

**ИНСТРУКЦИЯ ПО УХОДУ ЗА МЕБЕЛЬЮ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ**

1. Поверхность мебели должна быть чистой и свободной от предметов, при температуре воздуха выше +20°С относительная влажность воздуха не более 40%, до 70%.
2. Мебель рекомендуется транспортировать в вертикальном, сухом положении, уровень влажности помещений транспортировки воздуха не выше 70°С и влажность - 40-50%.
3. Пользоваться мебелью следует, избегая воздействия механических нагрузок, ударов и царапин.
4. При эксплуатации мебели необходимо избегать воздействия влаги и влаги, особенно при уходе за мебелью.
5. При установке мебели необходимо соблюдать осторожность при работе с инструментами и крепежными элементами.
6. При эксплуатации мебели необходимо избегать воздействия влаги и влаги, особенно при уходе за мебелью.
7. Мебель, транспортируемую в условиях повышенной температуры, при установке и эксплуатации следует немедленно проверить, высушить и нанести защитное покрытие.
8. Мебель, которая была вынуждена отстоять длительное время, должна быть тщательно проверена, обработана и высушена.
9. Поверхности мебели необходимо обрабатывать от попадания пыли, влаги, жира, грязи, а также от механических повреждений.
10. Не рекомендуется мыть мебель горячей водой.
11. Удалять пыль с поверхности, обтянутой декоративными материалами, следует сухой мягкой тканью.

**УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ**

1. Мебель, транспортируемую на большие расстояния, необходимо надежно закрепить, а также использовать дополнительные материалы (ленты, бечевки, ремни, веревки, тросы).
2. При транспортировке мебели необходимо избегать воздействия влаги и влаги, особенно при уходе за мебелью.
3. При транспортировке мебели необходимо избегать воздействия влаги и влаги, особенно при уходе за мебелью.
4. При транспортировке мебели необходимо избегать воздействия влаги и влаги, особенно при уходе за мебелью.
5. При транспортировке мебели необходимо избегать воздействия влаги и влаги, особенно при уходе за мебелью.
6. При транспортировке мебели необходимо избегать воздействия влаги и влаги, особенно при уходе за мебелью.
7. При транспортировке мебели необходимо избегать воздействия влаги и влаги, особенно при уходе за мебелью.
8. При транспортировке мебели необходимо избегать воздействия влаги и влаги, особенно при уходе за мебелью.
9. При транспортировке мебели необходимо избегать воздействия влаги и влаги, особенно при уходе за мебелью.
10. При транспортировке мебели необходимо избегать воздействия влаги и влаги, особенно при уходе за мебелью.
11. При транспортировке мебели необходимо избегать воздействия влаги и влаги, особенно при уходе за мебелью.

**Гарантийное обслуживание не производится!**

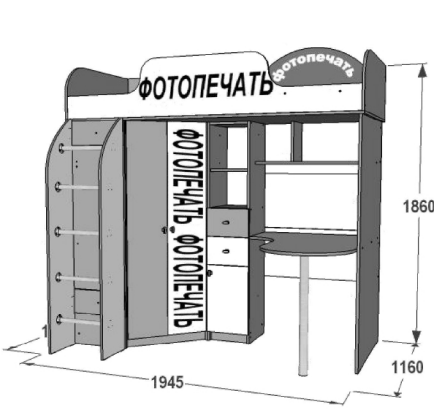
По адресу, указанному на упаковке мебели, предоставляется гарантийное обслуживание, сбор, установка и демонтаж мебели по месту.

Мебель соответствует ТР ТС 025/2012, ГОСТ 16371-2014 и требованиям пожарной безопасности.

Дата выпуска изделия \_\_\_\_\_  
Дата реализации \_\_\_\_\_ (печать магазина)

Выд. доставлен \_\_\_\_\_  
С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен \_\_\_\_\_ (подпись покупателя)

Россиа, 425000, р.Марий Эл., г.Йошкар-Ола, ул.Горная, д.1, тел. (83631) 4-55-05  
Россиа, Республика Марий Эл  
г.Йошкар-Ола, ул.Горная, д.1  
www.fant-mebel.ru



**Мебель бытовая серия ОМЕГА 18 КРОВАТЬ 2-х ЯРУСНАЯ**  
Инд. Ж2-02/2-18.10 Пр. ИМФ 0005.01.18.10.00.00  
Паспорт изделия  
Инструкция по сборке и эксплуатации мебели



**ФАНТ МЕБЕЛЬ**  
Мебель бытовая серии ОМЕГА - 18  
Кровать 2-х ярусная  
Инд. Ж2-02/2-18.10 Пр. ИМФ 0005.01.18.10.00.00  
Гарантийный срок 12 мес.  
Срок службы 5 лет.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ Кровати 2-х ярусной серии "Омега 18"**

Инструкция дает Вам необходимые рекомендации по сборке, порядку, работ, прилагаются фото-иллюстрации.

№ дет.	Название	Мат-ал	Размеры мм	Кол-во/№ узла
22	Основа	ЛДСП	1944*850*16	1
24	Спинка	ЛДСП	1910*360*16	1
3	Бок	ЛДСП	1484*803*16	1
4, 5	Бок	ЛДСП	1484*803*16	2
28	Стенка горизонтальная	ЛДСП	776*225*16	1
29	Стеновая панель	ЛДСП	1076*776*16	1
1, 2	Бок	ЛДСП	1484*394*16	2
10	Средник	ЛДСП	1387*394*16	1
14, 15	Бок	ЛДСП	1484*345*16	2
12	Спинка	ЛДСП	395*160*16	1
16	Ножка	ЛДСП	268*64*16	1
19(2), 20(2)	Деталь ящика	ЛДСП	128*120*16	4
21	Деталь ящика	ЛДСП	128*300*16	2
23	Спинка	ЛДСП	850*360*16	2
25	Стенка вертикальная	ЛДСП	1076*345*16	1
26	Стенка вертикальная	ЛДСП	1076*345*16	1
47	Дно ящика	ЛДСП	242*300*4	2
48	Валик стенки	ЛДСП	578 *296*4	1
49	Валик стенки	ЛДСП	838 *296*4	1
6*, 6	Бок лестницы	ЛДСП	1500*280*16	2
7, 8	Стенка горизонтальная	ЛДСП	786*786*16	2
9	Коврик	ЛДСП	64*50*16	1
17	Ступень	ЛДСП	334*394*16	1
18	Полюк вкладная	ЛДСП	331*385*16	2
11	Стенка горизонтальная	ЛДСП	268*345*16	3
13	Полюк вкладная	ЛДСП	265*330*16	2
27	Средник	ЛДСП	264*225*16	1
	Штанга держатель	ЛДСП	264*225*16	1
51	Штанга	ЛДСП	1418*276*16	1
44	Дверь	ЛДСП	1418*276*16	1
46	Накладка	ЛДСП	190*296*16	1
50	Ограждение	ЛДСП	562*362*16	1
43	Спинка	ЛДСП	1910*360*16	1
44Ф	Дверь	ЛДСП	1418*276*16	1
45	Дверь	ЛДСП	460*296*16	1
46*	Накладка	ЛДСП	190*296*16	1

**Обязательно изучить инструкцию по установке мебели перед началом сборки всех частей.**  
Необходимый инструмент для сборки: молоток, крестовая отвертка, сверла, шпатель.  
Качество мебели зависит от качества сборки. Дверные сборки с помощью.

Перед началом сборки необходимо ознакомиться с данной инструкцией. Производить сборку на ровной, жесткой поверхности, а не на мягкой поверхности. Не использовать материалы, которые могут повредить мебель и окружающую среду.

1. Кровать, являющаяся частью компьютерного стола, состоит из стального стола, расположенного на верхнем ярусе, шкафа для одежды и боков, расположенного под верхним ярусом, компьютерного (рабочего) стола, сестами с ножками.
2. Последовательность сборки изделия.

1. Прибить гвоздками подпятник к нижней кромке боков (ноз.1-5,14,15) и бокам лестницы (ноз.6,6\*).
2. Собрать ящики. На бок (ноз.2) и средник (ноз.10) установить полкодержатели. Бока шкафа (ноз.1,3) закрепить к стенкам горизонтальным (ноз.7,8), затем установить бока (ноз.2,4). Установить средник (ноз.10) шкафа, стационарную полку (ноз.17) и ножки (ноз.9). Сборка шкафа производится на евроштыри. Установить штатив-трубу (ноз.1шт) во фланцы. На бока шкафа (ноз.1,3) установить фланцы на шуруры 4\*16. Закрепить на двери шкафа (ноз.44, 44Ф) петли на шуруры 4\*16, а на бока шкафа (ноз.1,2) кромочный паз на шуруры 4\*16. Установить полки (ноз.18), двери (ноз.44, 44Ф), прорезные ручки.
3. Собрать сиденье с ящиками. На бока (ноз.14,15) установить полкодержатели и направляющие на шуруры 3,5\*16. Бока секции (ноз.14,15) закрепить к стенкам горизонтальным (ноз.11), затем установить коврик (ноз.16). Сборка производится на евроштыри. Вывести бока и проверить диагональ, установить задние стенки (ноз.48,49). Собрать ящик, соединив детали ящика (ноз.19,20,21,2) на евроштыри. На деталь ящика (ноз.19) установить накладку (ноз.46) на шуруры 4\*30. Проверить диагональ, установить дно ящика (ноз.47). На детали ящика (ноз.21) установить направляющие на шуруры 3,5\*16. Закрепить на двери (ноз.45) петли на шуруры 4\*16, а на бока (ноз.15) кромочный паз на шуруры 4\*16. Установить полки (ноз.13), дверь (ноз.45), прорезные ручки, предварительно дооснадив на двери (ноз.45), в зависимости от варианта сборки, отверстия под ручку.
4. Собрать лестницу, закрепив на бока лестницы (ноз.6,6\*) фланцы (ноз.42,25) (стеновые) по имеющимся ножкам под шуруры (4\*16). Вставить трубу в фланцы и закрепить. Установить планку (ноз.12) на евроштыри к бокам лестницы (ноз.6,6\*). Закрепить лестницу к боку шкафа (ноз.1) на межсекционные стяжки.
5. Закрепить основание (ноз.22) к стенке горизонтальной (ноз.7) на межсекционные стяжки и к боку (ноз.5) на евроштыри. Установить стяжки вертикальные (ноз.25,26), закрепить их евроштырями в боках (ноз.2,5) - левый вариант или в боках (ноз.1,5) - правый вариант сборки.
6. Установить стяжки с ящиками. На межсекционные стяжки соедините между собой бока (ноз.2,14) (левый вариант сборки) или бока (ноз.1,15) (правый вариант сборки).
7. Установите стеновую горизонтальную (ноз.28), стеновую (ноз.29) бокам (ноз.5,15) - правый вариант - или между боками (ноз.5,14) - левый вариант сборки, закрепите евроштыри. Установите и закрепите евроштырями средник (ноз.27).
8. На стеновую (ноз.29) установить полку на шуруры 4\*16.
9. Установите стяжки (ноз.23,24,43) на основание (ноз.22) и соедините их евроштырями.
10. На спинке (ноз.43), в зависимости от варианта сборки, дооснадите 2 отверстия для установки ограждения (ноз.50).
11. Закрепите ограждение (ноз.50) на спинку (ноз.43) межсекционными стяжками.
12. Евроштыри закрепите заступками.

Технологические отверстия заклеить клейкой заступкой.

Выпадение: ящики вытаскивать не должны превышать 100 кг.

**ФУРНИТУРА (в пакете № 8)**

№	Наименование	Ед.изм.	Кол-во, шт.
1	Евроштырь	шт.	113
2	Евроштырь	шт.	1
3	Загвоздки	шт.	41
4	Направляющая самонакл.	шт.	16
5	Направляющие ролики 300мм	компл.	2
6	Ручка кнопка K14	шт.	5
	Шуруры к ручке	шт.	5
7	Полкодержатель	шт.	16
8	Стяжка м/секционная	шт.	9
9	Петля	шт.	2
10	Петля условия	шт.	6
11	Подпятник	шт.	18
12	Труба 361 мм в 25мм	шт.	5
13	Фланец в 25мм	шт.	10
14	Ножка рел. 710 мм	шт.	1
15	Шуруры 3,5*16 (направл.)	шт.	16
16	Шуруры 4*16 (петли)	шт.	32
17	Шуруры 4*16 (фланцы, ножка)	шт.	40
18	Шуруры 4*30 (накладка)	шт.	4
19	Гвоздики	шт.	94
20	Инструмент	шт.	1
21	Выпадение в инструменте	шт.	1

\* при монтаже стяжки на собой frame на заводе фурнитуры и ножки, не являются на комплект поставки и не являются частью.

ВКЛАДЫШ ОМЕГА 18 КРОВАТЬ 2х ярусная

