

Мебель соответствует ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции» и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска изделия: _____
Дата реализации: _____
Штамп ОТК

Претензии принимаются по адресу:

603137 Россия, г. Нижний Новгород, а/я 406
Адрес изготовителя: 607630 Россия, Нижегородская обл.,
Богородский р-он, п. Кудьма, ул. Заводская, промзона.
тел./факс: (831) 220-13-34

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ ЗА МЕБЕЛЬЮ И ЕЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Мебель должна эксплуатироваться или храниться в сухих теплых помещениях с температурой воздуха не ниже +5°C и относительной влажности воздуха от 45 до 70 %.

Мебель рекомендуется устанавливать на расстоянии не менее 50 см от нагревательных приборов. Необходимо предохранять поверхность изделия от механических повреждений. Допускается протирать поверхность сухой или влажной салфеткой без применения химических средств.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Предприятие изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371-93 «Мебель. Общие технические условия» при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца. Срок службы - 5 лет.

За механические повреждения, возникшие при транспортировке, сборке, установке или хранении, предприятие изготовитель ответственности не несет.

В случае обнаружения недостатка комплектующих элементов следует обращаться в магазин, где была приобретена мебель.

Претензии принимаются только при предъявлении гарантийного талона (копии). Талон сохранять в течение гарантийного срока.

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен: _____
Подпись покупателя



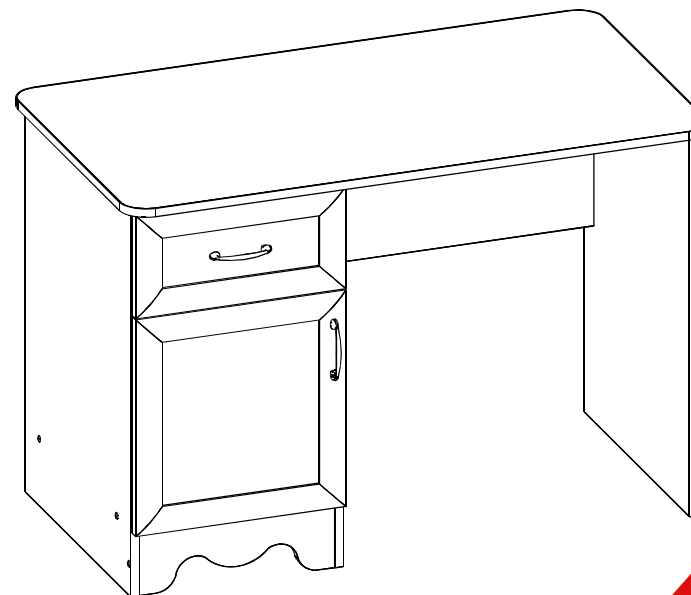
www.atlantmebel.com

Стол письменный «Латте 51-01»

пр. НМ.БИ.06.33.00.00.00 (-01)

1104 x 604 x 750
ШхГхВ

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ



**Упаковочные ярлыки сохранять до окончания сборки
изделия!**

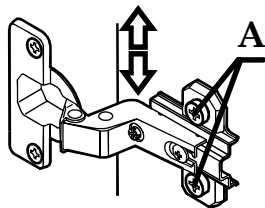
EAC

мебель
точно подойдет

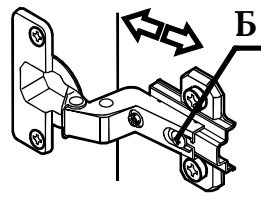
Комплектность элементов					Комплектность элементов				
№	Наименование	Дл.,мм	Ш.,мм	Кол-во	№	Наименование	Дл.,мм	Ш.,мм	Кол-во
1	Стойка левая	734	522	1	9	Цоколь	120	368	1
2	Стойка правая	734	522	1	10,11	Ст. ящика передняя/задняя	310	134	2
3	Стойка средняя	734	522	1	12,13	Ст. ящика боковая правая/левая	450	134	2
4	Столешница	1104	604	1	14	Фасад ящика	196	398	1
5	Дно	522	368	1	15	Фасад	412	398	1
6	Царга	652	362	1	16	Дно ящика ДВПО	446	338	1
7	Планка	80	368	1	17	Задняя стенка ДВПО	610	398	1
8	Полка вкладная	512	365	1					

Комплектность фурнитуры				Комплектность фурнитуры			
№	Наименование	Вид	Кол-во	№	Наименование	Вид	Кол-во
1	Стяжка эксцентриковая		8	11	Шурупы (4x30)		8
2	Дюбель эксцентрика одинарный		8	12	Шурупы (4x25)		4
3	Заглушка для эксцентрика		8	13	Петля накладная		2
4	Евровинт (7x50)		12	14	Ручка		2
5	Заглушка для евровинта		12	15	Шайба для ручки		2
6	Опора		6	16	Винт (M4x25)		2
7	Гвоздь (2x20)		40	17	Шариковые направляющие L=450мм		1
8	Шурупы (3,5x16)		8	18	Полкодержатель		4
9	Шурупы(4x16)		8	19	Ключ для евровинта		1

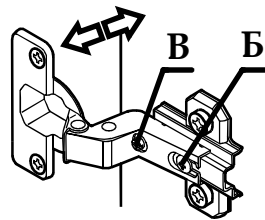
Рекомендации по регулировке петель



1. Регулирование высоты: Посредством регулирования по высоте ответной планки винтами "А" двери могут точно выравняться по высоте.



2. Регулирование глубины: Ослабить крепежный винт "Б" и отрегулировать расстояние между дверью и кромкой боковины. После этого снова затянуть крепежный винт "Б."



3. Регулирование наложения: Ослабить крепежный винт "Б". Установочный винт "В" повернуть по или против часовой стрелки, наложение двери увеличится или уменьшится соответственно. Затянуть винт "Б".

Номера крепежных элементов, комплектующих и фурнитуры приводятся в тексте инструкции в квадратных скобках []

Внимание! ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ЗАМЕНИТЬ ФУРНИТУРУ НА АНАЛОГИЧНУЮ
Рекомендации по сборке

Для сборки изделия необходимо два исполнителя. Потребуется: крестовая отвертка, шестигранный ключ (входит в комплект фурнитуры), молоток-киянка. Сборку рекомендуется производить на твердой и ровной поверхности. Рекомендуется покрыть поверхность сборки картоном или любым другим предохранительным материалом.

Сборка корпуса изделия.

На торцы стоек №1,2,3 закрепить подпятники [6] гвоздями [7]. На стойки №1,3 установить ответные планки шариковых направляющих [17] при помощи саморезов [8]. Стойки №1,3 соединить с дном №5 и планкой №7 и цоколем №9 при помощи евровинтов [4] согласно схеме (рис. 1). Предварительно собранную конструкцию соединить с стойкой №2 при помощи евровинтов [4]. В отверстия D8мм столешницы №4 установить дюбеля эксцентриков [2]. Установить крышку на предварительно собранную конструкцию и закрепить стяжкой эксцентриковой [1]. Закрепить заднюю стенку №17 при помощи гвоздей [7]. В фасад №15 закрепить петли [13] саморезами [9]. Установить фасад №15 и отрегулировать (см. рекомендацию по регулировке петель). Закрепить ручку [14] через шайбу [15] винтами [16]. Видимые соединения закрыть заглушками [3],[5].

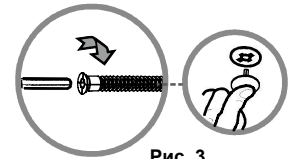


Рис. 3

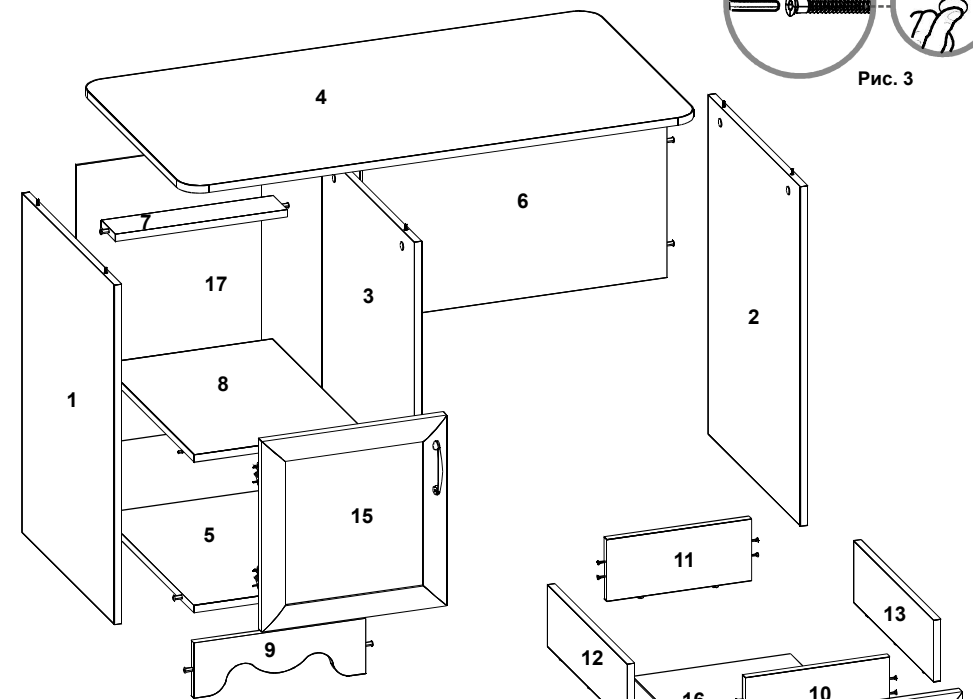


Рис. 1

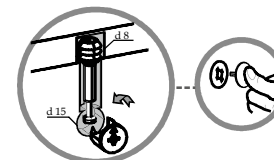


Рис. 2

Сборка ящиков.

Соединить стенки ящика №10,11 и №12,13 с помощью шурупов 4x30 [11]. Соединить фасад ящика №14 со стенкой ящика №10 согласно отверстиям при помощи шурупов 4x25 [12]. Закрепить дно №16 к стенкам ящиков при помощи гвоздей [7]. Шариковые направляющие [17] закрепить к боковым стенкам ящика №12,13 при помощи шурупов 3,5x16 [8]. Закрепить ручку [14] винтами 4x25 [16]. (рис.4) Установите ящик в проем.

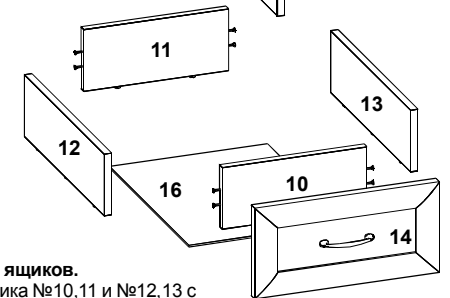


Рис. 4