

Правила эксплуатации и инструкции по уходу за мебелью

Для поддержания надлежащего внешнего вида и долговечности мебели рекомендуется соблюдать следующие правила.

1. Мебельная продукция должна эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, имеющих отопление и вентиляцию, при температуре воздуха от +10°C до +40°C, относительной влажности 45-70%.
2. Устанавливать мебельную продукцию рекомендуется не менее 50-60 см от источника тепла во избежание ускоренного старения покрытия и деформации мебельных панелей.
3. Все поверхности мебельной продукции требуется оберегать от попадания влаги во избежание разбухания панелей, отклеивания кромок на торцевых поверхностях.
4. Изделия необходимо устанавливать на ровных поверхностях.
5. По мере загрязнения изделий, поверхности протирают мягкой тканью со специальными средствами. Использование абразивных веществ и растворителей может привести к необратимым повреждениям поверхностей.
6. Запрещается перемещение мебели в нагруженном состоянии, для перемещения необходимо освободить от вещей и съемных деталей конструкции.
7. В процессе эксплуатации возможно ослабление крепежной фурнитуры, в этом случае необходимо осуществлять «Затяжку».

Общие технические указания по сборке

Для удобства транспортировки и во избежание повреждений, мебель поставляется в разобранном виде в индивидуальной упаковке. Покупатель может собрать ее самостоятельно, либо воспользоваться услугами квалифицированных сборщиков. Не приступайте к сборке, не ознакомившись с инструкцией!

Перед сборкой необходимо обязательно проверить комплектность каждой упаковки, согласно комплектовочной ведомости. Проверить наличие фурнитуры.

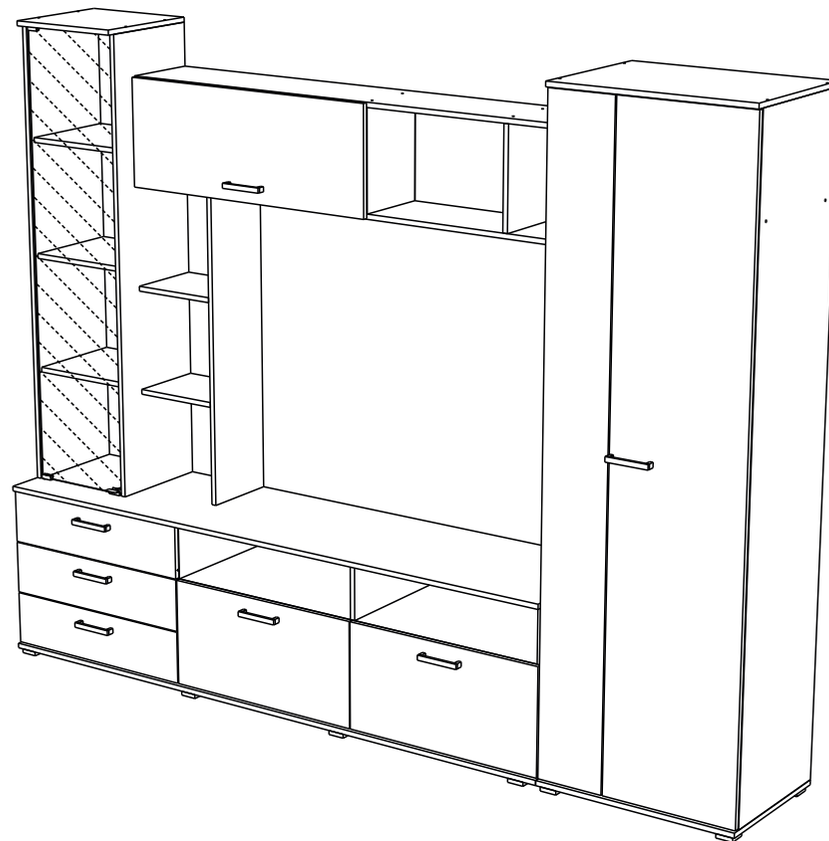
Внимание: При обнаружении дефектов и не комплектности, к сборке не приступать. Претензия принимается при наличии упаковки.

При сборке не рекомендуется одновременно вынимать детали из всех упаковок, во избежание их смешивания. Для удобства сборки и предотвращения перекосов и повреждений изделия, сборку производить на ровном полу покрытой бумагой либо тканью. Соблюдайте осторожность, чтобы не повредить поверхности деталей. В сборке сложных и больших изделий желательно участие двух человек.

Внимание: Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию, не ухудшающие качество, внешний вид и дизайн изделия, без предварительного уведомления.

ООО «ЭРА» Мебельное производство
Паспорт изделия
Инструкция по сборке и эксплуатации мебели

Гостиная «Крокус» 2700(Ш)х2100(В)х470(Г)



ЭРА
МЕБЕЛЬНОЕ
ПРОИЗВОДСТВО

Россия, 440031, Пензенская обл.,
г. Пенза, ул. Кривозерье, 28.
тел./факс: (8412) 62-02-00
эл. почта: mebel58@mail.ru
Сайт: www/mebel-era.ru

Упаковочная ведомость на детали

Упаковка	Наименование	Размер, мм	К-во	№	
№1	Фасад	2034x436	1	1	
	Фасад барный	676x347	2	2	
	Фасад барный	896x349	1	3	
	Фасад ящика	676x172	2	4	
№2	Крыша низ	2040x470	1	5	
	Крыша низ	660x470	1	6	
	Крыша верх	660x470	1	7	
	Вязка	628x445	1	8	
	Фасад	2034x216	1	9	
	Фасад ящика	676x172	1	10	
	Вязка ящика	591x120	3	11	
	Боковина ящика	400x120	4	12	
	Крыша верх	2040x470	1	13	
	Стекло (в гофре)	1488x343	1	14	
	ДВП		1517x370	1	15
			1366x362	1	16
			907x349	1	17
			656x412	5	18
		550x334	2	19	
		623x405	3	20	
№3	Боковина левая	2040x445	1	21	
	Боковина правая	2040x445	1	22	
	Боковина левая	1496x349	1	23	
	Боковина правая	1496x349	1	24	
	Полка	348x329	3	25	
	Крыша	380x374	1	26	
	Полка	284x253	1	27	
	Боковина ящика	400x120	2	12	
	Вязка	1344x445	1	28	
	Боковина левая	528x445	1	29	
	Боковина правая	528x445	1	30	
	Перегородка	528x445	1	31	
	Перегородка	334x445	1	32	
	Перегородка	178x445	1	33	
	Брус соединительный для ДВП	626	4	34	
		526	1	35	
	Штанга	619	1		
Фурнитура	1 коробка				
№4	Вязка верх	1644x253	1	36	
	Вязка низ	1644x253	1	37	
	Боковина	1002x253	1	38	
	Перегородка	321x253	2	39	
	Полка	284x253	1	27	
Боковина	1355x253	1	40		

Сборка ящика

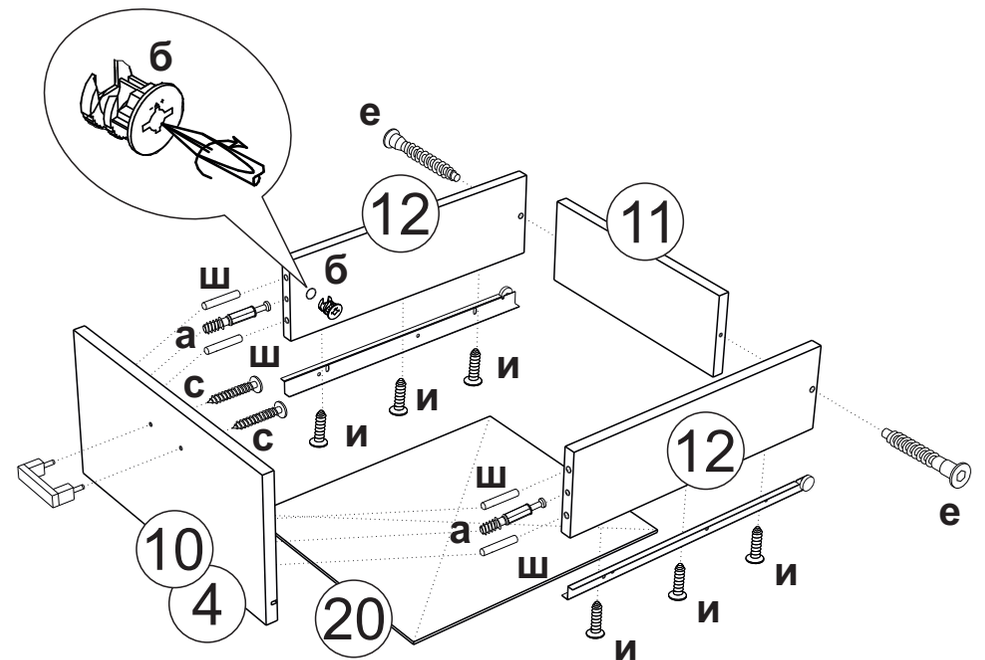
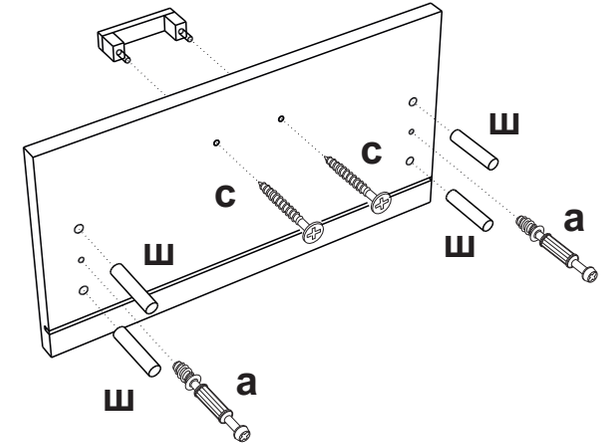
1. Шток эксцентриковой стяжки (а) и шкант (ш) крепим к фасаду ящика (4,10).

2. Для установки ручек на панель (4,10) необходимо досверлить глухие отверстия диаметром 5 мм насквозь. Далее закрепить ручки саморезом (с).

3. Боковины (12) соединить вязкой (11) при помощи еврвинта (е).

4. Панель ящика (4,10) закрепить к бокам ящика (12) с помощью эксцентриковых стяжек (а,б).

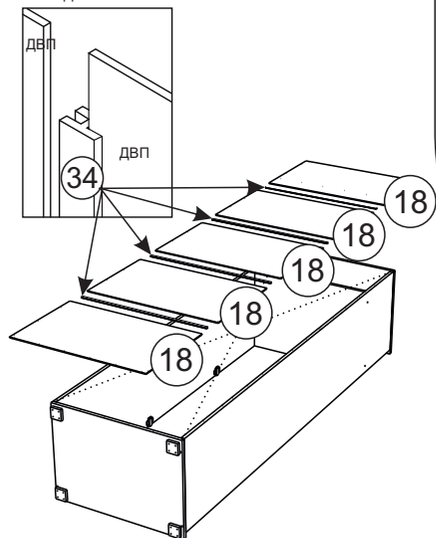
5. Собранный конструкцию положить лицевой стороной вниз и закрепить дно ящика (20) гвоздями (г), предварительно уравнив диагонали. На боковинах ящика (12) установить направляющие (о), зафиксировав шурупами 4x16 (и).



Сборка шкафа

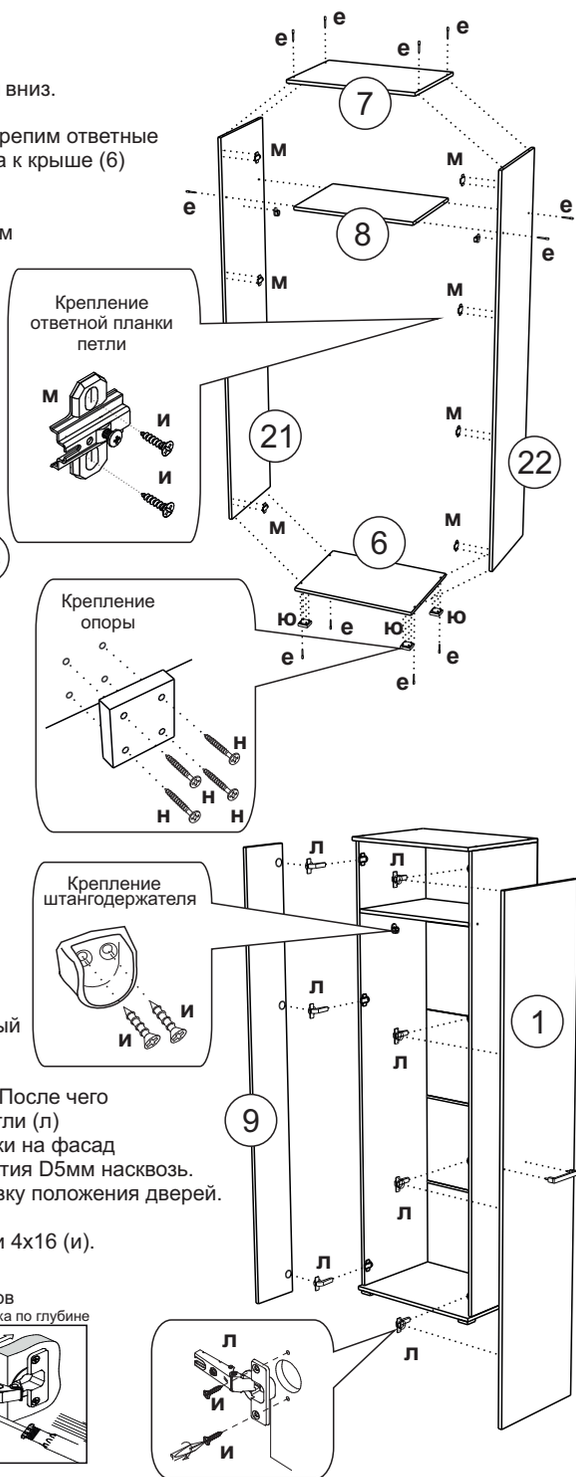
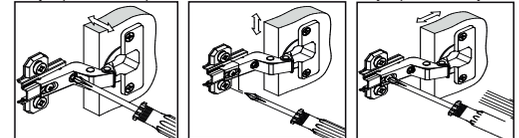
1. Сборку производим тыльной стороной вниз.
2. Предварительно к боковинам (21,22) крепим ответные планки петель (м) шурупами (и), а к крыше (6) опоры (ю) шурупами 4x30 (н).
3. При помощи еврошурупа (е) соединяем боковины (21,22) вязкой (8) и крышами (6,7).

Схема крепления
соед.элемента



4. Для монтажа задних стенок (18) необходимо собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уравнять диагонали. Между ДВП установить соединительный брус (34) и закрепить гвоздями (г).
5. Устанавливаем изделие вертикально. После чего к фасадам (1,9) крепим накладные петли (л) шурупами 4x16 (и). Для установки ручки на фасад необходимо досверлить глухие отверстия D5мм насквозь. При необходимости сделать регулировку положения дверей.
6. Закрепить штангодержатель шурупами 4x16 (и).

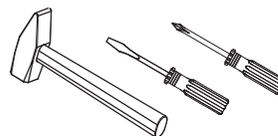
Регулировка положения двери и зазоров
Регулировка по ширине Регулировка по высоте Регулировка по глубине



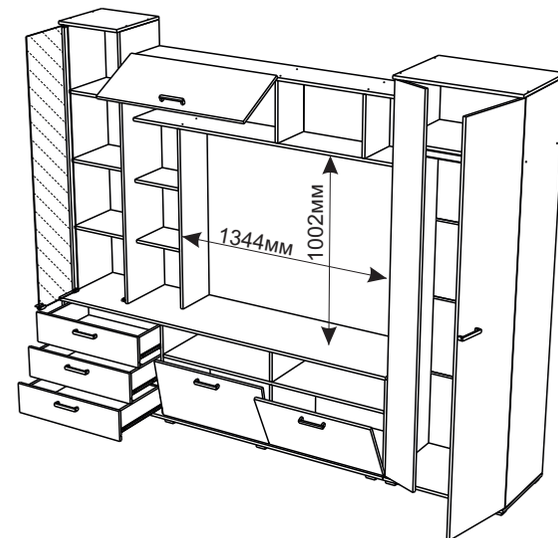
Комплектовочная ведомость на фурнитуру

Шток эксц. стяжки а 16 шт.	Чашка эксц. стяжки б 16 шт.	Полкодержатель д 20 шт.	Петля вкладная п 4 шт.	Планка петли м 16 шт.	Петля накладная л 9 шт.	Планка петли м 16 шт.
Евровинт е 62 шт.	Шуруп 4x30 н 48 шт.	Шуруп 4x16 и 92 шт.	Гвозди г 171 шт.	Ручка 128мм з 7 шт.	Саморез для ручки с 14 шт.	Направляющие роликовые 400 о 3 компл.
Стеклопетля к 1 компл.	Магнит р 1 шт.	Штанга 619 мм - 1	Заглушка для эксцентрика 16шт	Заглушка для евровинта 11 шт.	Газлифт 3шт	Евроключ 1шт
Шкант ш 12шт	Шайба пластмассовая 10 шт.	Брус соединительный 626 мм - 4 526 мм - 1	Межсекц. стяжка 2шт	Опора ю 12шт	Штангодержатель 2шт	

Необходимый инструмент
для сборки



Также вам понадобится инструмент для сверления отверстий и сверло диаметром 5 мм



Внимание: Производитель рекомендует Вам производить сборку с помощью специалиста, так как неправильная сборка может привести к нежелательным последствиям. Данная инструкция даст Вам необходимую информацию и рекомендации по сборке, порядка которой следует придерживаться. Перед сборкой необходимо внимательно ознакомиться с инструкцией, проверить комплектность фурнитуры и разобрать её по назначению. Заранее выбрать место установки комплекта. Детали в упаковке полностью соответствуют упаковочной ведомости на детали.

Сборка модуля

1. Сборка производится тыльной стороной вниз. Предварительно к вязке (36) и крышке (5) фиксируем ответные планки петель (м) шурупами 4x16 (и). Выше указанными шурупами крепим роликовые направляющие (о) к боковинам (29,31) и опоры (ю) к крышке (5) шурупами 4x30 (н).

2. К крышке (13) фиксируем боковины (23,24,38,40). Крышку (26) крепим к боковинам (23,24).

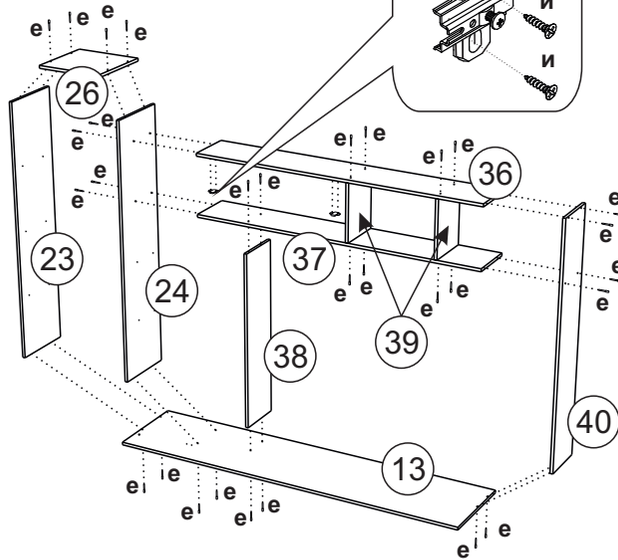
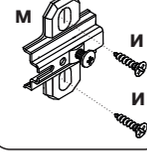
3. Боковину (40) соединяем с боковиной (24) вязками (36,37).

4. Боковину (38) крепим к вязке (37). Все крепления производим при помощи евровинтов (е).

5. К подготовленной крышке (5) крепим боковины (29,30,31,32) евровинтами (е). Вязку (28) фиксируем к боковинам (30,31,32) также еврошурупами (е).

6. Вкручиваем в вязку (28) и крышку (13) штоки эксцентриковых стяжек (а). После чего собранную конструкцию стягиваем чашкой эксцентриковой стяжки (б) используя перегородку (33).

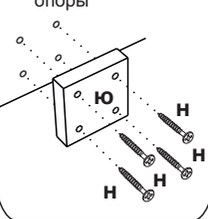
Крепление ответной планки петли



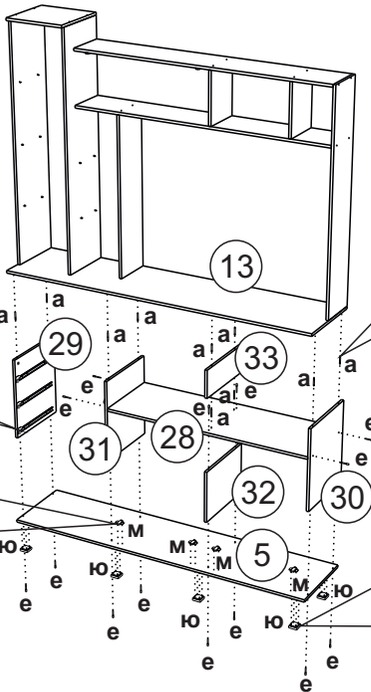
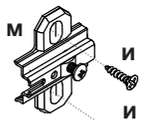
Крепление штока эксцентриковой стяжки



Крепление опоры



Крепление ответной планки петли



7. Для монтажа задних стенок (15,16,17,19) необходимо собранную конструкцию положить лицевой стороной вниз. Замерить и уравнять диагонали. Между ДВП (19) установить соединительный брус (35) и закрепить гвоздями (г).

8. Изделие устанавливаем вертикально. После чего к фасадам (2) крепим вкладные петли (п), а к фасаду (3) накладные петли (л) шурупами 4x16 (и).

9. Для установки ручек на фасады необходимо досверлить глухие отверстия диаметром 5мм насквозь. Закрепить ручки и навесить фасады (2,3). При необходимости сделать регулировку положения дверей и зазоров.

10. Установку «газлифтов» производим согласно инструкции изготовителя.

11. Стекло (14) крепим при помощи стеклоплетей (к). Для этого в крышке (13 и 26) устанавливаем пластмассовые втулки и производим установку согласно рис.№1. Также крепим магнит (р).

12. Фиксируем полкодержатели (д) и устанавливаем полки (25,27).

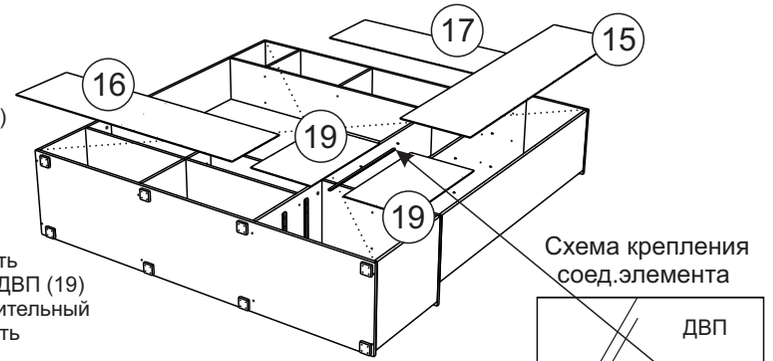


Схема крепления соединительного элемента

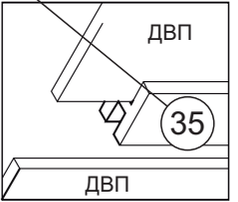
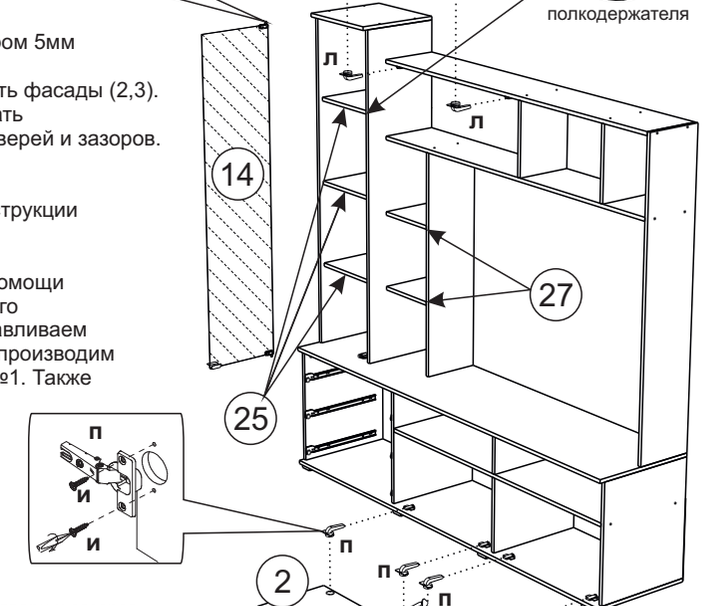
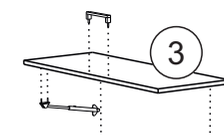


Рис.№1



Регулировка положения двери и зазоров
Регулировка по ширине Регулировка по высоте Регулировка по глубине

