

Продукция изготовлена в соответствии с
ТР 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».

Дата выпуска изделия: _____
Дата реализации: _____
Штамп ОТК

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ ЗА МЕБЕЛЬЮ И ЕЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Мебель должна эксплуатироваться или храниться в сухих теплых помещениях с температурой воздуха не ниже +5°С 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 ТР 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 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

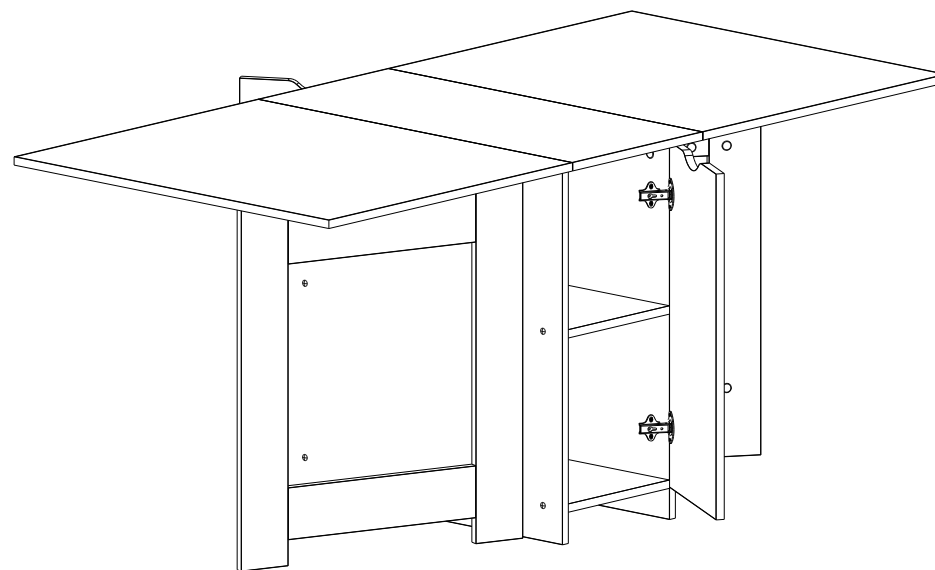
**Упаковочные ярлыки сохранять до окончания сборки
изделия!**

Стол «СТ-02»

пр. НМ.БИ.03.18.00.00.00

360/1712 x 804 x 750
ШхГхВ

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ



EAC







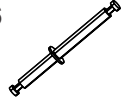







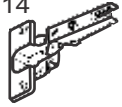
Уважаемый покупатель!

Перед сборкой изделия внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, которая даст Вам необходимые рекомендации по сборке. Проверьте комплектность фурнитуры и разберите ее по назначению. Последовательность сборки осуществляется в соответствии с номерами позиций, проставленными на рисунке и комплектовочной ведомости.

Во избежание перекосов и других дефектов, сборку изделия производите на ровной жесткой поверхности. В качестве подстилочного материала можно использовать упаковку и прокладочный материал.

Комплектовочная ведомость

№	Наименование детали	Размер мм		Колво
		Длина	Ширина	
Основной ЛДСП 16мм				
1	Стенка вертик.	730	708	2
2	Стенка горизонт	708	280	2
3,4	Стенка вертик	710	100	4
5	Планка	400	100	4
6	Столешница	804	360	1
7	Столешница	804	676	2
Фасадный ЛДСП 16				
8	Фасад	660	308	2

1  Подпятник 8 шт.	2  КОНФИРМАТ 8 шт.	3  ЭКСЦЕНТРИК 20 шт.	4  ДЮБЕЛЬ ЭКСЦЕНТРИКА 4 шт.	5  ЗАГЛУШКА ЭКСЦЕНТРИКА 20 шт.	6  ЗАГЛУШКА КОНФИРМАТА 8 шт.	7  ДЮБЕЛЬ ЭКСЦЕНТРИКА ДВОЙНОЙ 8 шт.
7  Шкант 10 шт.	8  Гвоздь 16 шт.	9  Петля картонная 12 шт.	10  ШУРУП 4x16мм 88 шт.	11  Ключ для евроинта 1 шт.	12  Опора регулируемая П-образная 16 мм 2 шт.	
13  Ответная планка петли 4 шт.	14  Петля 4-х шарнирная 4 шт.					

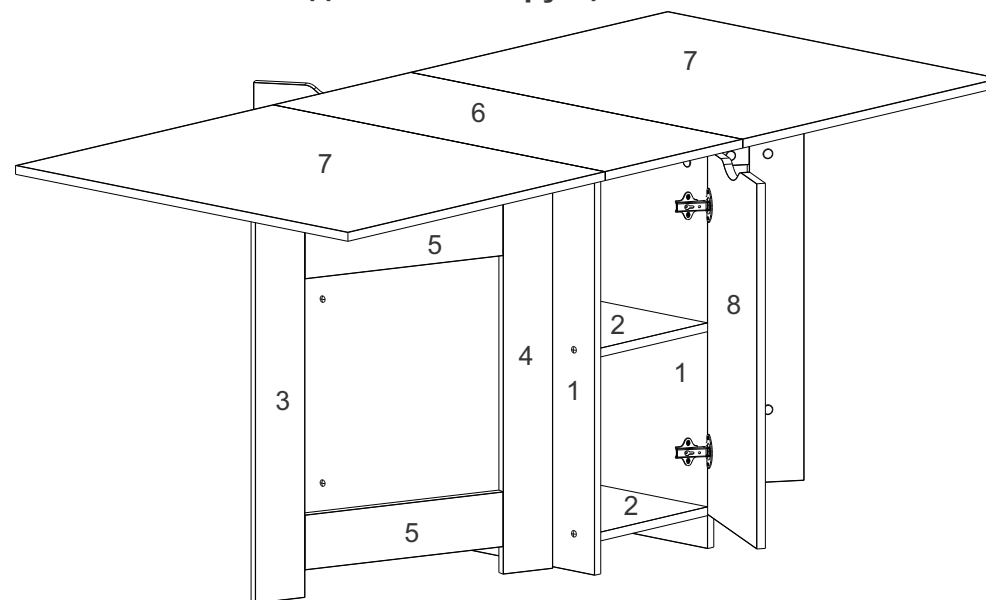
Порядок сборки Стола тумба СТ - 02

ВНИМАНИЕ! При сборке изделия не прилагайте больших усилий, чтобы не пробить щиты фурнитурой.

Устанавливаем подпятники на торцы панелей 1,3,4 и закрепляем их гвоздями. С помощью евроинтов соедините детали поз. 1 и 2. По разметке на стенках 1 устанавливаем ответные планки петель. Соединяем планки 3,4,5 при помощи эксцентриков на двойном дюбеле и шкантов. На торец планки 3 устанавливаем опору регулируемую П-образную. Прикрепляем планку 4 к стенке 1 при помощи картонных петель и шурупов 4x16. В деталь поз. 6 ввинчиваем дюбель эксцентрика.

Картонными петлями с помощью шурупов 4*16 соединяем крышки поз. 6,7. Устанавливаем крышки на собранный каркас и закрепляем эксцентриками. Устанавливаем петли 4-х шарнирные в отверстия на фасадах и навешиваем фасады на ответные планки на панелях 1. Производим регулировку петель.

Ввиду усовершенствования технологий, изменения конструкции узлов или поступления новых материалов возможны некоторые отклонения от данной конструкции!

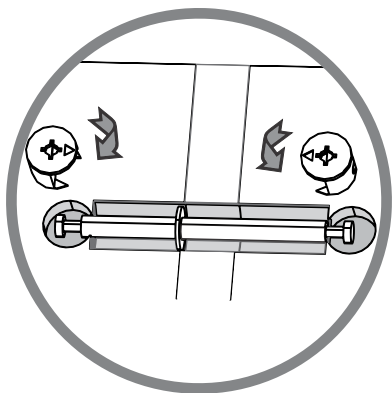
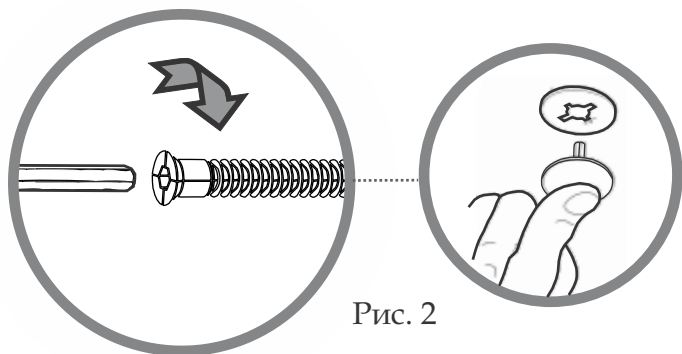
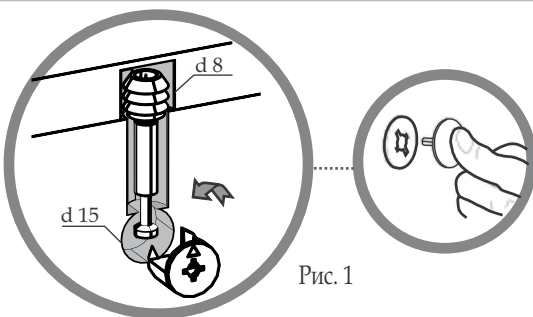


Перечень применяемых материалов

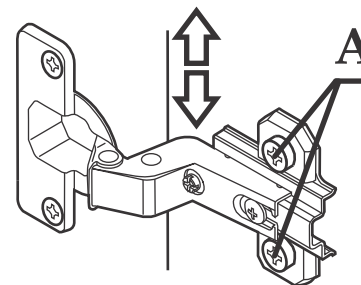
1. Плита древесностружечная облицованная пленками на основе терморезистивных полимеров ГОСТ Р 52078-2003

Пояснения к рисунку 1

На присоединяемую панель в отверстия d8
ввинтить шпгоки [4]. Соединить панели в месте
сверловки под шпгок. На присоединяющей
панели в отверстие d15 вставить эксцентрики
[3] и завернуть с помощью отвертки.

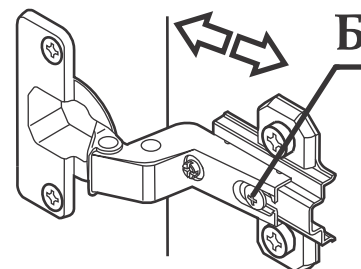


Рекомендации по регулировке петель



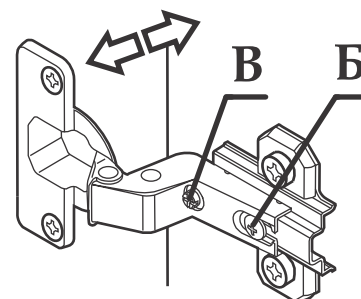
1. Регулирование высоты

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".