

# НКМ Версаль-2 кровать

## КД-2.8 (на 1600)

Паспорт изделия

Габариты изделия: 1800x916x2146

Спальное место: 1600 x 2000

Кровать изготовлена из ДСП,  
облицованного искусственным шпоном

Внешний вид  
рис...1.

### Порядок сборки

1. Соберите головной щит согласно рис.1 Шкант 8x30 и 8x50 устанавливайте на клей пва.
2. Соберите Ножную царгу согласно рис.2 Шкант 8x30 устанавливайте на клей пва.
3. Соберите боковую царгу согласно рис.3
4. Соберите каркас кровати (рис.4) Шкант 8x30 устанавливайте на клей пва.
5. (рис.5) Установите планки «12», «13», «14» на каркас кровати. Шкант 8x30 устанавливайте на клей пва. Закрепите стойки «17» к задней части головного щита так, чтобы саморезы вкручивались и в щиты «15», «16» и в профиль угловой «18», тем самым обеспечите жесткость конструкции щита.
6. (рис.5) Переверните конструкцию нижней частью кровати вверх. Обеспечте равенство диагоналей конструкции. Закрепите дно «9» и «10» к кровати гвоздями (в) с интервалом 120 мм. в местах соединений используйте кляймер шайбу (з). Забейте подпятники (с) в торцы деталей «2», «5», «15» через дно «9» и «10».
7. Соберите ортопедическое основание согласно инструкции, вложенной в упаковку с ним. Латы и газлифты не устанавливайте.
8. Положите основание на кровать и закрепите кронштейны к царгам «1» болтами (п) с шайбами (н).
9. Установите латы и газлифты на место.

### Правила хранения и ухода за мебелью.

1. Не содержать мебель в сырых, непроветриваемых помещениях и устанавливать вплотную к отопительным приборам.
  2. Не допускать попадания влаги на любые поверхности мебели. При попадании немедленно удалить её мягкой сухой тканью.
  3. Защищать мебель и зеркала от попадания солнечных лучей и горячих потоков воздуха так как под их воздействием изменяется цвет, внешний вид и приводит в негодность покрытие изделия.
  4. Не ставить на поверхности горячие предметы.
  5. Не удалять жировые пятна содовым раствором.
  6. Лицевые поверхности оберегать от механических повреждений, от попадания растворителей, щелочей, кислот.
  7. Удаление пыли производить мягкой сухой тканью.
  8. Освежение поверхностей и удаление пятен производить тампоном из мягкой ткани, смоченном специальными, предназначенными для этих целей, растворами.
  9. В мебели, имеющей крепление болтами, винтами, шурупами, при ослаблении их необходимо периодически подвтыгивать.
- Ввиду совершенствования технологии, возможно применение новых материалов или изменения конструкции узлов по сравнению с данной инструкцией.
  - Подключение электроприборов производится только специалистами имеющими допуск по монтажу и ремонту электрооборудования и электропроводки.
  - За качество сборки изделия не квалифицированными специалистами предприятие-изготовитель ответственности не несёт.

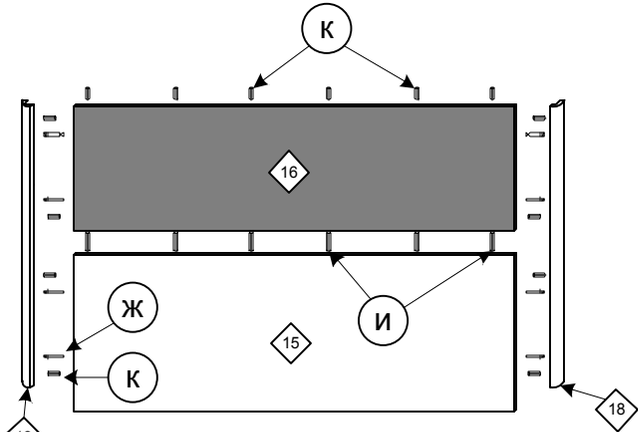


Рис 1. Сборка головного щита

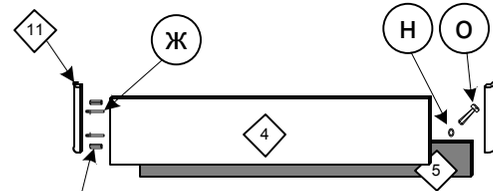


Рис 2. Сборка ножной царги

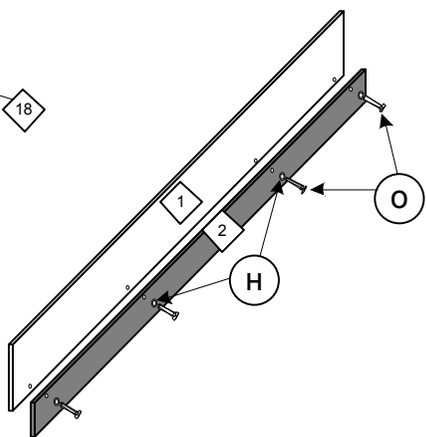


Рис 3. Сборка боковой царги

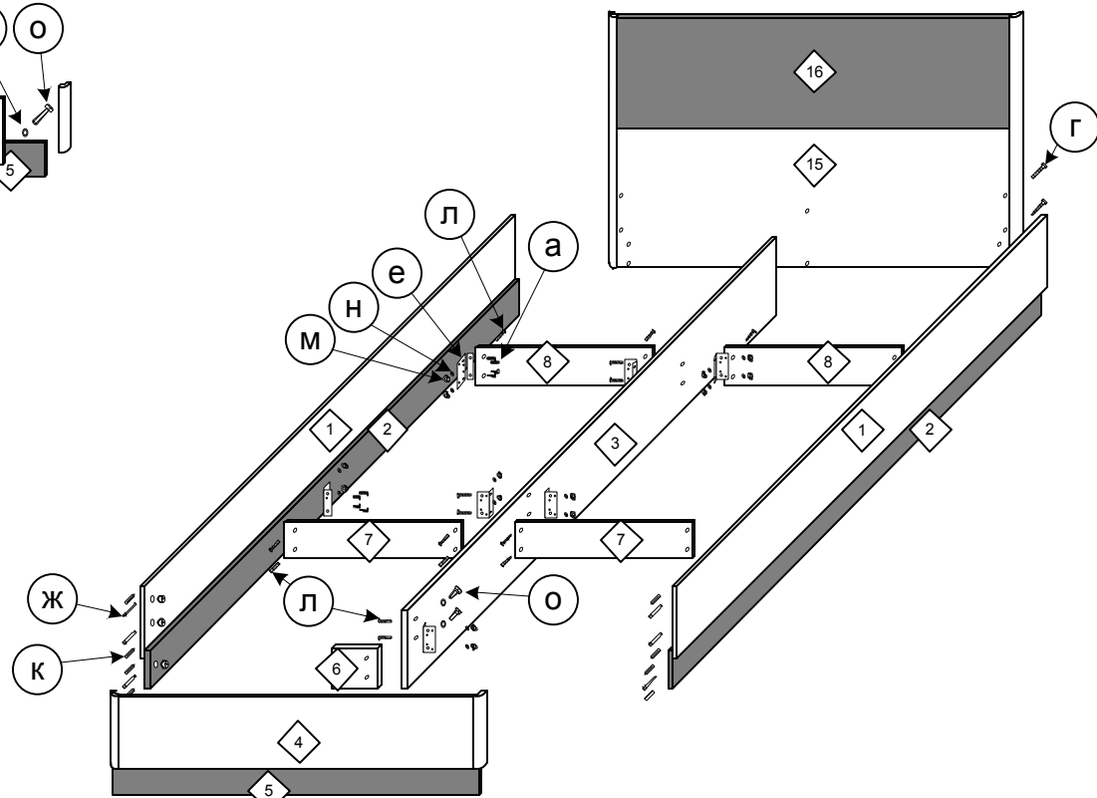


Рис 4. Сборка каркаса

### Перечень панелей

поз	Наименование	размер	кол	Материал
1	Царга	1994 x 250	2	ЛДСП
2	Царга	1994 x 130	2	ЛДСП
3	Центральная стойка	1994 x 270	1	ЛДСП
4	Ножная царга	1588 x 250	1	ЛДСП
5	Ножная царга	1620 x 130	1	ЛДСП
6	Опора	140 x 140	1	ЛДСП
7	связка	802 x 140	2	ЛДСП
8	связка	786 x 130	2	ЛДСП
9	Дно	1618 x 522	1	лдвп
10	Дно	1500 x 403	4	лдвп
11	Профиль угловой	250 x 32	2	МДФ
12	Планка царги боковая	2010 x 40	2	МДФ
13	Планка царги ножная	1700 x 40	1	МДФ
14	Планка головного щита	1799 x 100	1	МДФ
15	Щит головной нижний	480 x 1712	1	ЛДСП
16	Щит головной верхний	420 x 1712	1	ЛДСП
17	Стойки головного щита	900 x 200	2	ЛДСП
18	Профиль угловой	900 x 32	2	МДФ

### Перечень фурнитуры

поз	Наименование	кол
а	шуруп 4x16 л/г, цинк	20
б	шуруп 3,5x25	16
в	Гвозди 2x20	90
г	Евровинт 6,3x50	10
д	Еврокляч (шестигранный 4 мм)	1
е	уголок мет 30*50*90	9
ж	Стяжка эксцентриковая	30
з	Кляймер круглый (шайба)	40
и	Шкант буковый с насечкой 8*50	6
к	Шкант бук 8*30	38
л	Болт М6x25 с ув.пол. Гол и усом (цинк) 3,6	22
м	гайка М6	22
н	шайба 6 мм	40
о	болты М6x30 с шестигр. гол Zn 5.8 (рф) гост	14
п	болт М6x16 (шестигранник)	8
р	Заглушка на эксцентриковую стяжку	12
с	Подпятник с гвоздем	12
т	Ортопедическое основание	1
у	клей ПВА-М 25 гр.	1
ф	соединитель двп	2

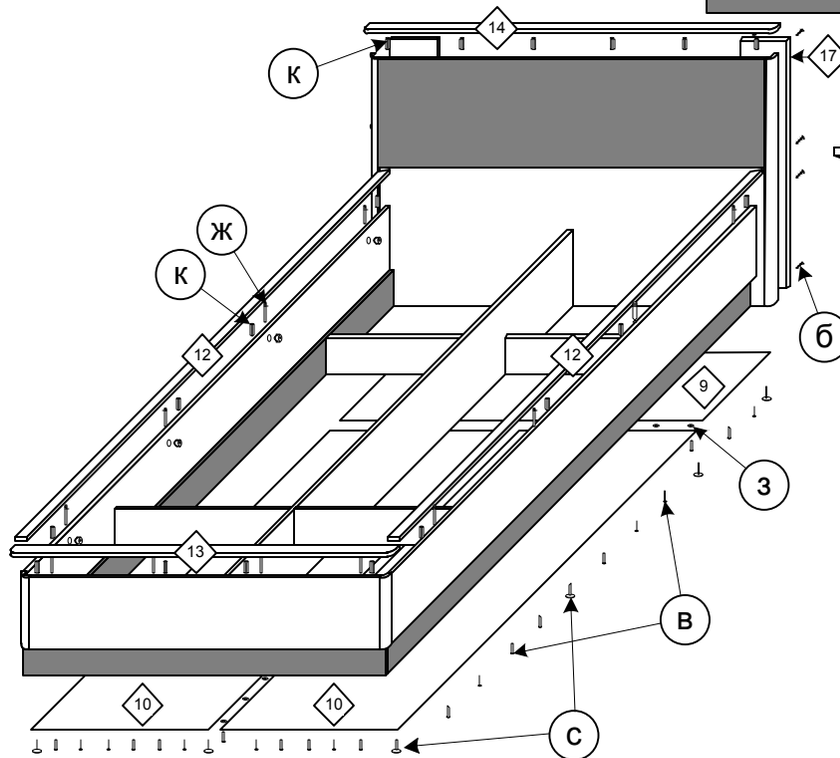


Рис 5. Сборка каркаса

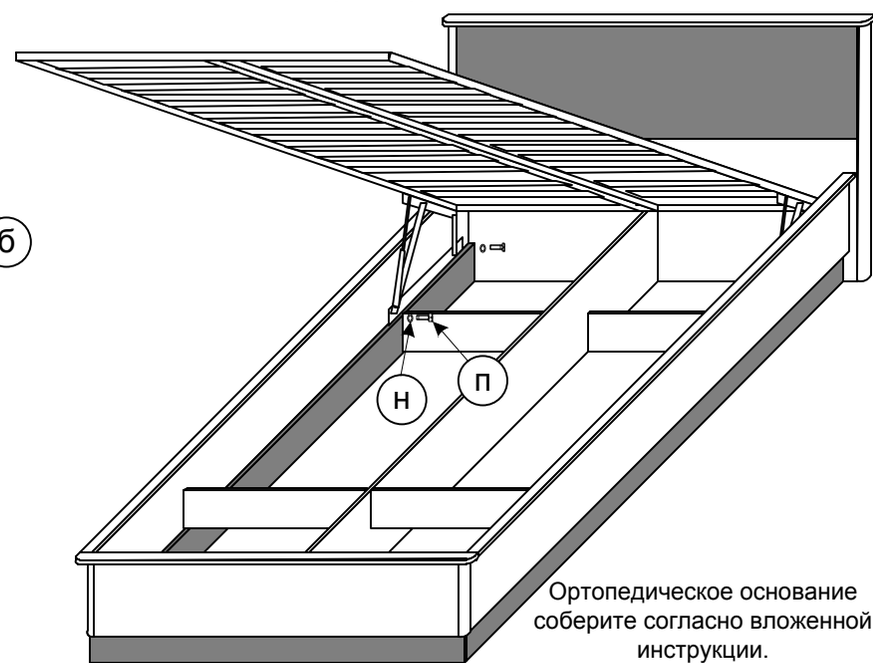


Рис 6. Установка ортопедического основания.

Ортопедическое основание соберите согласно вложенной инструкции.