

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/п 2.5.1 ГОСТ 16371-93,

-фасады транспортируются всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, а также в контейнерах п/п 5.1 ГОСТ 16371-93.

-транспортирование осуществляется в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.

Компания "Алмаз" гарантирует соответствие фасадов ГОСТу 16371-93 и высокое качество при соблюдении условий транспортирования, хранения сборки и эксплуатации.

Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованию ГОСТ 16371-93 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.

Срок службы изделия - 10 лет.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Шкаф навесной _____

ЛД.618070.000ПС

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

Штамп ОТК _____

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.



Паспорт и инструкция по сборке набора мебели бытовой корпусной «Александрия»

Шкаф навесной ЛД.618070.000ПС

Уважаемый покупатель!

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

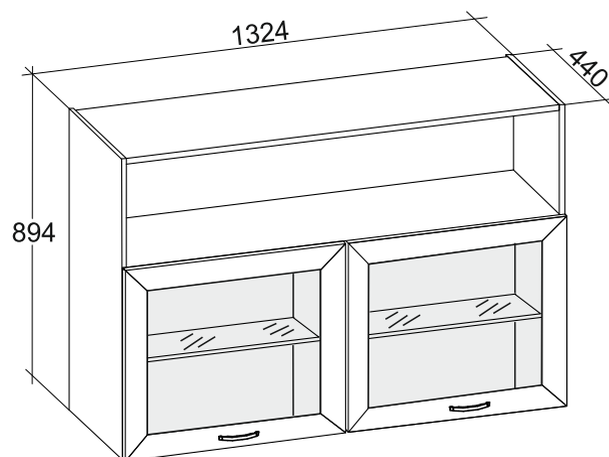
Внимание!!!

Сохраняйте этикетки с обозначением изделия до полной сборки.

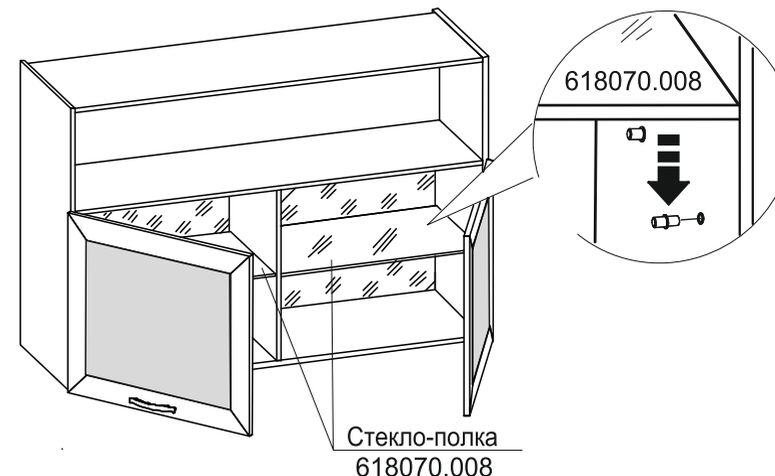
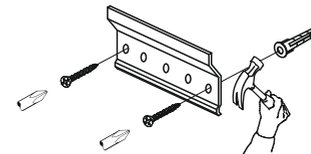
Технические характеристики

Набор мебели бытовой корпусной "Александрия" изготовлен в соответствии с требованиями ГОСТ 16371-93. "Мебель. Общие технические условия.". Декларация о соответствии ТС N RU Д-РУ.АУ04.В.11382. Действительна по 16.03.2018г.

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



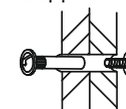
В стене просверлить два отверстия, вставить дюбели пластиковые (в комплект не входят) в отверстия. Через рейку навесную вкрутить саморезы.



Регулировка двери осуществляется следующим образом:
по ширине по глубине по высоте



После сборки соедините шкаф с соседним элементом из набора "Александрия"

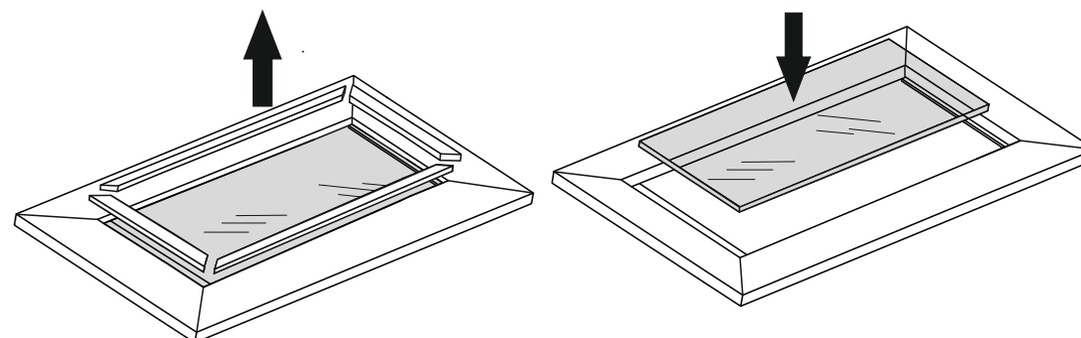


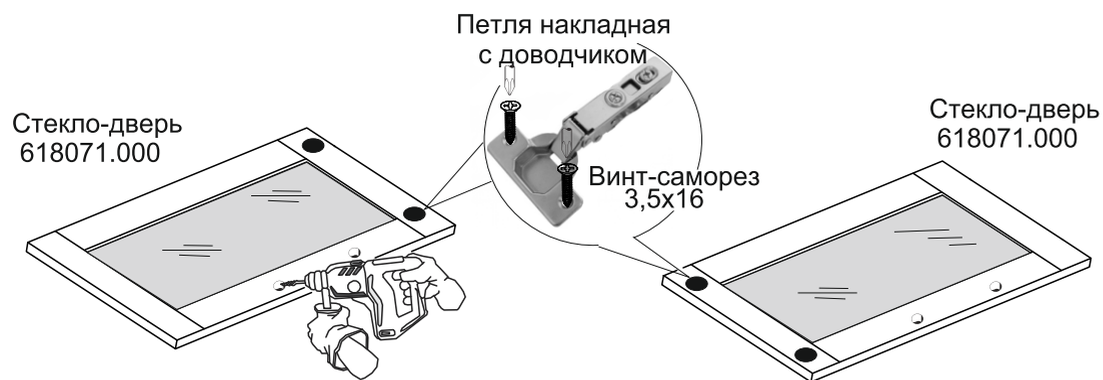
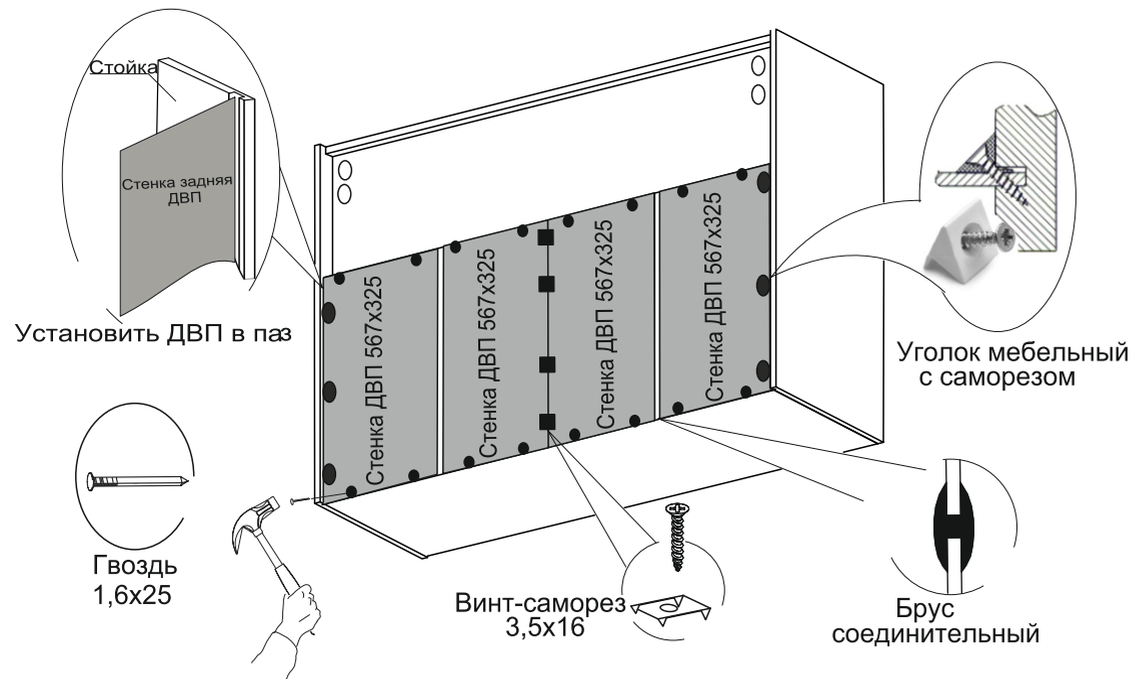
Упаковочная ведомость

Наименование детали	Маркировочный №	Кол-во	№ по рис.	Пакет №
Стекло-дверь	618071.000	2	1	4
Горизонт верхний	618070.001	1	2	1
Горизонт средний	618070.002	1	3	
Горизонт нижний	618070.003	1	4	
Стенка правая	618070.004	1	5	2
Стенка левая	618070.005	1	6	
Стенка задняя	618070.006	1	7	1
Перегородка	618070.007	1	8	
Стекло-полка	618070.008	2	9	3
Зеркало	618070.009	2	10	
Стенка задняя ДВП 567x325	618030.010	4	11	1
Брус соединительный L-512		2	12	
Фурнитурный пакет				

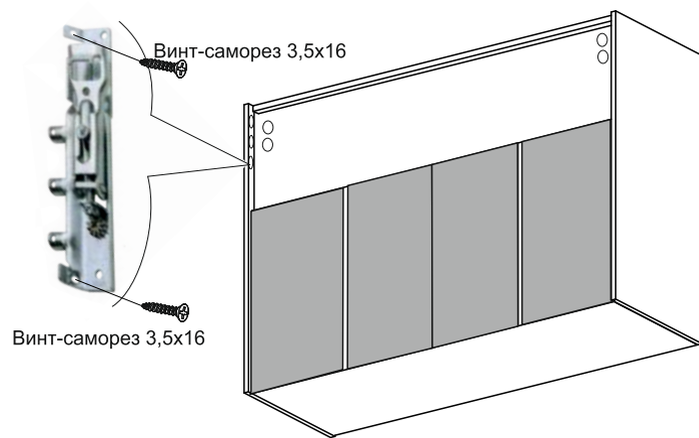
Замена стекла в домашних условиях.

1. Аккуратно отсоединить штапик от двери.
2. Заменить стекло.
3. Закрепить штапиком.



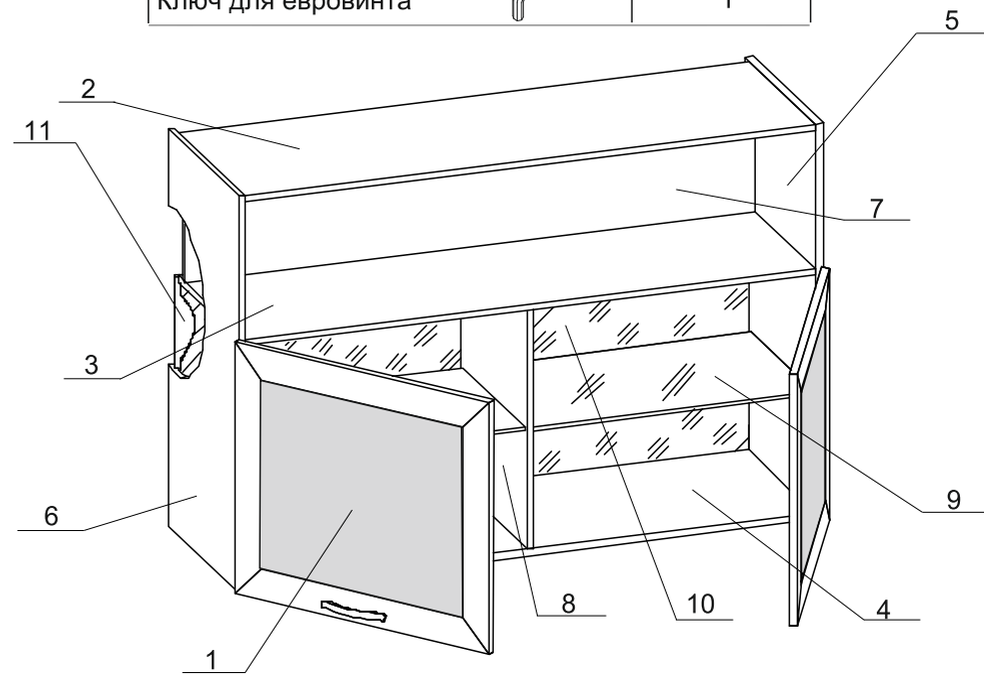


По наколкам просверлить отверстие $\varnothing 5\text{мм}$ и прикрутить ручку Винтом M4x25.



Комплект фурнитуры

Наименование	Количество
Винт-саморез 3,5x16	24
Шканти 8x30	12
Винт M4x25	4
Эксцентрик	12
Шток эксцентрика	12
Гвоздь 1,6x25	20
Ручка	2
Шина подвесная	2
Петля накладная с доводчиком	4
Площадка установочная	4
Подвески для шкафов	1к
Заглушка для эксцентрика	16
Полкодержатель	8
Зеркалодержатель	8
Заглушка для евровинта	12
Стяжка межсекционная	2
Уголок мебельный с саморезом	6
Евровинт 7x50	12
Шайба крепежная для ДВП	4
Ключ для евровинта	1

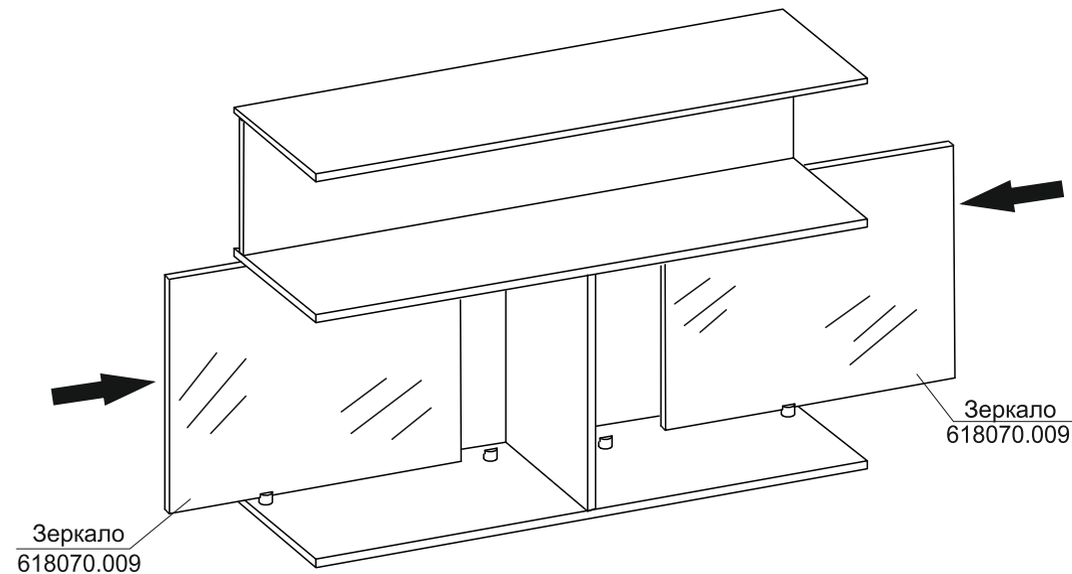
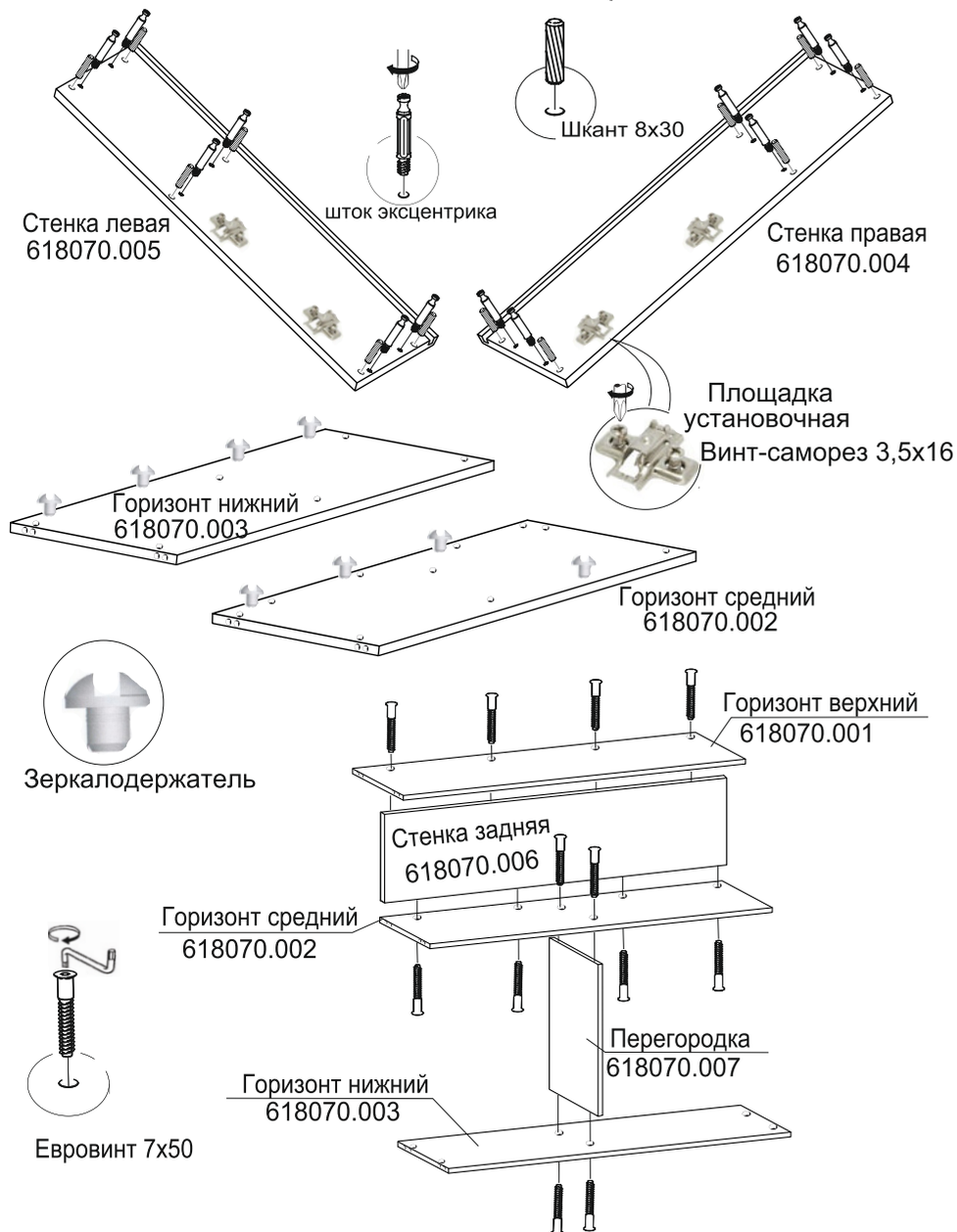


Инструкция по сборке.

Учитывая конструктивные и функциональные особенности производитель рекомендует пользоваться услугами профессиональных сборщиков. При самостоятельном монтаже Вам необходимо руководствоваться настоящей инструкцией и схемами сборки отдельных изделий. Фирма-производитель не несет ответственности 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.



Вставить зеркало в зеркалодержатель.

