

Не следует открывать двери более чем на 90 - это приводит к поломке петель.
При ослаблении крепления соединений необходимо периодически подтягивать винты.

Инструкция по эксплуатации мебельных фасадов, на основе МДФ.

Фасады мебельные устанавливаются в корпусную мебель, которая эксплуатируется внутри жилых помещений с отсутствием резких перепадов температуры и относительной влажности воздуха не более 70%.

Рекомендуемая температура среды эксплуатации от +10 С до +50С.

В целях продления срока эксплуатации фасадов необходимо учитывать следующее:

Не рекомендуется:

- подвергать фасады длительному воздействию горячего воздуха (неплотно закрытая духовка пар кипящей воды, излучение ламп накаливания, СВ- излучение). Это может привести к отслоению или деформации пленки ПВХ.
- использовать в дизайне мебели осветительные приборы, расположенные от поверхности фасадов на расстоянии менее 10 см. Это может привести к локальному изменению цвета пленки;
- использовать для очистки поверхности абразивные порошки и растворители. Абразивная устойчивость зависит от типа пленки и варьируется от 400 до 750 оборотов по Таберу согласно стандарту DIN 68765.

Не допускается:

- контакт поверхностей фасадов без фрезеровки (торцов включительно) с температурами более +60 С;
- контакт поверхностей фасадов с фрезеровкой с температурами более +50С;
- резкий перепад температуры.

Упаковка и транспортировка:

- фасады упакованы в гофрокартон, обеспечивающий сохранность фасадов от повреждений и загрязнений, отвечающий требованиям нормативной документации п/л 2.5.1 ГОСТ 16371-2014,
- фасады транспортируются всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, а также в контейнерах п/л 5.1 ГОСТ 16371-2014.
- транспортирование осуществляется в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.

Компания "Алмаз" гарантирует соответствие фасадов ГОСТу 16371-2014, и высокое качество при соблюдении условий транспортирования, хранения сборки и эксплуатации. Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованию ГОСТ 16371-2014, при соблюдении потребителем условий эксплуатации и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца. Срок исчисляется со дня продажи изделия.

Гарантия не распространяется на мебель, имеющую механические повреждения (изломы, царапины, и др.), возникшие в процессе неправильной сборки и эксплуатации, утолщение деталей от попадания на них влаги (разбухание), возникшее от неправильного ухода за мебелью, не имеющую штампа ОТК в свидетельстве о приемке.

Дефекты производственного характера, обнаруженные в течение гарантийного срока, устраняются за счет предприятия-изготовителя.

Дефектами мебели не являются:

- незначительная разнооттеночность и разнофактурность облицовочных тканей и кожзаменителей, «бликование» их при изменении освещенности;
- легкие складки на облицовочном материале мягких элементов, возникающие после снятия нагрузок и исчезающие после разглаживания рукой;
- потертости мебельных покрытий, возникшие в результате эксплуатации мебели

Срок службы изделия - 10 лет.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Шкаф угловой

ЛД716000.000ПС

Изготовлен в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Штамп ОТК _____



Паспорт и инструкция по сборке изделия из набора мебели бытовой корпусной "Анастасия" тип 3

Шкаф угловой
ЛД716000.000ПС

Дата продажи _____

Штамп магазина _____

ООО "АЛМАЗ" Россия, 347360, г. Волгодонск, Ростовская обл.
Ул. 7-я Заводская, 56. Тел. (86392) 7-79-78, факс 7-75-49.

06.09.2017г ф10
Разраб: К.Е №3022

Уважаемый покупатель!

Для удобства транспортирования и предотвращения повреждения, изделия поставляются в разобранном виде. Стоимость сборочных работ в стоимость изделия не включена.

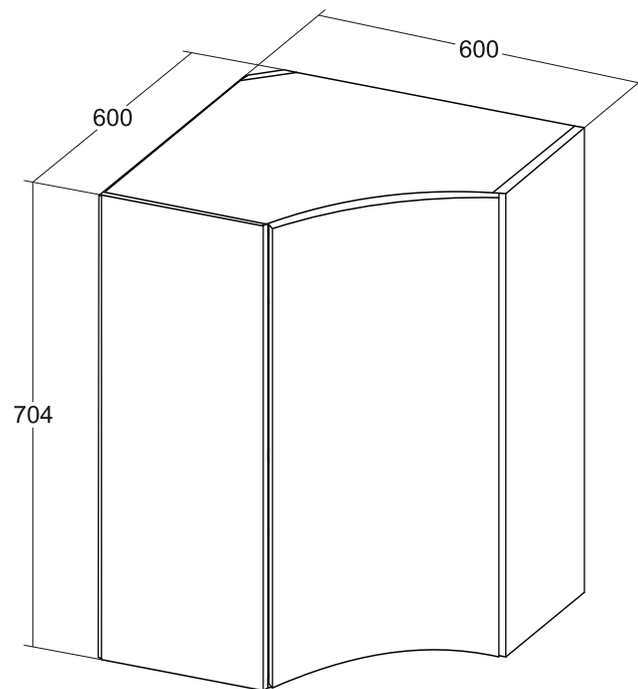
Внимание!!

Сохраняйте этикетки с обозначением изделия до полной сборки.

Технические характеристики

Набор мебели бытовой корпусной "Анастасия" тип 3 изготовлен в соответствии с требованиями ГОСТ 16371-2014. "Мебель. Общие технические условия." Декларация о соответствии ТС № RU Д-РУ.АУ04.В.44970. Действительна по 18.05.2019г.

Внимание! Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения, не ухудшающие качество изделия.

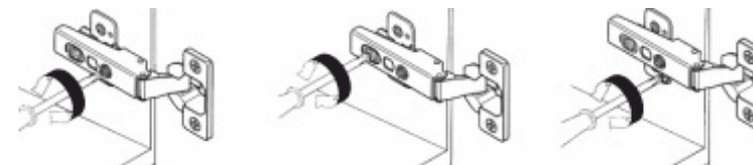


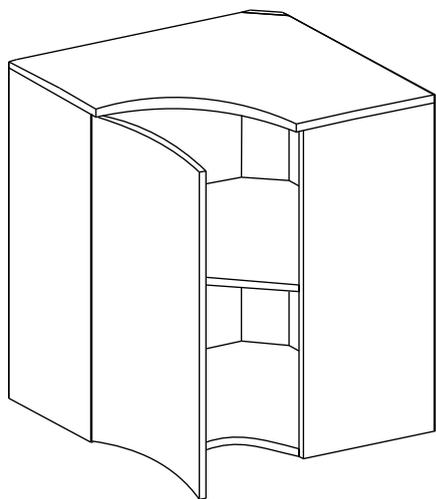
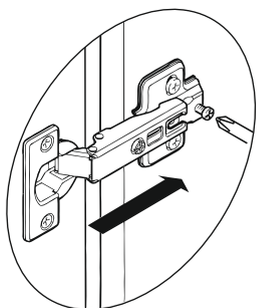
Регулировка дверей осуществляется следующим образом:

по ширине

по глубине

по высоте





Упаковочная ведомость

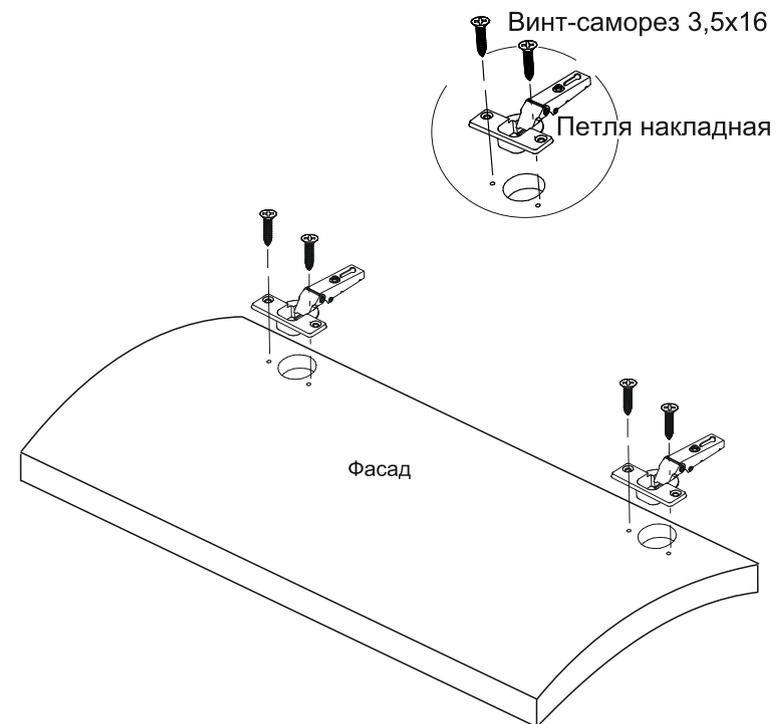
Наименование детали	Маркировочный номер	Кол-во	№ по рис.	Пакет №
Стенка боковая	706000.101	2	1	
Панель горизонтальная	716000.102	2	2	
Панель горизонтальная средняя	716000.103	1	3	
Стенка задняя	711000.003	1	4	
Стенка задняя ДВП левая 702x550	711000.004	1	5	
Стенка задняя ДВП правая 702x550	711000.005	1	6	
Фасад		1	7	
Фурнитурный пакет		1		

Разметить на стене место крепления шины металлической (по инструкции), закрепить шину и повесить шкаф.

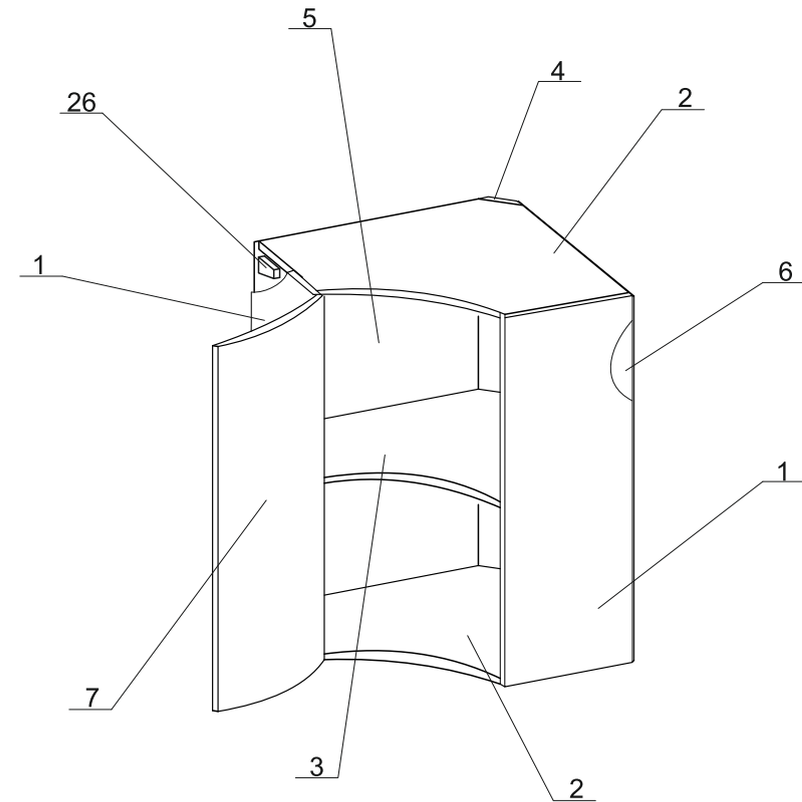
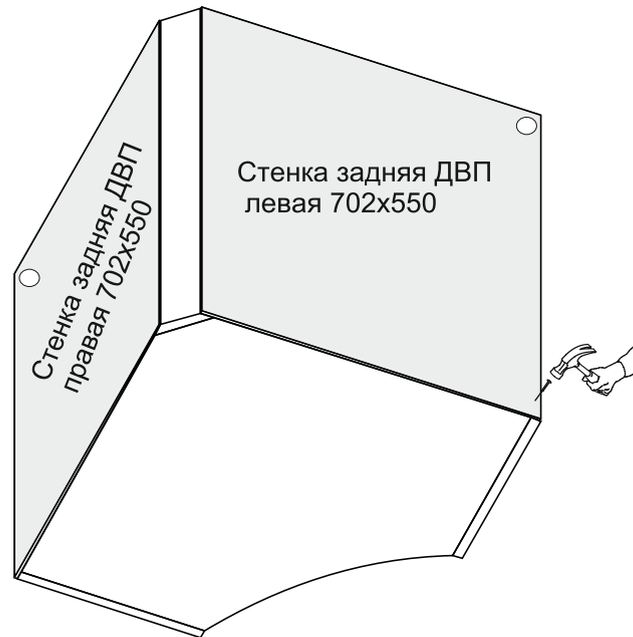
Соединить шкафы между собой стяжкой межсекционной, просверлив в стенках отверстия диаметром 5мм.

Комплект фурнитуры

Наименование	Кол-во	№ по рис.
Ручка	1	15
Гвоздь 1,6x25	50	16
Ключ для еврвинта	1	17
Винт-саморез 3,5x16	10	18
Винт-саморез 3,5x30	4	19
Стяжка межсекционная	1	20
Шкант 8x30	8	21
Винт-саморез 3,5x13	4	22
Петля накладная 170°	2	23
Площадка установочная	2	24
Заглушка эксцентрика	12	25
Навес универсальный	1 компл.	26
Винт-саморез 3,5x41	3	27
Шток эксцентрика	12	28
Эксцентрик	12	29
Винт-саморез 3,5x25	4	



Выставить углы 90° и прибить задние стенки ДВП.



Инструкция по сборке.

Учитывая конструктивные и функциональные особенности производитель рекомендует пользоваться услугами профессиональных сборщиков. При самостоятельном монтаже Вам необходимо руководствоваться настоящей инструкцией и схемами сборки отдельных изделий. Однако в этом случае фирма-производитель не несет ответственность за повреждения, полученные в результате неправильной сборки.

Изделия следует собирать на ровном полу, покрытом тканью или бумагой. Для работы необходимо иметь молоток, деревянный брусок, обернутый тканью, отвертки, угольник 90°, ножницы, рулетку, линейку.

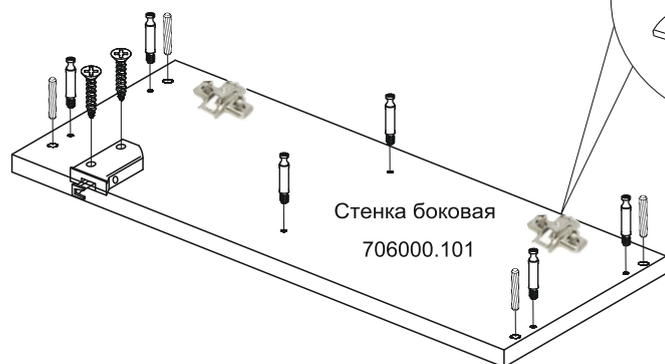
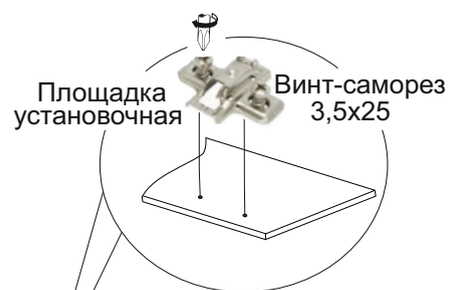
Последовательность сборки

Модуль собирается как право- так и левосторонним.

Перед началом сборки определитесь на какую сторону будет открываться дверь.



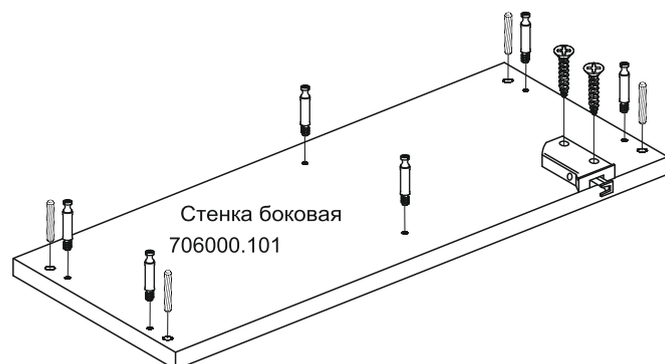
Шкант 8x30



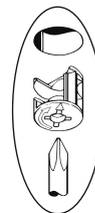
Стенка боковая
706000.101



Шток эксцентрика

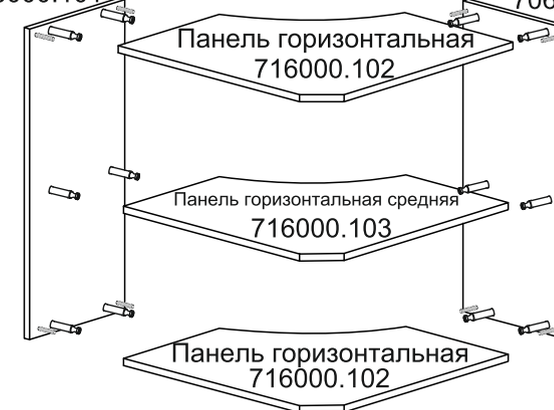


Стенка боковая
706000.101



Стенка боковая
706000.101

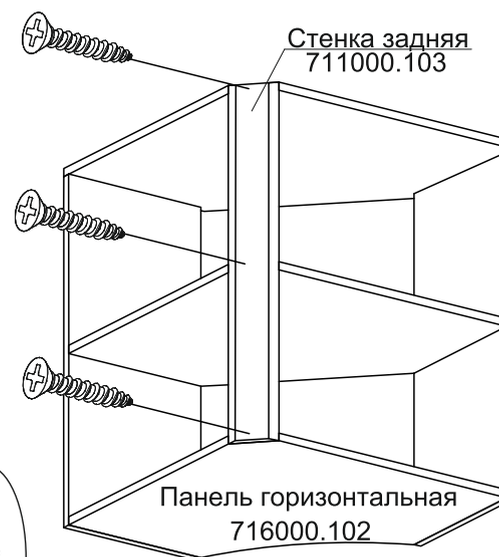
Стенка боковая
706000.101



Панель горизонтальная
716000.102

Панель горизонтальная средняя
716000.103

Панель горизонтальная
716000.102



Стенка задняя
711000.103

Панель горизонтальная
716000.102

Винт-саморез 3,5x41