Продукция изготовленна в соответствии с TP TC 025/2012 «О безопасности мебельной продукции» ГОСТ 19917-93 «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия»

ГОСТ 16371-93 «Мебель. Общие технические условия».

| 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 $+5^{\circ}$ C и относительной влажности воздуха от $45 \, \text{до} \, 70 \, \%$.

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 ГР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 19917-93 «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия», 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 недостачи комплектующих элементов следует обращаться в магазин, где была приобретена мебель.

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

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен:

Подпись покупателя

<u>Упаковочные ярлыки сохранять до окончания сборки</u> изделия!



www.atlantmebel.com

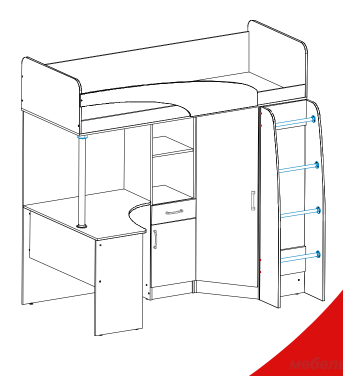
Кровать-чердак со столом

«КАРАМЕЛЬ 77-01»

пр. НМ.МД.16.41.00.00.00

2042 x 856 x 1856 ШхГхВ

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ





| | | | | омплектнос Карамель» | | 1 ЛДСП основной | | |
|----|-----------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------|--------------------------------------|----------|--------|
| | Nº | | Наименование | | | Длина,мм Ширина, мм | | Кол-во |
| | 1 | | Дно кровати | | | 2042 | 842 | 1 |
| 2 | | | Царга большая | | | 2010 | 320 | 1 |
| | 3 | | Царга малая | | | 2010 | 120 | 1 |
| | 4,5 | Спинка (левая и правая) | | | | 420 | 842 | 2 |
| | 7 | Ребро жесткости | | | | 384 | 136 | 2 |
| | 8,9 | Бок лестницы (левый и правый) | | | | 1556 | 270 | 2 |
| | 10 | Царга стола | | | | 1012 | 400 | 1 |
| | 11 | Опора стола | | | | 770 | 420 | 1 |
| | 12 | Опора стола | | | | 1534 | 900 | 1 |
| | 13 | Столешница | | | | 1078 | 900 | 1 |
| | 15 | Стенка задняя | | | | 1534 | 822 | 1 |
| | 16,18 | | | | | 822 | 710 | 2 |
| 14 | 14,17,25,26 Боковина | | | | | 1534 | 420 | 4 |
| | | | Стойка | | | 1402 | 300 | 1 |
| | 21 | | Цоколь | | | 710 | 100 | 1 |
| | 22 | | Цоколь | | | 524 | 100 | 1 |
| | 23 | | цоколь Полка съемная | | + | 247 | 295 | 3 |
| | 27,37 | | Крышка, полка и дно | | | 368 | 420 | 3 |
| | 28 | | • | | - | 368 | 100 | 1 |
| | | • | | | | | | |
| | | 30 Полка съемная | | | | 365 | 415 | 2 |
| | 31 | | Бок ящика | | | 400 | 100 | 2 |
| | 32,33 | _ | ст. ящика передняя, задняя | | | 310 | 100 | 2 |
| | 38 | | Стяжка | | <u> </u> | 710 | 140 | 1 |
| | | | • | Карамель» | 77-01 | ЛДСП фасадный | | |
| | 6 | | Накладка деворативная | | | 320 | 1625 | 1 |
| 34 | | | Дверка пенала | | | 496 | 396 | 1 |
| | 24 Дверка углового шкафа | | | | 1430 | 504 | 1 | |
| | 35 | | Фасад ящика | | | 150 | 396 | 1 |
| | | | | двпо | бел | oe . | | |
| | 20 | | двпо | | | 1430 | 368 | 2 |
| | 29 ДВПО | | двпо | | | 1430 | 396 | 1 |
| | 36 | | Дно ящика | | | 338 | 396 | 1 |
| | | | Ko | омплектнос | ть ф | урнитуры | | |
| | | | К | ровать «Ка | раме. | ль» 77-01 | | |
| Nº | Наим | енование | Вид | Кол-во | Nº | Наименование | Длина,мм | Кол-во |
| 1 | Заі (для е | лушка вровинта) | • | 69 | 14 | Ручка С17 | | 3 |
| 2 | | лушка | | 2 | 15 | Фланец Ø=25мм | | 8 |
| _ | (для эк | сцентрика) | (0) | 4 | 15 | Фланец Ю-25мм | | ° |
| 3 | Дюбель стяжки эксцентриковой | | | 2 | 16 | Фланец Ø=50мм | | 2 |
| 4 | | сцентриковая | | 2 | 17 | Штангодержатель | | 2 |
| 5 | | воздь 2x20) | | 147 | 18 | Шурупы (3,5х16) | (mmn) | 52 |
| 6 | Стяжка ме | ежсекционная | | 13 | 19 | Шурупы (4х16) | Dunna | 20 |
| 7 | Подпятни | пластиковый | \> | 18 | 20 | Шурупы (4х30) | Dinning | 12 |
| 8 | Ев (7 | оовинт 7x50) | 6 Th | 95 | 21 | Шурупы (4х25) | Danna | 6 |
| 9 | евр | оч для овинта | | 1 | 22 | Шайба для ручки | 0 | 6 |
| 10 | Роликовые направляющие L=400мм | | | 1 | 23 | Труба Ø=25мм L=384мм | 0 | 4 |
| 11 | Полкод | держатель | | 20 | 24 | Труба Ø=50мм L=748мм | 0 | 1 |
| 12 | Петля | накладная | | 2 | 25 | Штанга овальная L=702мм | | 1 |
| 13 | Петля | я угловая | | 3 | 26 | Профиль соединительный L=628мм | | 2 |

Внимание! ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ЗАМЕНЯТЬ ФУРНИТУРУ НА АНАЛОГИЧНУЮ

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

Рекомендации по сборке

Для сборки изделия необходимо два исполнителя. Потребуются: 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 изделия. Шкаф угловой (рис.1)

На цоколя №21, №22, боковины №17, №14 и заднюю стенку №15 установить подпятники [7]. Соеденить крышку №16 с задней стенкой №15 при помощи евровинтов [8]. Соеденить стойку №19 с задней стенкой №15 при помощи евровинтов [8]. Соеденить стойку №19 с задней стенкой №15, крышкой №16 и дном №18 при помощи евровинтов [8]. аналогичным образом соединить боковины №14 и №17. Соединить стяжку №38 с боковой стенкой №17 и задней стенкой №15 при помощи евровинтов. Установить цоколя №21, №22 к дну №18 при помощи евровинтов [8]. Поставить шкаф вертикально, закрепить штангодержатели [17] (рис. 6) шурупами 3,5х16[18] и закрепить на них штангу [25]. Установить полкодержатели [11] в стойку №19 и боковину №14. В боковину №17 установить овтетные планки петель [13] и закрепить их шурупами 4х16[19]. В фасад №24 установить петли [13] и закрепить их шурупами 4х16[19]. Установить ручки[14] в фасад саморезами 4х30 [20] через шайбы [22]. Установить и отрегулировать фасад (смотри рекомендацию по регулировке петель).Закрепить заднюю стенку №20 при помощи гвоздей [5] соединив между собой профилем [26]. Видимые соединения закрыть заклушками [1].

Пенал (рис.2)

Установить на боковины №26, №25 и цоколь №28 подпятники[7], так же установить ответные планки роликовых направляющих [10] саморезами 3,5х16 [18]. На боковину №25 установить ответные планки петель [12] шурупами 4х16 [19]. Закрепить жесткую полку №27, крышку №27 и дно №37 с боковинами №26 и №25 при помощи евровинтов [8]. Установить цоколь №28 в собранную конструкцию при помощи евровинтов [8]. Установить вертикально. В отверстия боковин №25 и №26 полкодержатели [11]. В фасад №34 установить петли [12] и закрепить их саморезами 4 х16 [19]. Установить и отрегулировать фасад (смотри рекомендацию по регулировке петель).

Сборка ящика (рис.3)

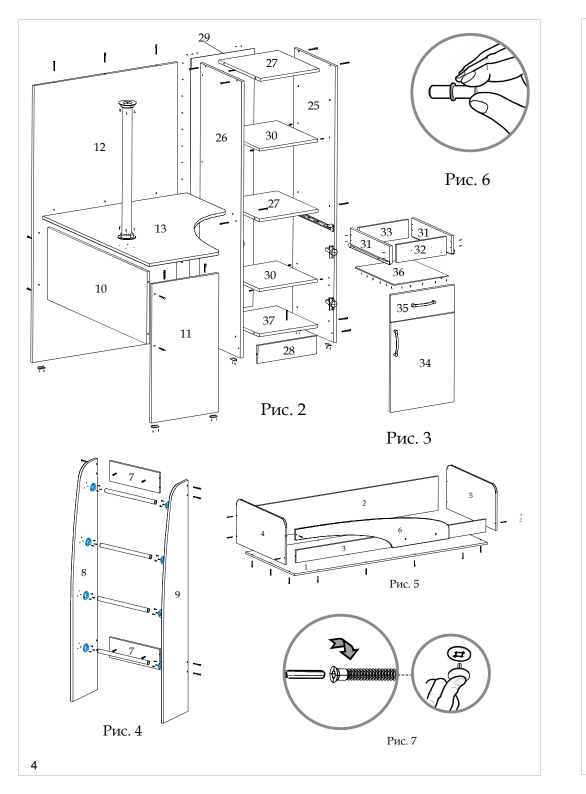
Соединить стенки ящика №31, №32 и №33 при помощи шурупов 4х30[20]. Закрепить дно №36 к стенкам ящика при помощи воздей [5]. Соединить фасад ящика №35 со стенкой №32 согласно отверстиям при помощи шурупов 4х25[21]. Закрепить ДВПО гвоздями[5]. Роликовые направляющие [10] закрепить к боковым стенками при помощи шурупов 3,5х16[18], ручку[14] - шурупами 4х30[20].

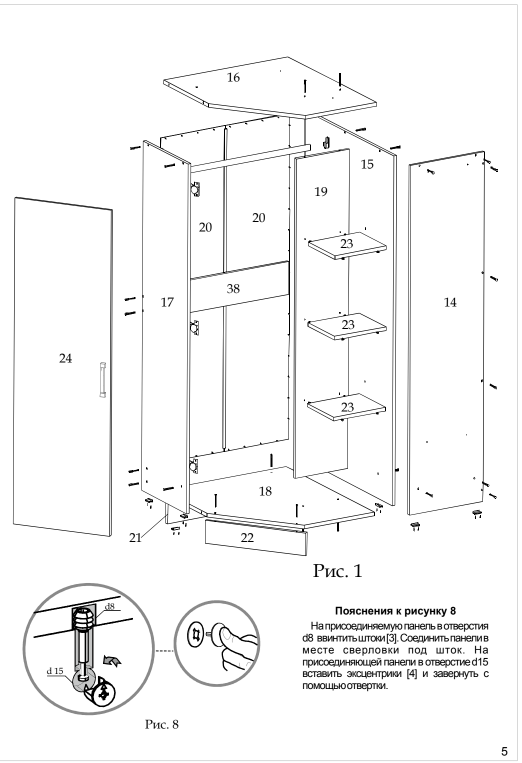
Лестница (рис.4)

Соединить боковины лестницы №8 и №9 с ребрами жесткости №7 при помощи евровинтов [8]. Установить трубы [23] с фланцами [15] к боковинам №8 и №9 и закрепить их шурупами 3,5х16[18].

Кровать (рис.5)

Соединить спинки №4 и №5 с дном кровати №1 при помощи евровинтов [8]. Закрепить царги №2 и №3 со спинками и дном при помощи евровинтов [8]. Установить декоративную накладку №6 при помощи межсекционных стяжек [6] и евровинта [8]. В дно кровати с обратной стороны закрепить держатель для трубы [16] при помощи саморезов 3,5х16[18].

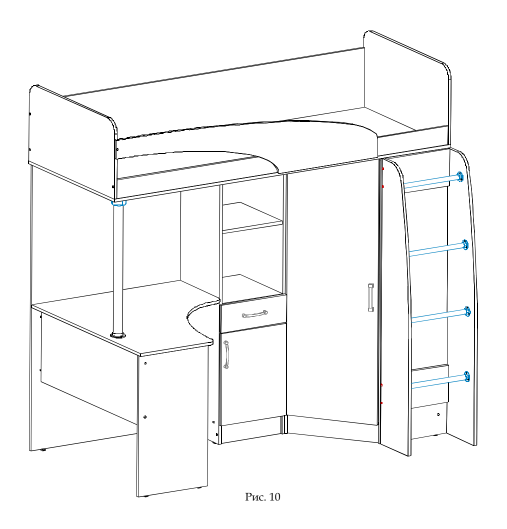




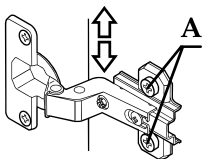
Сборка изделия (рис 10).

Сборка изделия (рис 10).

Соединить угловой шкаф с пеналом при помощи межсекционных стяжек [6] согласно отверстиям. К уже собранной кострукции со стороны пенала закрепить опору стола №12 при помощи евровинтов [8]. в опору стола №11 установить стяжки эксцентриковые [4]. Опору стола №11 и царгу стола №10 соединить между собой при помощи евровинтов [8]. В столешницу №13 установить дюбеля эксцентриков [3]. На предварительно собранную конструкцию установить столешницу №13. Затянуть эксцентрики и закрыть соединения заглушками [2] (рис 8). На столешницу №13 установить держатель для трубы [16] при помощи шурупов 3,5х16 [18]. В установленный держатель вставить трубу [24]. На всю предварительно собранную конструкцию установить сверху кровать. Закрепить ее к торцу опоры стола при помощи евровинтов [8]. Также стянуть дно кровати №1 с крышкой углового шкафа №16 при помощи межсекционных стяжек [6]. Зафиксировать трубу [24] флянцем [16] со стороны дна кровати шурупами 3,5х16 [18]. Соединить лестницу с боковой стенкой углового шкафа при помощи межсекционных стяжек [6]. Видимые соединения закрыть заглушками [1] (рис 7).

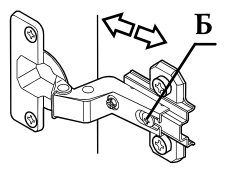


Рекомендации по регулировке петель



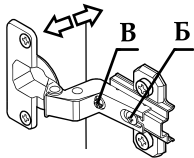
1. Регулирование высоты

Посредством регулирования по высоте ответной планки винтами "А" двери могут точно выравниваться 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".