#### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ. ЗАКАЗ №

Мебель соответствует ГОСТ 163	371-2014, 19917-2014 и признана годной к эксплуатации.
Дата выпуска изделия	
Дата реализации	
Штамп ОТК	

#### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ ЗА МЕБЕЛЬЮ И ЕЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ.

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

Мебель необходимо устанавливать на расстоянии от нагревательных приборов так, чтобы температура нагрева элементов мебели не превышала +40\*C.

Необходимо предохранять поверхность изделия от механических повреждений. Допускается протирать поверхность сухой или влажной салфеткой без применения химических веществ.

#### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям технического регламента TP TC 025/2012 "О безопасности мебельной продукции" при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации.

Гарантийный срок мебели 24 месяца со дня продажи мебели через торговую сеть.

Срок службы изделия 5 лет.

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

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

Претензии по некомплектности принимаются с предъявлением инструкции по сборке и гарантийным талоном (копия).

Все гарантийные работы производятся только при предъявлении настоящего гарантийного талона. Талон сохранять в течение гарантийного срока.

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен

(подпись покупателя)

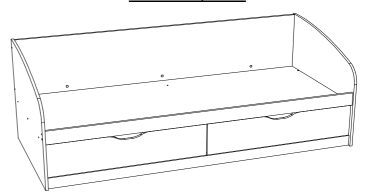
# ООО « СИЛЬВА »

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

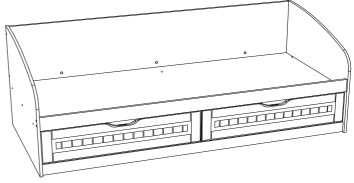
# HM 008.63 M1 Кровать 2042х 951 х h700

### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Выбор мебели – серьезная и непростая задача! С удачным выбором Bac! АКВАРЕЛЬ, ФАНК



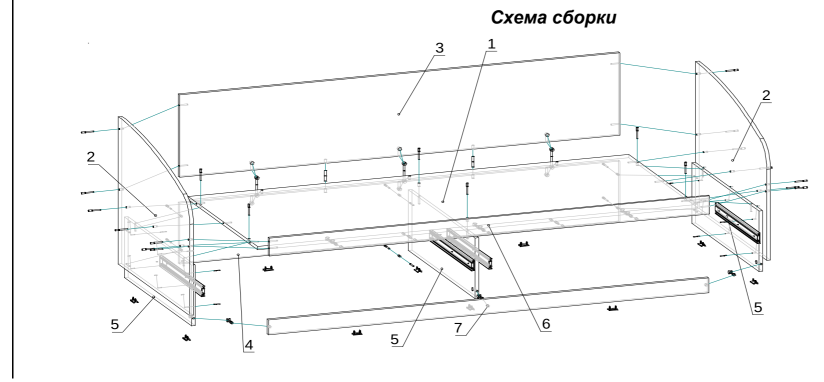
## <u>ОЛИВИЯ</u>

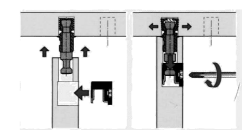


Россия, 607 603 Нижегородская обл..,г. Богородск, ул. Чернышевского, 1 тел./ факс: (831–70) 2-47-66, 2-47-55

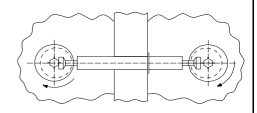








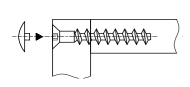
Puc.1



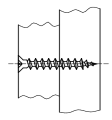
Puc.2

Максимальная нагрузка на дно ящиков- 15 кг

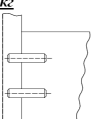
Максимальная нагрузка на основание- 80 кг



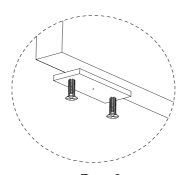
Puc.3



Puc.4



Puc.5



Puc.6

# Комплектовочная ведомость на детали

Поз.	Наименование	Размеры	Кол.		
	Пакет 2 и	3 3			
1	Основание	2010x924	1		
3	Ст.вертик.	2010x392 1			
4	Ст.задняя	2010x288 1			
6	Планка	2010x86 1			
7	Планка	2010x70 1			
11	Дно ящика ДВПО	955x618	2		
	Пакет 3 и	3 3			
2	Спинка головная	700x951 2			
5	Ст.вертик.	898x288 3			
8	Ст.ящика	923x170 2			
9	Ст.ящика бок.	610x170 2			
10	Ст.яшика бок.	610x170 2			

# Фасады

# Пакет 1 из 3

12	Ст.фас.ящика	1000x210	1
13	Ст.фас.ящика	1000x210	1

# Комплектовочная ведомость на фурнитуру

	Пакет 3/3	<del> </del>	
Поз.	Наименование	Кол.	Рисунок
800	Евровинт 7х50	26	
016	Заглушка для евровинта	26	
029	Заглушка эксцентрика	20	
010	Ключ для евровинта	1	
031	Шкант 8x30	2	
032	Шкант 8x50	2	
014	Шток эксцентрика двухсторонний	3	D-4 )
012	Шток эксцентрика одинарный	14	
002	Шуруп 3,5х16	32	2) withinthin
001	Шуруп 3х16	57	2) with this time
005	Шуруп 4х25	12	2 committee
006	Шуруп 4х30	8	2 negativorien
011	Эксцентрик	20	***
034	Наконечник	10	
035	Амортизатор	4	ÖĞ.
045	Шариковые направляющие полного выдв 500мм	2	11-11-

<sup>\*\*\*</sup> Предприятие - изготовитель оставляет за собой право на замену фурнитуры на аналогичную.

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ.

#### Подготовка к сборке.

- 1. Перед сборкой изделия необходимо ознакомиться с инструкцией по сборке.
- 2. Определить расположение деталей в изделии в соответствии со схемой сборки.
- 3. Подготовить необходимый инструмент для монтажных работ (отвёртка, молоток).
- 4. Сборку производить на ровном полу, покрытом тканью или чистой бумагой во избежание повреждений поверхностей и загрязнения мебели.

# <u>Сборку изделия должны производить не менее двух человек.</u> Сборка изделия.

- 1.Установить по разметке на стенках вертикальных поз.5 шариковые направляющие поз.045 (см.рис.7)
- 2. Закрепить на стенках вертик. поз.5, стенке задней поз.4 и планке поз.7 наконечники поз.034 шурупами 3\*16 (рис.6).

  Закрепить стенки поз.5 к стенке задней поз.4 евровинтами поз. 008 (рис.3)

  Планку поз.7 закрепить с стенкам поз.5 эксцентриками поз.011,012 (рис.1)

  Основание поз.1 установить на стенки поз.5 и стенку заднюю поз.4, закрепить основание евровинтами поз.008.

  6. Стену вертикальную поз.3 закрепить к основанию и стенке поз. 4 на эксцентрики с двухсторонним штоком поз.011,014 (рис.2) и шканты 8х50 поз.032.
- 7. Планку поз.6 закрепить на эксцентрики и шканты 8х30 к основанию поз.1
- 8. Спинки поз. 2 закрепить к деталям поз. 1,3,6 евровинтами
- 9. Стенки поз.5 закрепить по разметке к спинкам поз.2 шурупами 4х25 (поз.005)

## Сборка ящиков (рис.7).

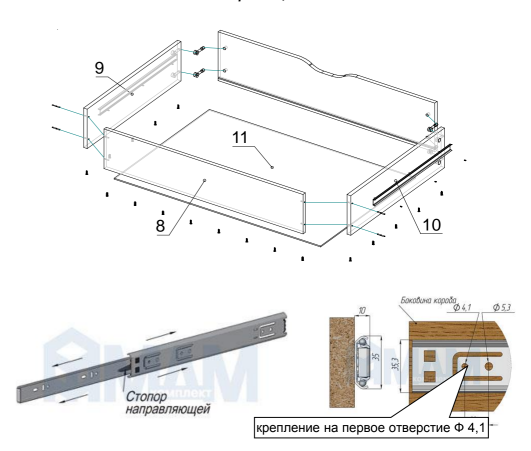
- 1.Ответные планки направляющих поз.045 закрепить к стенкам ящика боковым поз.9,10 по разметке шурупами 3,5х16 поз.002
- 2.Боковые стенки ящика поз.9,10 закрепить к стенке ящика поз.8 шурупами 4x30 поз.006 3.

Стенки фасадные ящика поз.12,13 закрепить к стенкам ящика боковым поз.9,10 эксцентриками.

- 4. Дно ящика поз.11 установить в паз на фасадной стенке ящика и закрепить шурупами 3х16 к стенкам поз.8,9,10
- 5. Вставить ящики в проемы, задвинув направляющие.

Шляпки евровинтов и эксцентриков закрыть заглушками поз.016,029. В местах соприкосновения фасадных стенок ящика со стенками поз.5 наклеить амортизаторы поз.035.

### Схема сборки ящиков Рис.7



Перед установкой шариковых направляющих необходимо их разобрать. Для этого раздвиньте направляющую, внутри будет пластмассовый рычажок. Передвиньте его по плоскости направляющей до упора. Направляющие должны свободно разъехаться.