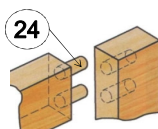
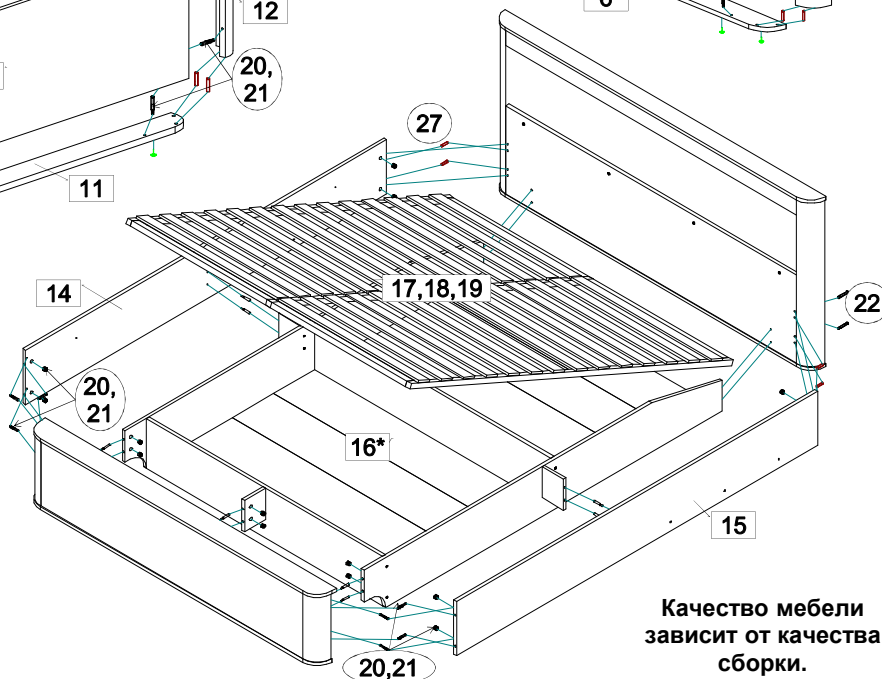
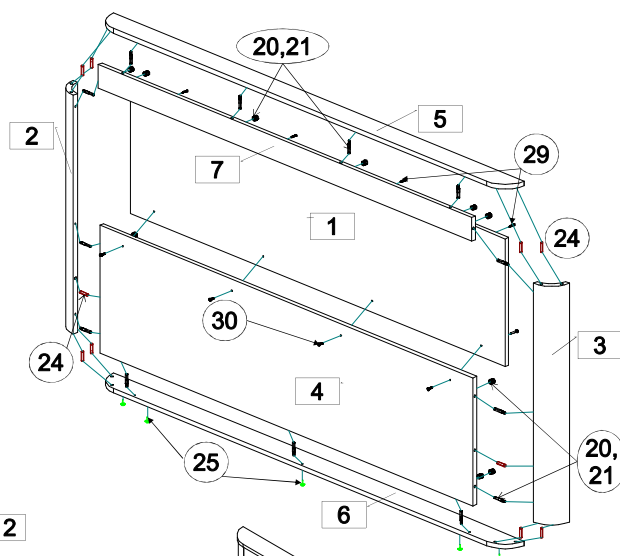
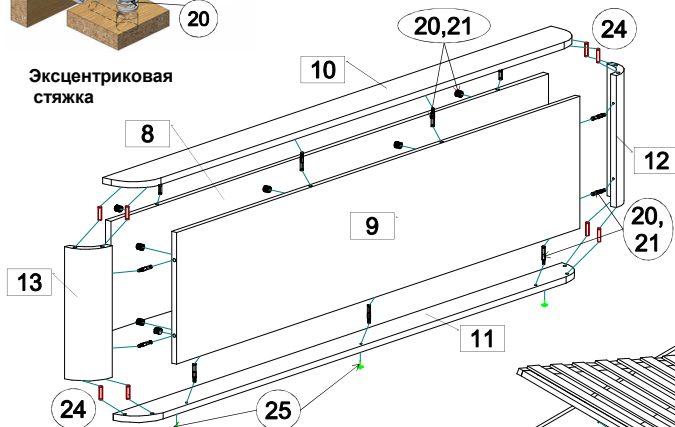


Эксцентриковая стяжка



Шкант 8 x 30



\*\*\* Предприятие - изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкторско-технологическую документацию, усовершенствование конструкции изделия и замену фурнитуры на аналогичную. Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией. Проверьте комплектность фурнитуры и разберите ее по назначению. Упаковку и прокладочный материал можно использовать в качестве подстилочного материала при сборке. Сборку производите на ровной поверхности. Подготовьте необходимые инструменты: плоскую и крестовую отвертки, дрель, рулетку.

Качество мебели зависит от качества сборки.  
Рекомендуем доверить сборку специалистам!

### Комплектовочная ведомость на детали

№	Обозначение	Наименование	Размеры, мм.	Кол.	Материал	Пакет №
1	КН.НМ.34.26.00.01.00-01	Стенка вертикальная	1448 x 454	1	ЛДСП 16,0мм.	1/6
2	КН.НМ.34.26.00.02.00-02	Профиль	846	1	профиль МДФ	2/6
3	КН.НМ.34.26.00.03.00-02	Профиль	846	1	профиль МДФ	2/6
4	КН.НМ.34.26.00.04.00-01	Стенка вертикальная	1442 x 454	1	ЛДСП 16,0мм.	1/6
5	КН.НМ.34.26.00.05.00-01	Стенка горизонтальная	1608 x 84	1	ЛДСП 16,0мм.	2/6
6	КН.НМ.34.26.00.06.00-01	Стенка горизонтальная	1608 x 84	1	ЛДСП 16,0мм.	2/6
7	КН.НМ.34.26.00.07.00-01	Стенка вертикальная	1442 x 84	1	ЛДСП 16,0мм.	2/6
8	КН.НМ.34.26.00.08.00-01	Стенка вертикальная	1404 x 280	1	профиль МДФ	2/6
9	КН.НМ.34.26.00.09.00-01	Стенка вертикальная	1278 x 336	1	ЛДСП 16,0мм.	1/6
10	КН.НМ.34.26.00.10.00-01	Стенка горизонтальная	1444 x 110	1	ЛДСП 16,0мм.	1/6
11	КН.НМ.34.26.00.11.00-01	Стенка горизонтальная	1444 x 84	1	ЛДСП 16,0мм.	2/6
12	КН.НМ.34.26.00.12.00-02	Профиль	336	1	профиль МДФ	2/6
13	КН.НМ.34.26.00.13.00-02	Профиль	336	1	профиль МДФ	2/6
14	КН.НМ.34.26.00.14.00-02	Царга	2036 x 280	1	ЛДСП 16,0мм.	2/6
15	КН.НМ.34.26.00.15.00-02	Царга	2036 x 280	1	ЛДСП 16,0мм.	2/6
16*		Ящик для белья	2020 x 1404	1	ЛДСП 16,0мм.	3/6
17		Ортопедическое основание под подъемный механизм КРП 15	1400 x 2000	1		4/6
18		Механизм подъема МР 15		1		5/6
19		Газовая пружина 1000N (405мм) для МР 15		1		6/6

\*- состав деталей ящика и фурнитуру смотри отдельную инструкцию

## Последовательность сборки:

Соедините стенки вертикальные поз.4,7 с профилем поз.2,3 и со стенками горизонтальными поз.5,6 стяжкой эксцентриковой (поз.20,21) и шкантами (поз.24). Соедините стенку вертикальную поз.1 со стенками вертикальными поз.4 стяжкой межсекционной (поз.30) и поз.7 шурупами (поз.29).

Соедините стенки вертикальные поз.8,9 с профилем поз.12,13 и стенками горизонтальными поз.10,11 стяжкой эксцентриковой (поз.20,21) и шкантами (поз.24). На стенки горизонтальные поз.6 и поз.11 установите по 4-е подпятника с гвоздем (поз.25).

Соберите ящик поз.7\*(**инструкция по сборке прилагается отдельно**).

Соедините царги поз.14,15 с собранными спинками кровати и ящиком поз.7\* стяжкой эксцентриковой (поз.20,21,22,27\*,28\*).

Соедините спинку ножную с ящиком поз.7\* стяжкой эксцентриковой (поз.27\*,28\*). Соедините спинку головную с ящиком поз.7\* евровинтами (поз.30\*).

В царгах поз. 14,15 досверлите имеющиеся отв. Ø 7мм насковзь. (**Внимание!** Для предотвращения образования сколов используйте сверло по дереву D=7мм и подложку из ДСП со стороны выхода сверла). Соберите ортопедическое основание согласно прилагаемой к нему инструкции по сборке. Соедините его с механизмом подъема и газовой пружиной. Установите собранную конструкцию между царг поз.14, 15 и закрепите на них механизмы подъема по разметке, винтами (поз.34\*) и гайками (поз.35\*), предварительно установив заглушки (поз.31) на винт (поз.34\*), под гайку (поз.35\*) подложите шайбу (поз. 27). Установите заглушки (поз. 23) и (поз.29\*,31\*). Установите кровать на место эксплуатации и уложите ДВПО между стенок вертикальных ящика. Прилагая усилия опустите ортопедическое основание в горизонтальное положение и уложите на него матрац. (тогда основание не будет подниматься - самостоятельно!).

Допустимая распределенная нагрузка на одно спальное место с учетом веса матраца не более 150 кг

## Комплектовочная ведомость на фурнитуру

№	Наименование	Кол.
20	Эксцентрик 15 мм	36
21	Дюбель концевой	32
22	Дюбель ввинчиваемый с резьбой 5x34 мм	4
23	Заглушка для эксцентрика	36
24	Шкант 8x30 без клея	22
25	Подпятник с гвоздем	8
26	Болт М6x40	6
27	Шайба М6	6
28	Гайка-футорка L=10 мм	6
29	Шуруп с резьбой 4x30	4
30	Стяжка межсекционная L=27мм	4
31	Заглушка для винта	6



## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ.

### 1. Рекомендации по уходу за мебелью и ее эксплуатации

1.1 Помещение, в котором хранится или эксплуатируется мебель должно быть сухим с температурой воздуха не ниже +5С и не выше 40С. Необходимо предохранять поверхность изделия от механических повреждений. Допускается протирать поверхность сухой или влажной салфеткой без применения химических веществ.

### 2. Требования безопасности мебельной продукции при эксплуатации.

2.1 Использование мебельной продукции, выпущенной в обращение, должно осуществляться по назначению мебели, указанному в маркировке, инструкции по сборке, эксплуатации и уходу, а также (при необходимости) с учетом допустимых предельных нагрузок, указанных изготовителем.

2.2 Мебельная продукция, поставляемая в разобранном виде, должна собираться в соответствии с приложенной изготовителем инструкцией по сборке, включающей комплектовочную ведомость и схему монтажа.

2.3 При эксплуатации мебельной продукции необходимо исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы изделий мебели, соприкасающихся с полом. При монтаже моек, раковин в изделиях мебели для кухонь, ванных комнат, лабораторной мебели должна быть предусмотрена их гидроизоляция в местах контакта с поверхностью корпуса изделия мебели.

2.4 При установке изделий мебели в непосредственной близости от нагревательных и отопительных приборов их поверхности во время эксплуатации должны быть защищены от нагрева. Температура нагрева элементов мебели не должна превышать +40С.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371-2014 "Мебель. Общие технические условия.", ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия." и ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебельной продукции." при соблюдении условий транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации. В течении действия гарантийного срока изготовитель рассматривает претензии потребителей по качеству мебели и производит ремонт или замену деталей изделия. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня продажи мебели через торговую сеть

### Условия гарантии.

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

Претензии по качеству деталей принимаются с предъявлением этикетки от упаковки.

Все гарантийные работы производятся только при предъявлении настоящего гарантийного талона.

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ. ЗАКАЗ №

Мебель соответствует ГОСТ 16371-2014, ГОСТ 19917-2014 и ТРТС 025/2012 и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска изделия \_\_\_\_\_

Дата реализации \_\_\_\_\_

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен \_\_\_\_\_

Талон сохранять в течении гарантийного срока.

(подпись покупателя)

**Срок службы изделия 10 лет.**

Претензии принимаются по адресу:

606400 Российская Федерация, Нижегородская обл.,

г.Балахна, ул. Челюскинцев, д. 27.

WEB-адрес: www.olmeko.ru Тел./факс: 8(83144)6-67-77

