (см. Спецификацию деталей по пакетам и Спецификацию фурнитуры и метизов).

Во избежание повреждения деталей, сборку необходимо производить аккуратно, на упаковочной бумаге. Пользоваться молотком необходимо через мягкую прокладку или деревянный бруск.

В процессе сборки изделия будьте осторожны и внимательны, соблюдайте меры предосторожности при использовании молотка и других инструментов. Установку саморезов, шурупов, винтов, (метизов). необходимо производить при помощи отвертки, закручивая по часовой стрелке.

Спецификация деталей по пакетам

N пакета	N детали	Наименование	Размер, мм	Кол-во
1	01 02 01.06/02.06	Стенка вертикальная левая Стенка вертикальная правая Цоколь лев./прав. (Профиль)	2022x382 2022x382 370x75	1 1 1/1
2	21.03 21.04 21.05 21.07 09.02 09.03 21.09.04 21.09.05 21.12	Карниз в сборе Цоколь в сборе Стенка горизонтальная средняя Полка стеклянная Стенка боковая ящика левая Стенка боковая ящика правая Стенка задняя ящика Дно ящика Цоколь	709x432 632x392 550x355 542x309 300x160 300x160 488x160 502x294 550x57	1 1 1 3 2 2 2 2 2
3	08 21.11	Дверь Стенка задняя	1500x547 1505x560	1 1
4	21.06 21.09.01 21.10	Решетка Стенка передняя ящика Стенка задняя	550x54 547x190 444x560	1 2 1
		Фурнитура (комплект) Всего мест		1 5

Дополнительные сведения:

*Продукция сертифицирована на соответствие
ГОСТ 16371-2014.*

Декларация о соответствии № RU Д-RU.АЯ14.В.01570/19
Срок действия с 26.02.2019 по 27.02.2024.

Орган по сертификации рег. № РОСС RU.0001.10АЯ14
ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ "ЧЕЛЯБИНСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ"
г. Челябинск.

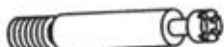
Спецификация фурнитуры и метизов



Евровинт - 6 шт.



Заглушка
- 6 шт.



Винт соединительный
- 20 шт.



Эксцентрик 19 мм - 20 шт.



Винт соединительный
самонарезной - 2 шт.



Заглушка
- 22 шт.



Эксцентрик 16 мм - 2 шт.



Винт M4x14
- 4 шт.



Ручка-скоба
- 2 шт.



Ручка - капля
- 1 шт.



Винт M4x25
- 1 шт.



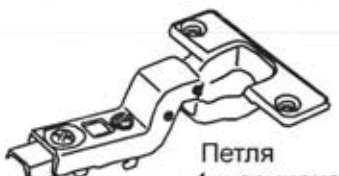
Наконечник
- 6 шт.



Соединитель задней
стенки Rv8 - 6 шт.



Шкант 6 x 30
- 12 шт.



Петля
4-шарнирная
- 3 шт.



Ответная планка
с винтами - 3 шт.



Саморез 5x30
- 4 шт.



Шуруп 2,5x16
- 1 шт.



Шуруп 4x16
- 6 шт.



Крышка петли
- 3 шт.



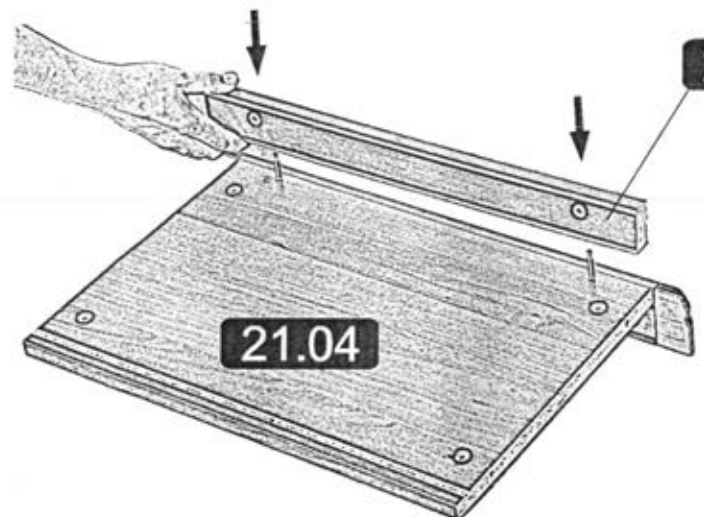
Полкодержатель
п - образный - 12 шт.



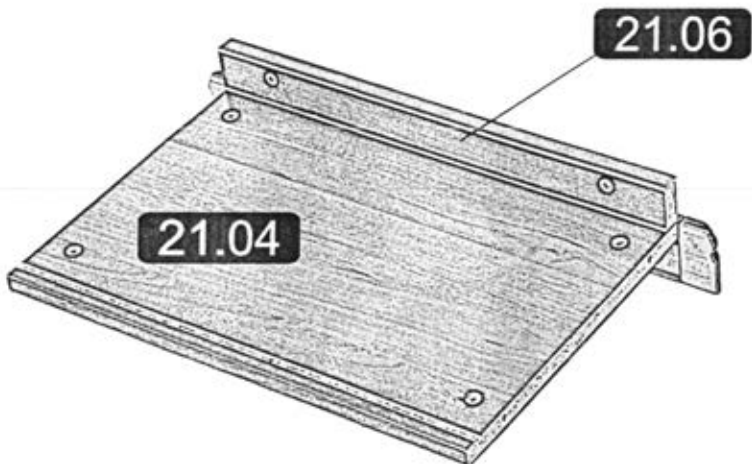
Ограничитель
хода двери - 1 шт.



Светильник
- 1 шт.



Установить самонарезные соединительные винты на цоколь в сборе 21.04, зафиксировать при помощи отвертки; на винты соединительные установить решетку 21.06.



Зафиксировать решетку 21.06 к цоколю в сборе 21.04 на эксцентрики по часовой стрелке при помощи отвертки.

21.04



К цоколю в сборе 21.04
установить цоколя 21.12 и
закрепить на евровинты.

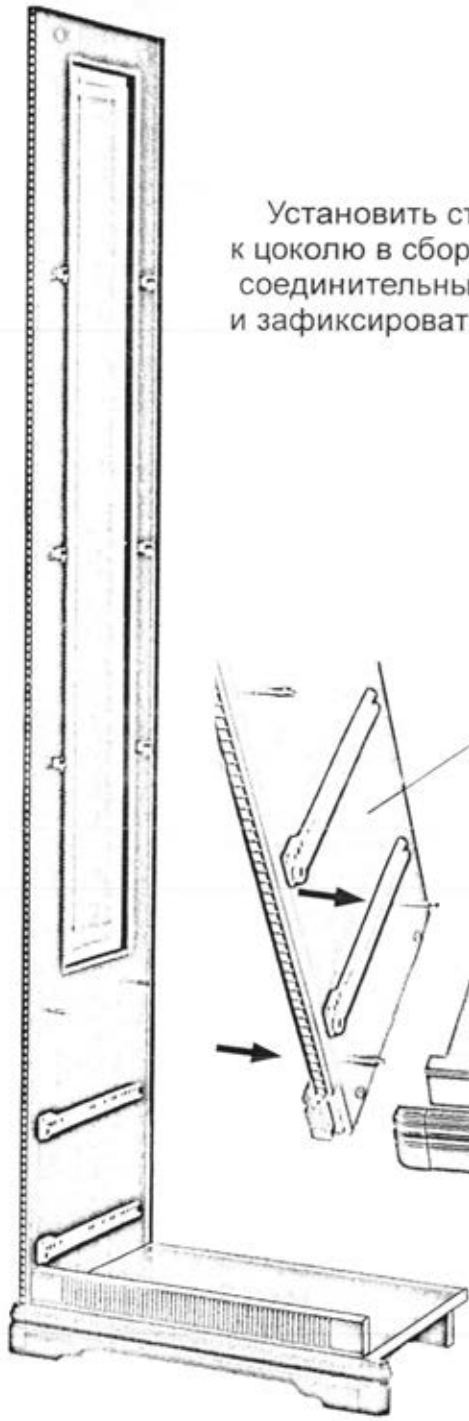
21.12

Установить на стенку вертикальную левую 01 и правую 02
винты соединительные и П-образные полодержатели для стеклянных
полок



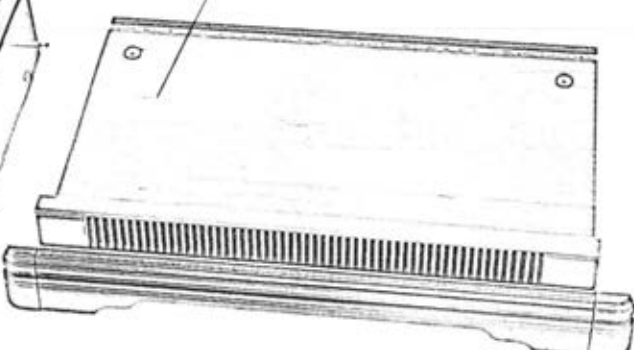
Установить пластмассовые
наконечники в отверстия на
вертикальных стенках 01 и
02; установить цоколь левый 01.06
и правый 02.06 к вертикальным
стенкам и закрепить на
саморезы 5x30.

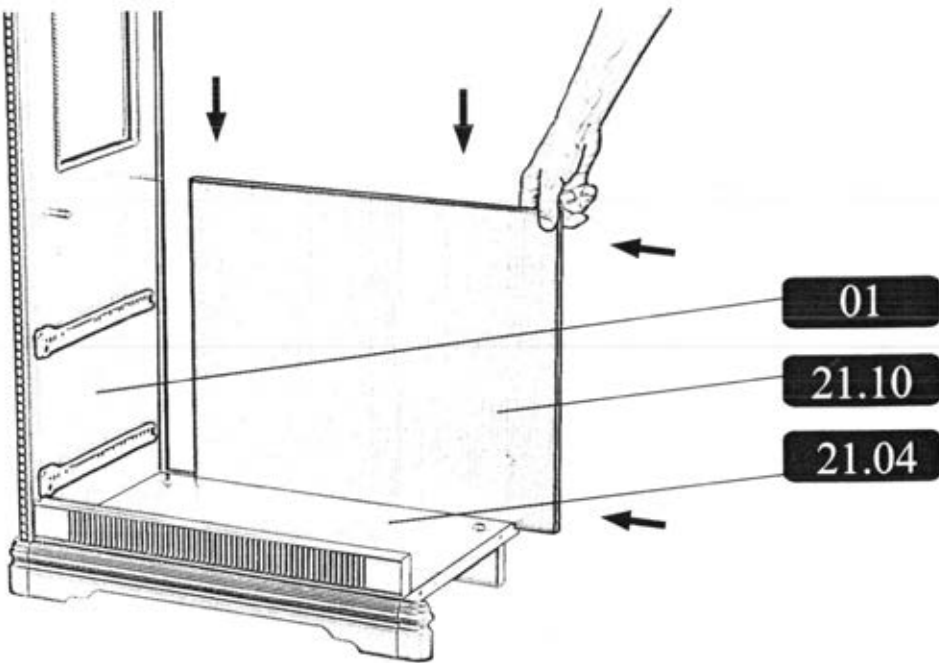
Установить стенку вертикальную левую 01 к цоколю в сборе 21.04; вставить винты соединительные в отверстия с эксцентриками и зафиксировать при помощи отвертки.



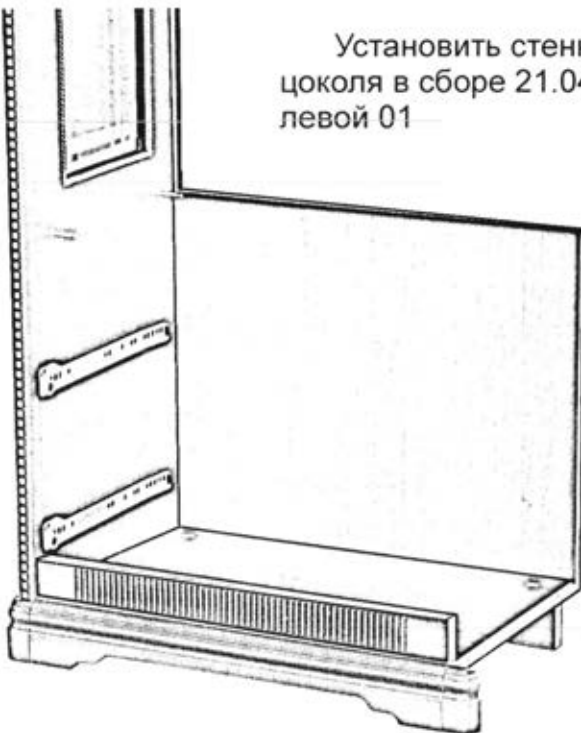
01

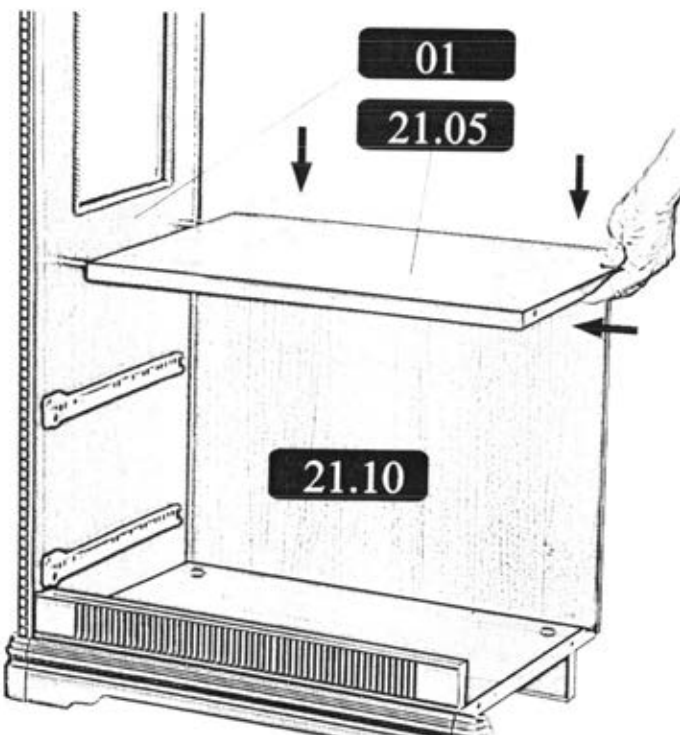
21.04



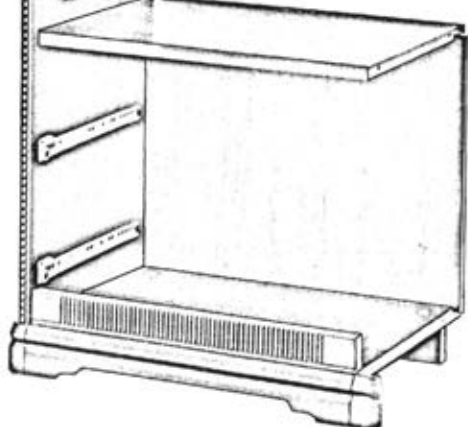


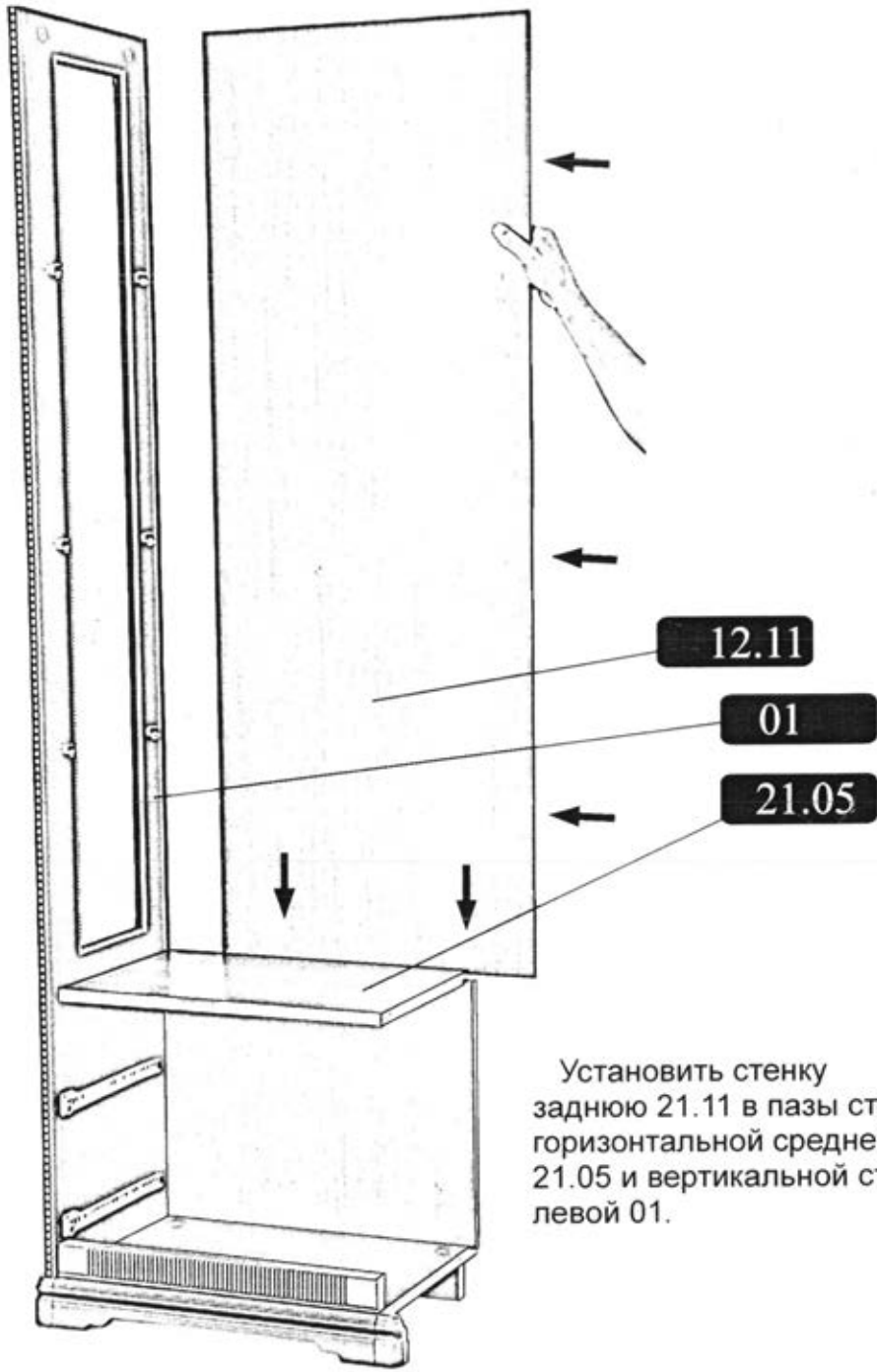
Установить стенку заднюю 21.10 в пазы
цоколя в сборе 21.04 и стенки вертикальной
левой 01



**01****21.05****21.10**

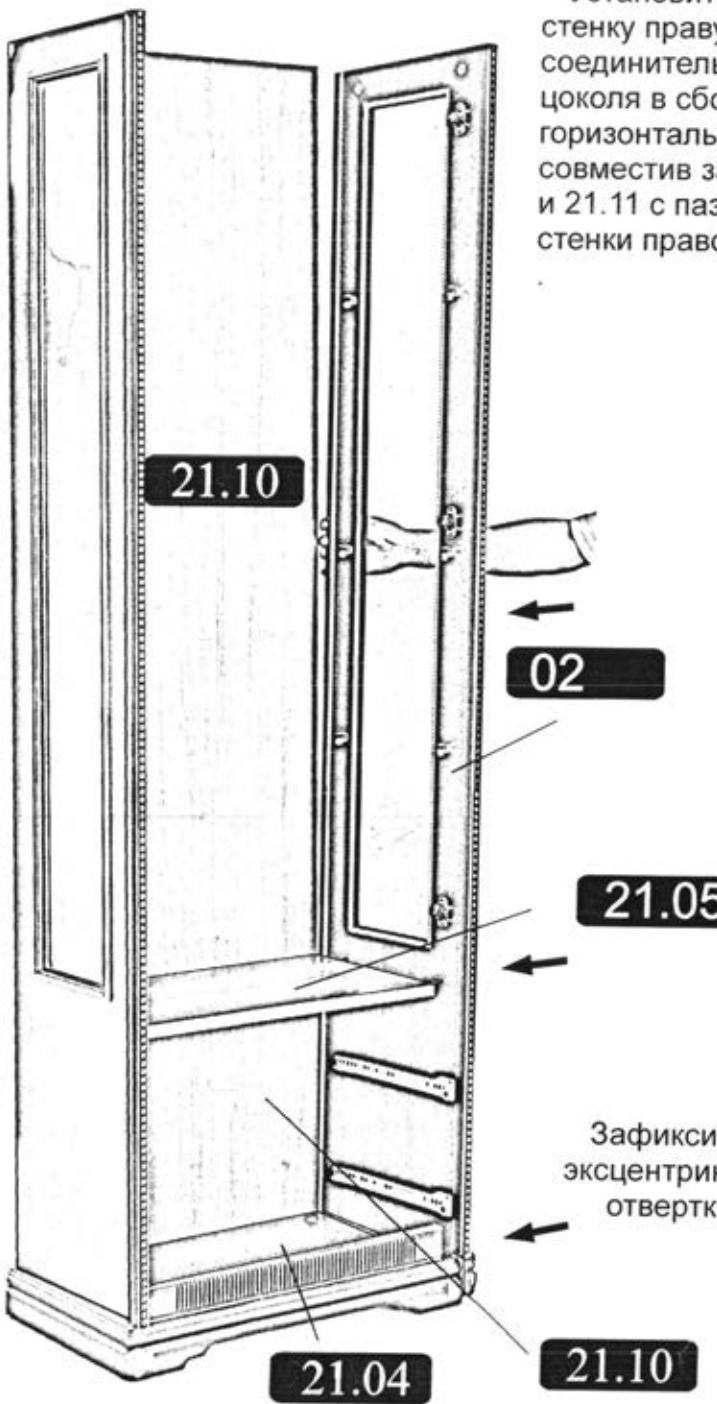
Установить стенку горизонтальную среднюю 21.05 на винты соединительные стенки вертикальной левой 01 и пазом на заднюю стенку 21.10; зафиксировать эксцентрики при помощи отвертки.





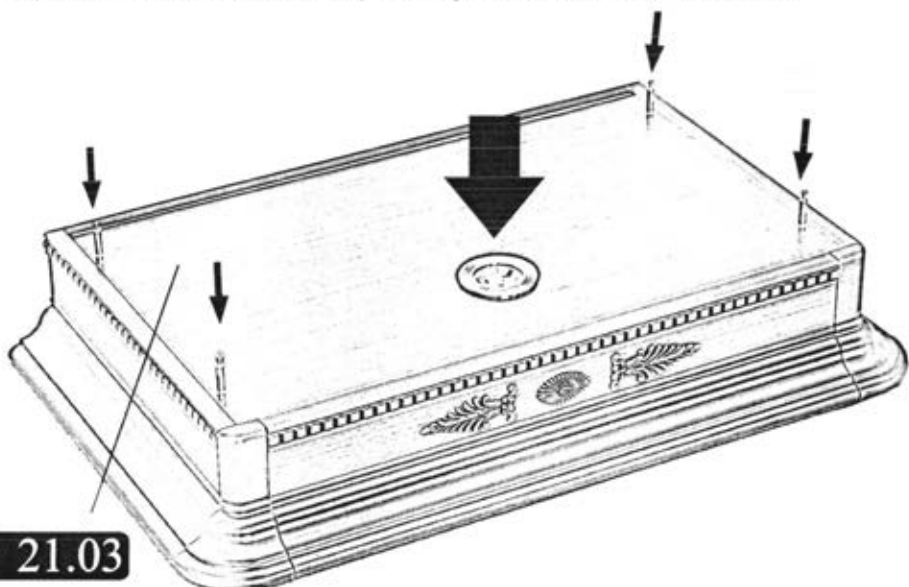
Установить стенку заднюю 21.11 в пазы стенки горизонтальной средней 21.05 и вертикальной стенки левой 01.

Установить вертикальную стенку правую 02 винтами соединительными в отверстия цоколя в сборе 21.04 и стенки горизонтальной средней 21.05, совместив задние стенки 21.10 и 21.11 с пазом вертикальной стенки правой 02;



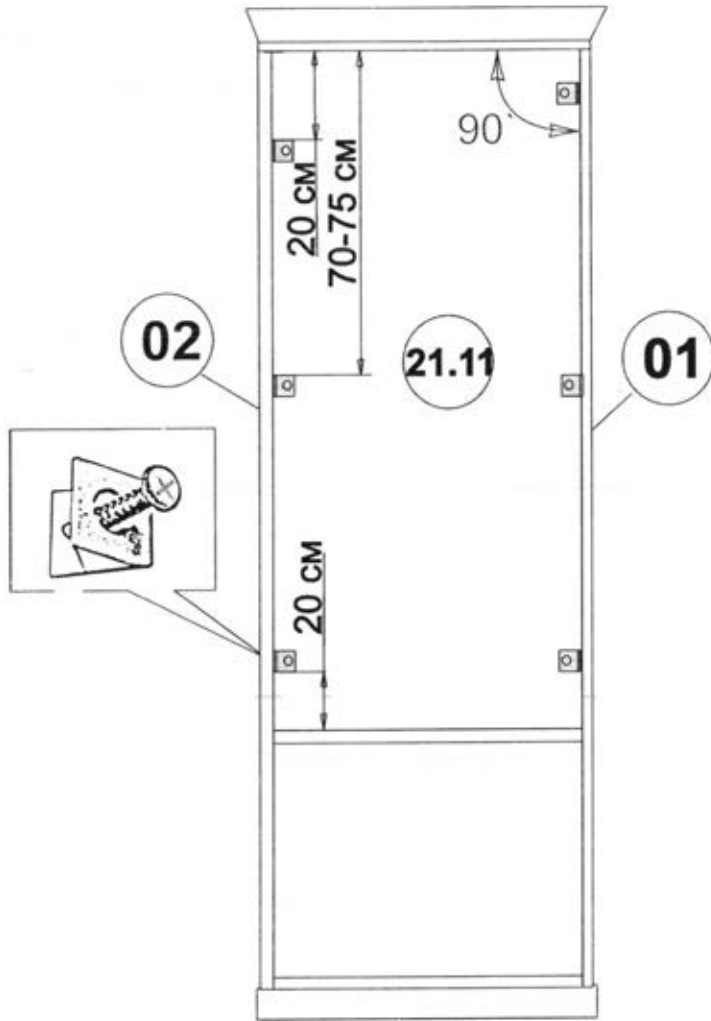
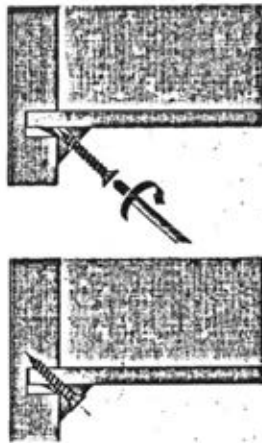
Задние стенки 21.10 и 21.11 с пазом вертикальной стенки правой 02;

Установить винты соединительные в отверстия карниза 21.03;
в центральное отверстие карниза установить светильник



Установить карниз 21.03 соединительными винтами в отверстия
вертикальных стенок 01 и 02; зафиксировать эксцентрики при
помощи отвертки.

Схема шкафа (вид сзади).

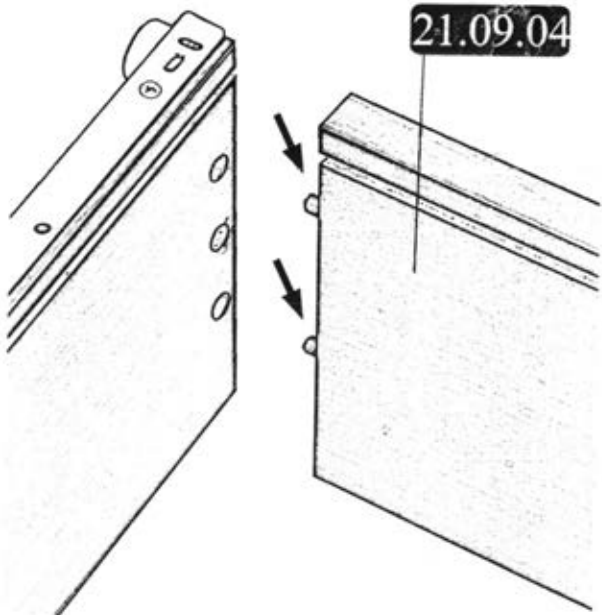


Выставить шкаф на ровную поверхность. Установить соединители задней стенки RV8 и закрепить заднюю стенку 21.11 к вертикальным стенкам 01 и 02 на шуруп при помощи отвертки, как показано на схеме.

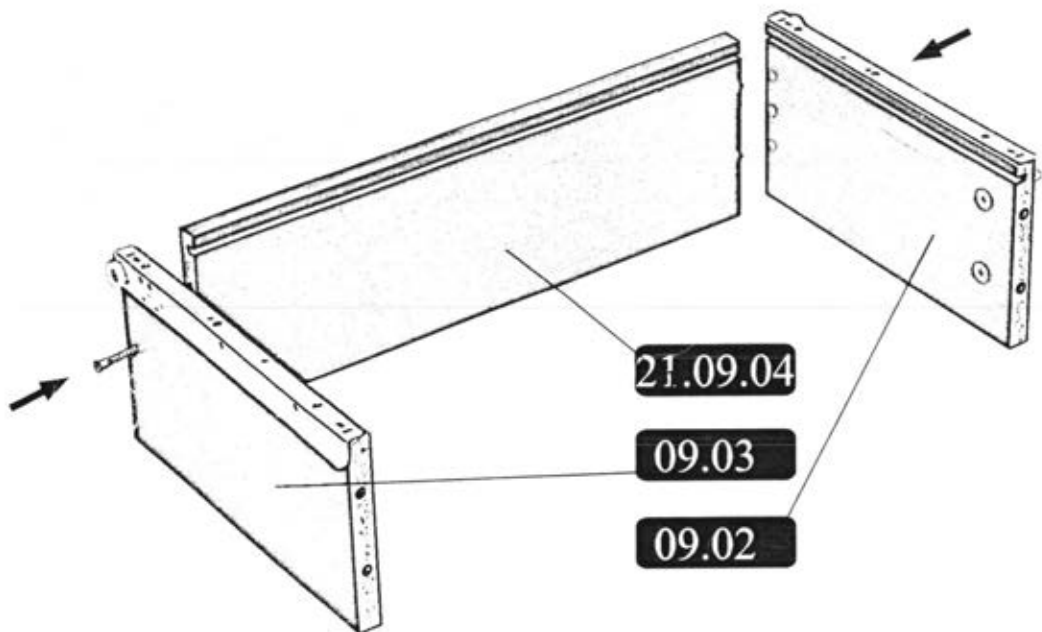
21.09.01



21.09.04



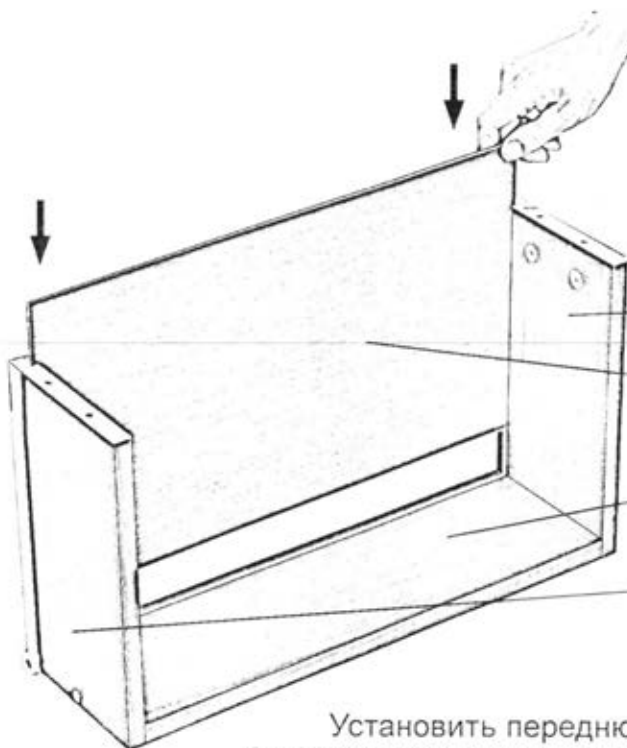
Установить в отверстия на торцах задней стенки 21.09.04 шканты



Установить стенки боковые левую 09.02 и правую 09.03 к задней стенке 21.09.04 соединив их шкантами и зафиксировать на евровинты при помощи отвертки



Установить дно
21.09.05 в пазы стенок
боковых 09.02 ,
09.03 и стенки
задней 21.09.04



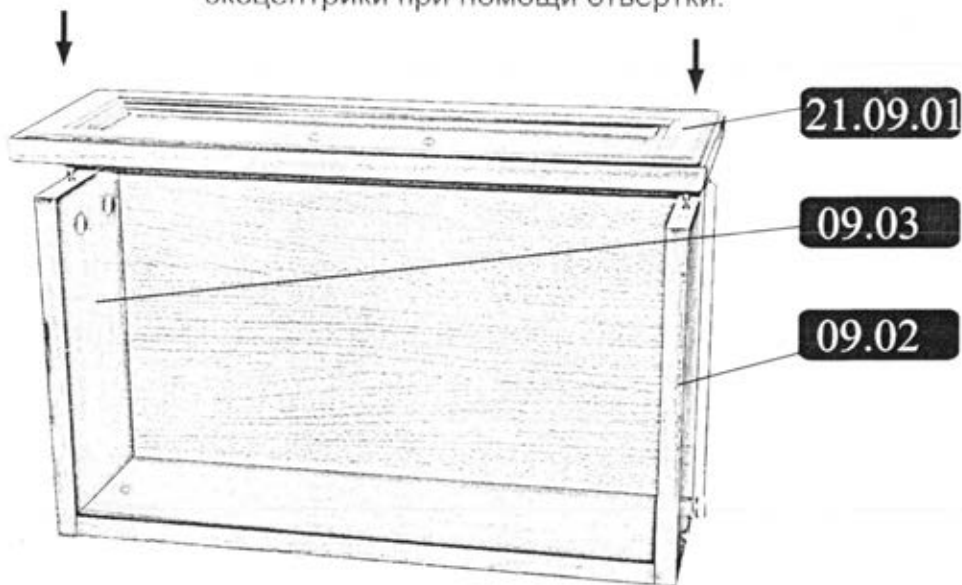
09.02

21.09.05

21.09.04

09.03

Установить переднюю стенку ящика
21.09.01 соединительными винтами в отверстия
боковых стенок 09.02 и 09.03; зафиксировать
эксцентрики при помощи отвертки.



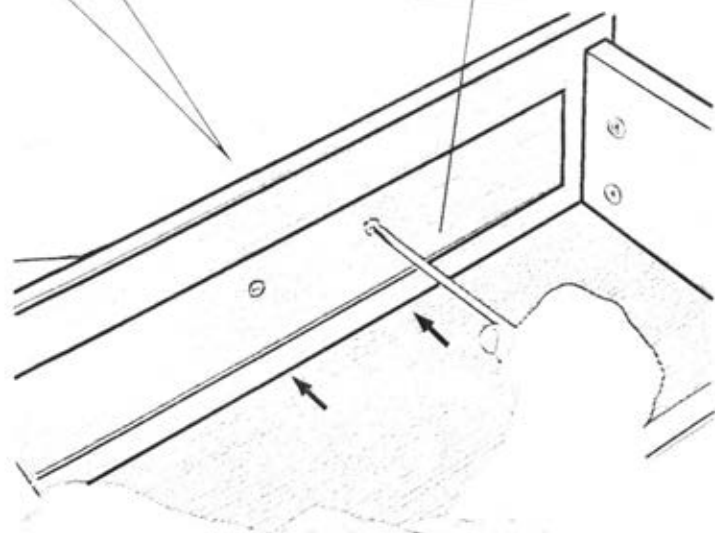
21.09.01

09.03

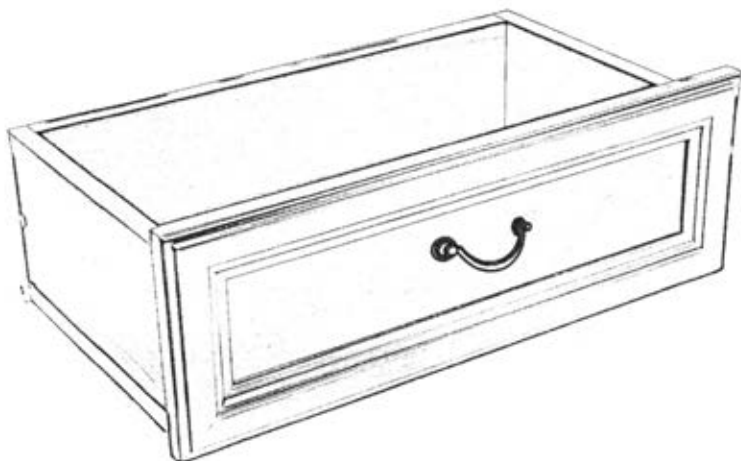
09.02

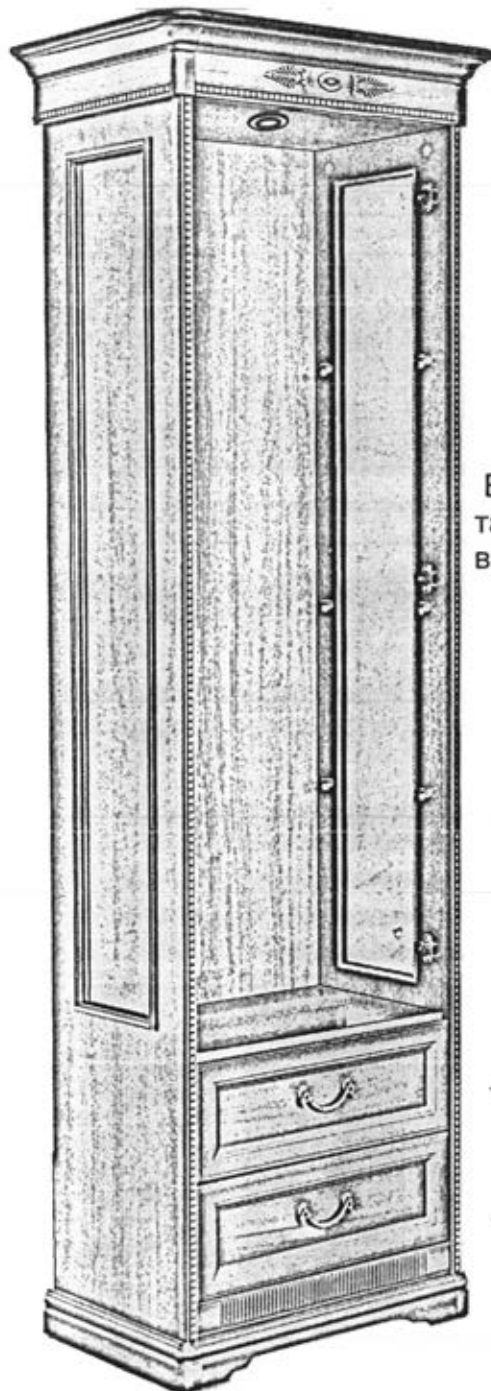


21.09.01



Установить ручку-скобу на переднюю стенку ящика 21.09.01 и зафиксировать на винты M4 x 14 при помощи отвертки

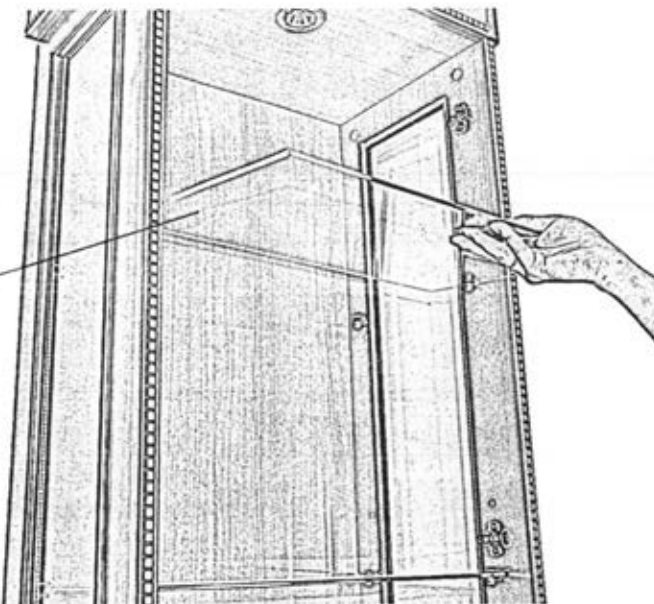




В отверстие на стенке горизонтальной карниза в сборе установить светильник.

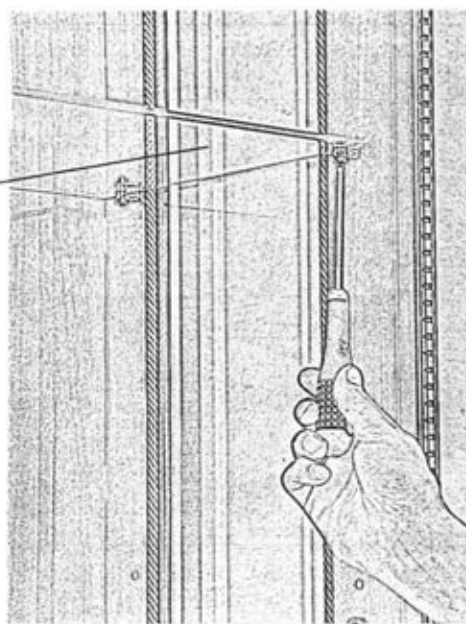
Собранные ящики установить на направляющие элементы на вертикальных стенках шкафа.

21.07

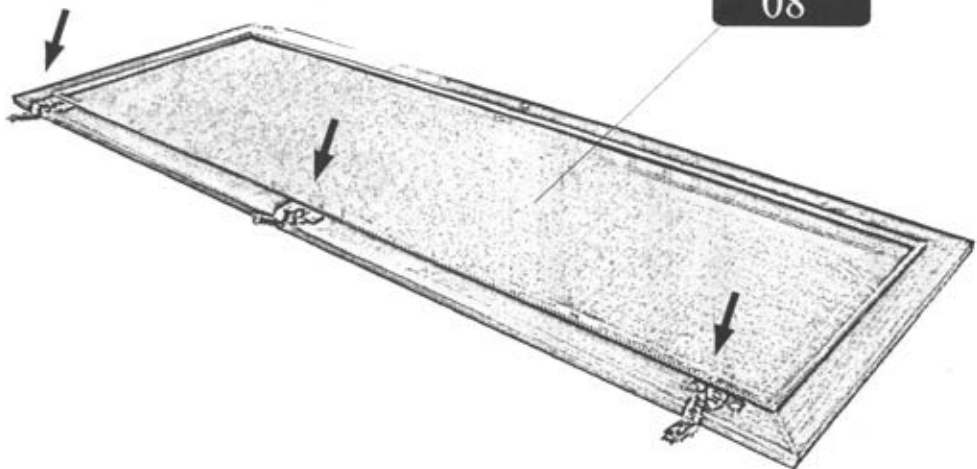


Установить полки стеклянные 21.07 в П-образные полкодержатели; зафиксировать фиксатор полки на полкодержателях при помощи отвертки до упора.

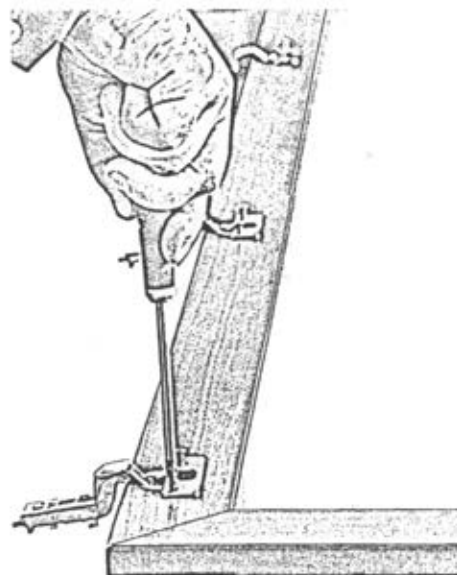
21.07



08



Установить петли в отверстия на двери 08 и зафиксировать шурупами 4x16



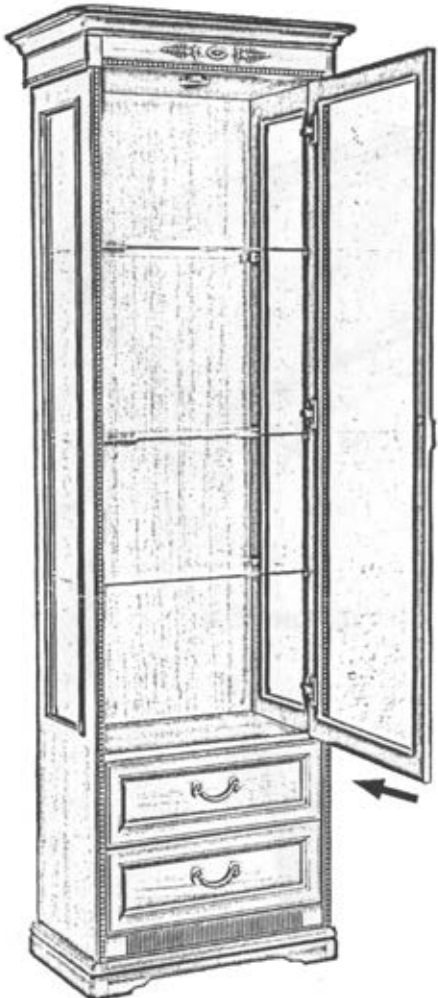
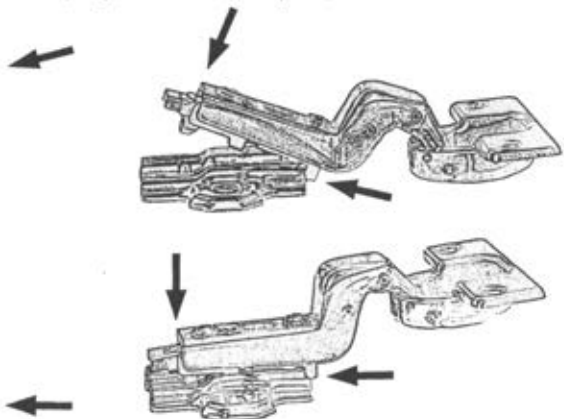


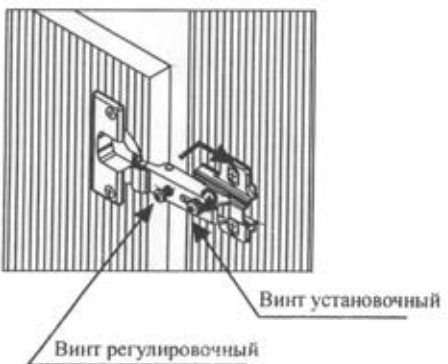
Схема фиксирования петли,
при установке дверей, с ответной планкой

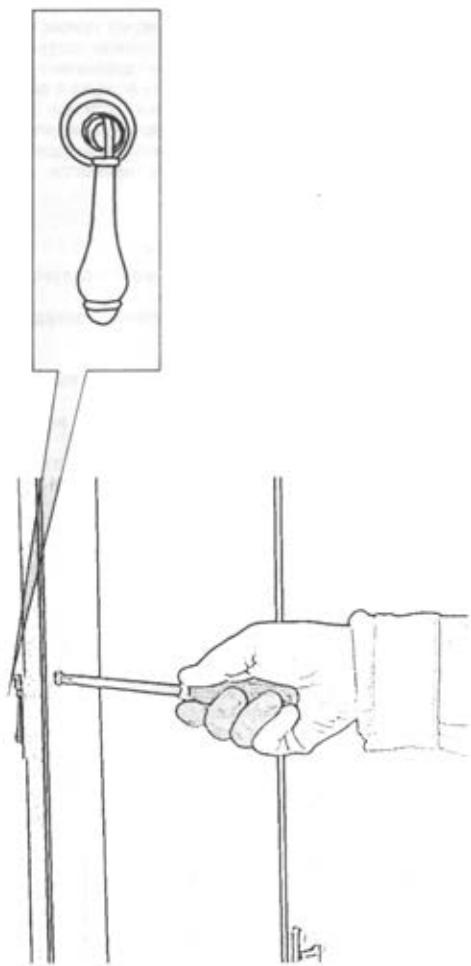


Правила регулировки петли,
используемой для навески двери.

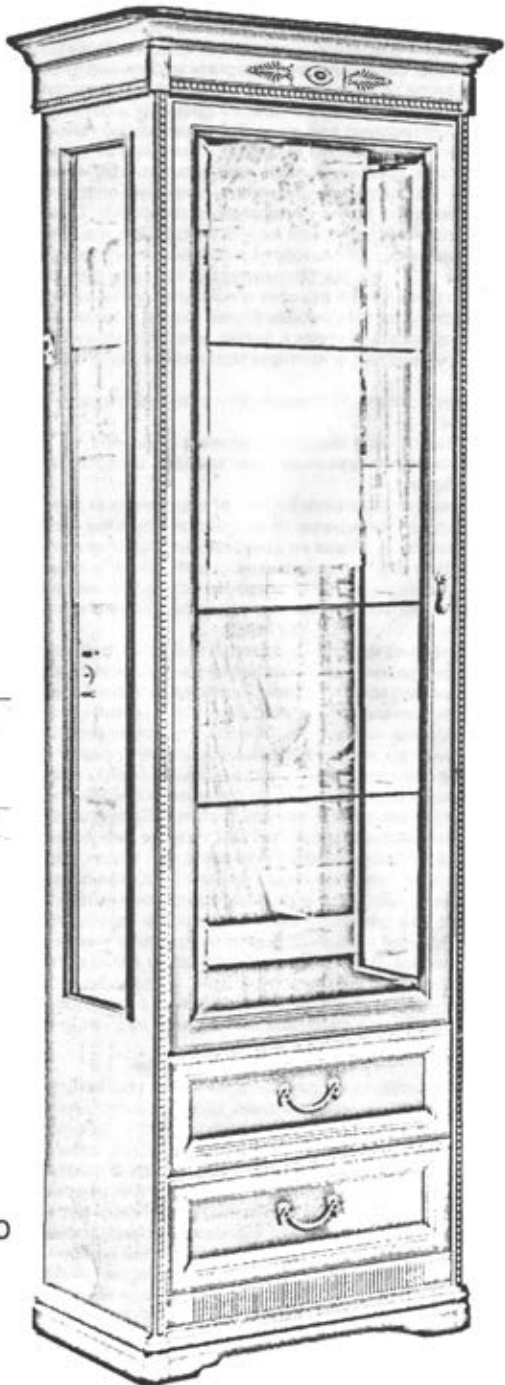
1. Для перемещения двери вправо или влево:
 - ослабить установочный винт;
 - для перемещения двери от вертикальной стенки завернуть регулировочный винт;
 - для перемещения двери к вертикальной стенке вывернуть регулировочный винт;
 - затянуть установочный винт.
2. Для перемещения двери к корпусу и от корпуса
 - ослабить установочный винт;
 - продвинуть дверь в нужном направлении;
 - затянуть установочный винт.

Установить дверь петлями
на ответные планки





В отверстие на двери установить ручку-каплю и зафиксировать ее винтом M4 x 25.



Эксплуатация и уход за товаром.

Благодарим Вас за покупку и искренне надеемся, что она долгое время будет доставлять Вам только удовольствие. Однако, во избежание проблем, способных омрачить радость покупки, убедительно просим Вас ознакомиться настоящую Информацию для потребителей и следовать её рекомендациям. Не рекомендуется производить самостоятельно доставку, сборку, ремонт или «усовершенствование» мебельных изделий, так как недостатки мебельных изделий, ставшие следствием таких действий, не подлежат устраниению в порядке гарантии. При получении товара не пренебрегайте проверкой приобретенной мебели на предмет ее комплектности и внешних качественных признаков. Проверку рекомендуется осуществлять путем их осмотра с расстояния не менее 0.5м. Помните, что принятие мебели без указания на недостатки мебельных изделий, которые могли быть установлены при обычном способе приемки (явные недостатки), лишают права покупателя в дальнейшем на них ссылаться. Не является недостатком (дефектом) товара наличие в его элементах особенностей, обусловленных стилистической идеей производителя исходных материалов или природным происхождением исходных материалов, в частности: несущественных отливов фактуры и (или) оттенков массива дерева, натурального шпона, натурального камня и т.п. На деревянных и (или) шпонированных элементах мебели допускаются пороки древесины на лицевых поверхностях по ГОСТ 16371: сучки светлые и темные и прочие до 15 мм; свилеватость, глазки, кармашки длиной не более 20 мм, шириной 1.5 мм, глубиной 3 мм. Морщины на облицовочном материале мягких элементов, возникающие после снятия нагрузок и исчезающие после разглаживания (рукой), также не являются дефектом. Срок, в течение которого мебель сохраняет красоту и исправность, значительно зависит от условий ее эксплуатации. Изделие должно эксплуатироваться согласно назначению конструкции. Придерживаясь некоторых простых правил, вы сможете поддержать всегда в наилучшем состоянии все элементы вашей мебели.

Климатические характеристики и условия окружающей среды.

Очень важно понять, насколько климатические характеристики и условия окружающей среды могут повлиять на внешний вид и качественные характеристики мебели. Так как мебельные изделия чувствительны к свету, влажности, сухости, теплу и холodu, рекомендуется избегать продолжительности воздействия одного или нескольких этих условий, так как это вызывает ускоренное старение лакокрасочного покрытия, коробление и деформацию деревянных элементов мебели, старение материала обивки.

Свет.

Не допускайте прямого воздействия солнечных лучей на мебельные изделия. Продолжительное прямое воздействие света на некоторые участки может вызвать понижение их хроматических характеристик по сравнению с другими участками, которые меньше подвергались излучению. В случае замены и/или добавления компонентов в различные моменты времени может возникнуть цветовое различие

элементов, составляющих мебель. Данное различие, которое станет менее заметным с течением времени, является совершенно естественным и поэтому не может считаться признаком низкого качества мебельного изделия.

Температура.

Высокое значение тепла и холода, а также внезапные перепады температуры могут серьезно повредить мебельное изделие или его части. Мебельные изделия не должны быть расположены ближе 1 м от источников тепла. Рекомендуемая температура воздуха при хранении и (или) эксплуатации +10°C +25°C. Не допускайте попадания на мебельные изделия горячих предметов (утюги, посуда с кипятком и т.п.) или продолжительного воздействия вызывающих нагревание излучений (свет мощных ламп, неэкранированные микроволновые излучатели и т.п.). Не устанавливайте мебель ближе, чем на 0,5м от радиаторов отопления.

Влажность.

Рекомендуемая относительная влажность местонахождения мебельного изделия 60%-70%. Не следует поддерживать в течение продолжительного времени условия крайней влажности или сухости в помещении, а тем более - их периодической смены. С течением времени такие условия могут повлиять на целостность мебельных изделий или их элементов. Тем не менее, если вы создали такие условия, то рекомендуется часто проветривать помещения и, по мере возможности, пользоваться осушителями или увлажнителями воздуха для нормализации влажности. Всегда содержите мебель в полной сухости. Поверхности деталей мебели следует протирать сухой мягкой тканью (фланель, сукно, плюш, миткаль). Рекомендуется очистить любую часть мебели как можно скорее после того, как она испачкалась. Если вы оставляете загрязнение на некоторое время, то заметно повышается опасность образования разводов, пятен и повреждения мебельных изделий и их частей. В случае стойких загрязнений рекомендуется использовать специальные очистители, которые в настоящее время представлены в достаточно широком ассортименте и, помимо надлежащих очищающих качеств, обладают полирующими, защитными, консервирующими, ароматизирующими и иными полезными свойствами. В этом случае необходимо следовать инструкциям производителей очистителей о порядке и области (для каких поверхностей и материалов предназначены) их применения. По завершении любой чистки необходимо высушить (насухо протереть) все части, которые подверглись чистке. Особое внимание следует обратить на внутренние и мало вентилируемые части, на оконечности и на точки соединения. Помните, что нельзя использовать для чистки ткани, губки или перчатки, пропитанные продуктами, которые не должны вступать в контакт с очищаемыми материалами.

Агрессивные среды и абразивные материалы.

Следует помнить, что все поверхности со временем могут менять внешний вид не только в зависимости от климатических характеристик' и условий окружающей среды, но и от того, как за ними ухаживал владелец. При уходе за декоративными и рабочими покрытиями должны применяться средства, соответствующие

характеру материала покрытия. Выбирая средства по уходу необходимо ознакомиться с аннотацией и убедиться. Что оно не содержит агрессивных и абразивных веществ. Ни в коем случае не допускайте воздействия на мебельные изделия агрессивных жидкостей (кислот, щелочей, масел, растворителей и т.п.), содержащих такие жидкости продуктов или их паров. Подобные вещества и соединения являются химически активными - реакция с ними повлечет негативные последствия для вашего имущества и даже здоровья. Всегда пробуйте средство сначала на небольшом участке, чтобы удостовериться в совместимости с обрабатываемой поверхностью. Также стоит помнить, что некоторые специфические моющие (чистящие) составы могут содержать высокую концентрацию агрессивных химических веществ и(или) абразивные составы. Применение подобных моющих средств недопустимо! Категорически недопустимо применение твердых приспособлений (скребки, губки с рабочим покрытием из пластикового или металлического волокнообразного материала) при уходе. Не проводите по поверхности мебели и не ударяйте их острыми (режущими) или тяжелыми твердыми предметами. Необходимо беречь поверхности мебели от механических повреждений. Так как их ремонт в домашних условиях зачастую невозможен.

Проветривание.

Как и всё новое, новая мебель имеет остаточный запах материалов, который не является дефектом и не опасен для здорового организма, что подтверждается Протоколами лабораторных испытаний ФБУЗ «Центра гигиены и эпидемиологии». Регулярное проветривание помещений устраниет наличие остаточного запаха через некоторое время после начала эксплуатации.

Стеклянные поверхности

Прежде всего, следует помнить, что стеклянные поверхности являются хрупкими и поэтому могут разбиться в случае удара. Не проводите по поверхностям и не ударяйте их тяжелыми твердыми предметами. Для чистки используйте специальные средства для стекол, избегая попадания вещества налакированные поверхности. Не следует использовать средства, обладающие абразивными свойствами, а также губки с покрытиями из металлического волокнообразного или стружечного материала при чистке.

Особенности эксплуатации мебели для сидения и лежания.

Во избежание поломок при эксплуатации, рекомендуется головную спинку кровати прислонять к стене или иной плоской вертикальной опоре. Во избежание несчастных случаев и повреждений купленной вами мебели не разрешается вставать ногами на изделия, прыгать на кровати. Использовать головную спинку в качестве опоры при сидении/лежании. Для удаления загрязнений пользуйтесь услугами специальных химчисток. Помните: нет ни одного вида обивочной ткани (съемного покрытия), которое можно было стирать. Следовательно, в этой мебели использование воды для устранения загрязнений должно быть ограничено. Для удаления пыли и поддержания в надлежащем состоянии ткань можно

обрабатывать пылесосом. Пыль может быть также успешно удалена при помощи ткани, губки или мягкой щетки.

Особенности эксплуатации корпусной мебели.

Все тяжести следует размещать внутри шкафов таким образом, чтобы добиться равномерного распределения нагрузки по всей имеющейся площади и обеспечить необходимое равновесие скользящих частей. Вещи на полках рекомендуется размещать по принципу: наиболее тяжелые - ближе к краям (опорам), более легкие - ближе к центру. Высокие элементы (колонны, многоярусные шкафы и т.д.) рекомендуется больше нагружать в нижних секциях для обеспечения лучшей устойчивости этих элементов. При эксплуатации корпусной мебели не допускается статическая вертикальная нагрузка (в особенности с приложением усилия к одной точке): на дно ящиков (полу ящиков) - более 5 кг, на полки (шкафов, стеллажей) - более 10 кг. Нормальное усилие открытия дверей - до 3 кг; усилие выдвижения ящиков (полу ящиков) - до 5кг.

Полезная профилактика: после определенного периода эксплуатации может случиться, что некоторые механические части (петли, замки и т.п.) утрачивают оптимальную регулировку и смазку, выполненные во время сборки мебельного изделия. Подобные явления могут выражаться в скрипе, затруднении открывания дверей или выдвижения ящиков, механизмов раскладывания диванов и т.п. Поэтому при эксплуатации бытовой мебели не следует прилагать чрезмерные усилия для открывания дверей, выдвижных ящиков и других подвижных частей. Их надлежащая работа обеспечивается путем своевременной регулировки петель либо смазки направляющих реек парафином или аналогичным по своим качествам средством. При ослаблении узлов резьбовых соединений необходимо их периодически подтягивать. Несоблюдение вышеизложенных условий и рекомендаций, повлекшее возникновение недостатков мебельного изделия, является основанием утраты права на гарантитное обслуживание.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371- 2014 при соблюдении условий транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации в течение 24 месяцев. Срок службы изделия -10 лет.

С претензиями по комплектации и качеству деталей и фурнитуры обращаться в отдел технического контроля предприятия-изготовителя

e-mail: 2010otkmmf@mail.ru т. +7 (3513) 524048 или в магазин, где приобреталась мебель. Для быстрейшего рассмотрения претензии желательно при себе иметь ярлыки (этикетки с номером пакета, номером партии, личной карточкой комплектовщика-упаковщика) с пакета, в котором обнаружен дефект или некомплект деталей (фурнитуры) и № набора. Изготовитель снимает с себя ответственность по ремонту и обслуживанию изделия в течении установленного срока службы при эксплуатации изделия не по назначению.

Замена деталей и узлов с механическими повреждениями (бой, сколы, царапины), возникшими в процессе сборки или транспортировки самовывозом, производится за дополнительную оплату.

Дополнительную информацию о торговых представительствах узнавайте у представителей ЗАО “Миассмебель” или на сайте www.miassmebel.ru