

Кровати «Афина» с механизмом подъема матраса

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

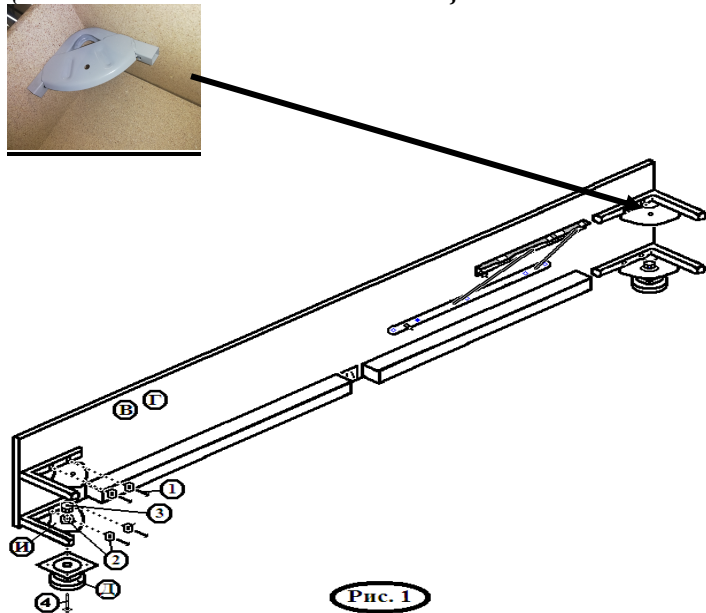
№	Наименование	Кол-во
A	Спинка	1
Б	Передняя панель	1
В	Боковина левая	1
Г	Боковина правая	1
Д	Опора №263 (Н-50)	4
Ж	Царга центральная	2
И	Уголок опорный большой	8
М	Газ-лифт для механизма	2

№	Наименование	Кол-во
Н	Днище	1
П	Перегородка	1
Р	Ортопедическое основание	1
1	Винт M8x40	32
2	Шайба 8	40
3	Гайка M8	8
4	Болт M8x50	4
5	Болт Гост 8x45	4

Сборка кровати

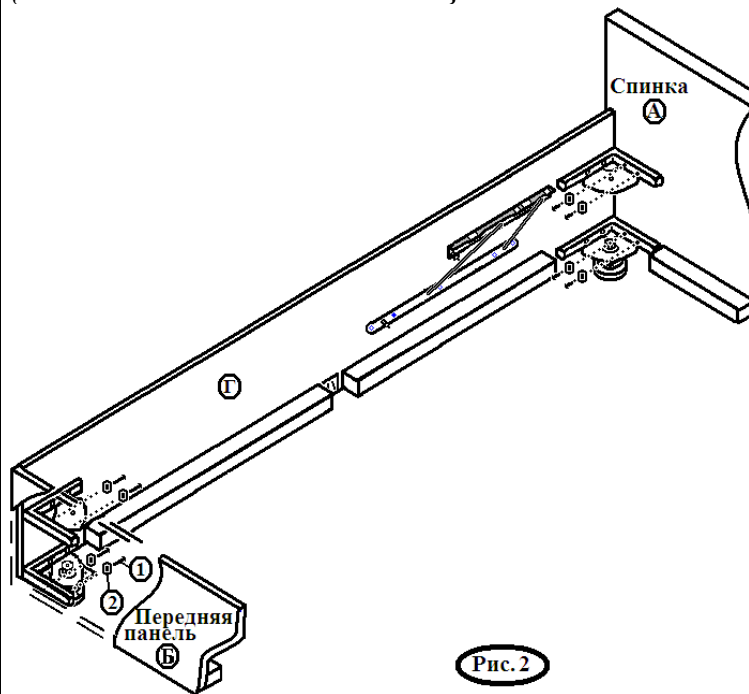
1. На левую (В) и правую (Г) боковины кровати по отверстиям установить уголки (И) при помощи винтов M8x40 (1) с шайбами (2); На уголки закрепить опоры (Д) с помощью болтов M8x50 (4), шайб (2) и гаек M8 (3).

{винты окончательно не затягивать} Рис.1

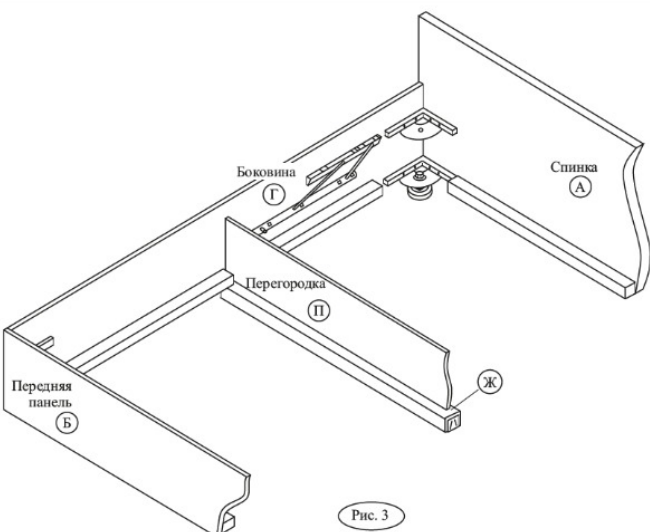


2. Соединить боковины (В) и (Г) с передней панелью (Б) и со спинкой (А) при помощи винтов M8x40 (1) с шайбами (2) аккуратно совмещая отверстия уголков с отверстиями спинки и передней панели.

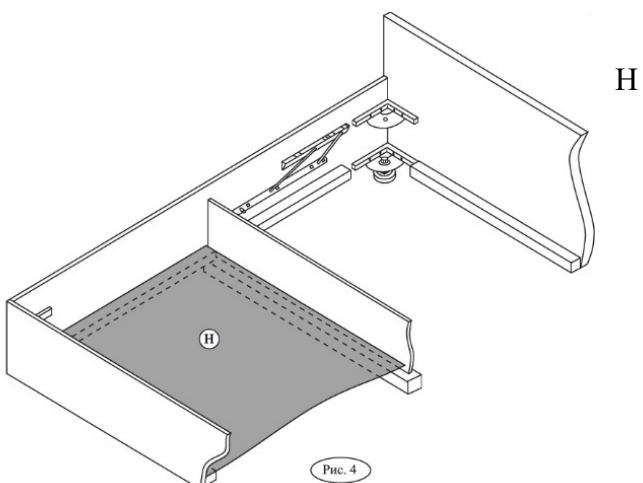
{винты окончательно не затягивать} Рис.2



3. Установить в зацепы на передней панели и спинке перегородку (П) с последующей установкой царг центральных (Ж) в зацепы на боковинах и перегородке. Рис.3



4. Сделать окончательную пропяжку всех винтов
5. Разместить внутри каркаса кровати днище (Н) Рис.4



Днище у кровати Афина располагается в передней части кровати.

6. Придать верхним планкам механизмов угловое положение и установить газ-лифты (M) на шпильки механизмов подъема матраса.

Закрепить каждую сторону газ-лифта гайкой (3).

Установить на механизмы подъема ортопедическое основание (Р) совмещая 1 и 2 его отверстия с отверстиями механизмов.

Закрепить ортопедическое основание на механизмах подъема затянув гайками M8(3) болты M8x50 (4) с шайбами (2) (болт устанавливается со стороны основания головкой к боковине). Рис.5

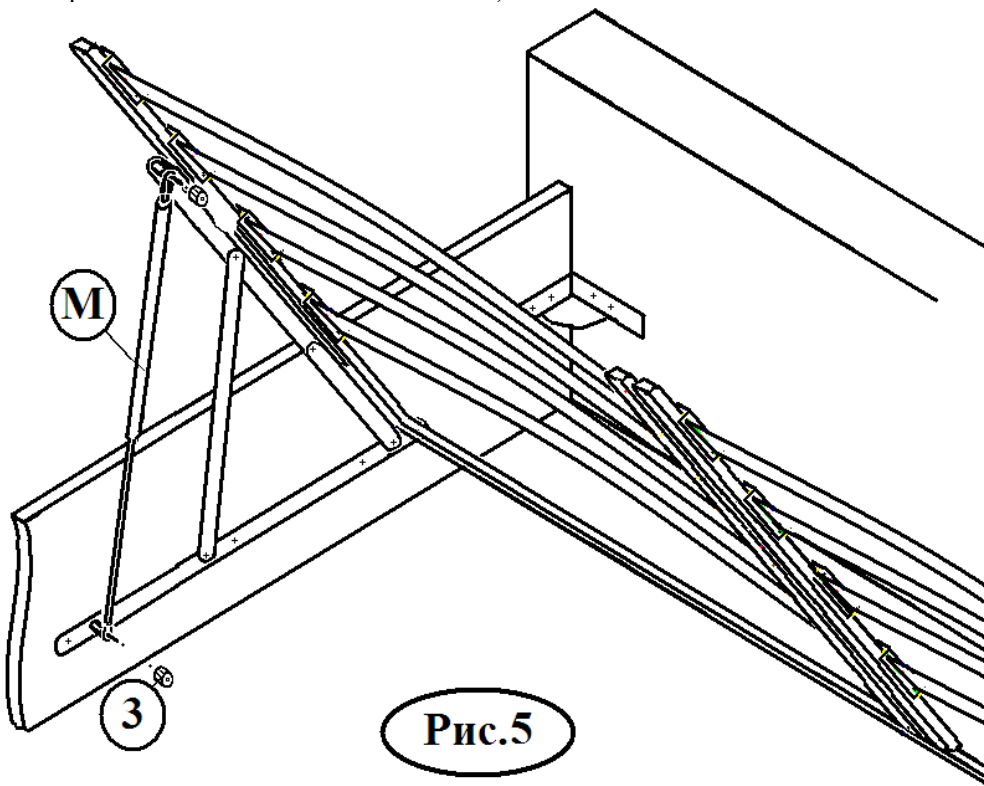


Рис.5

7. Придать ортопедическому основанию горизонтальное положение

8. Расположить матрас на ортопедическом основании.

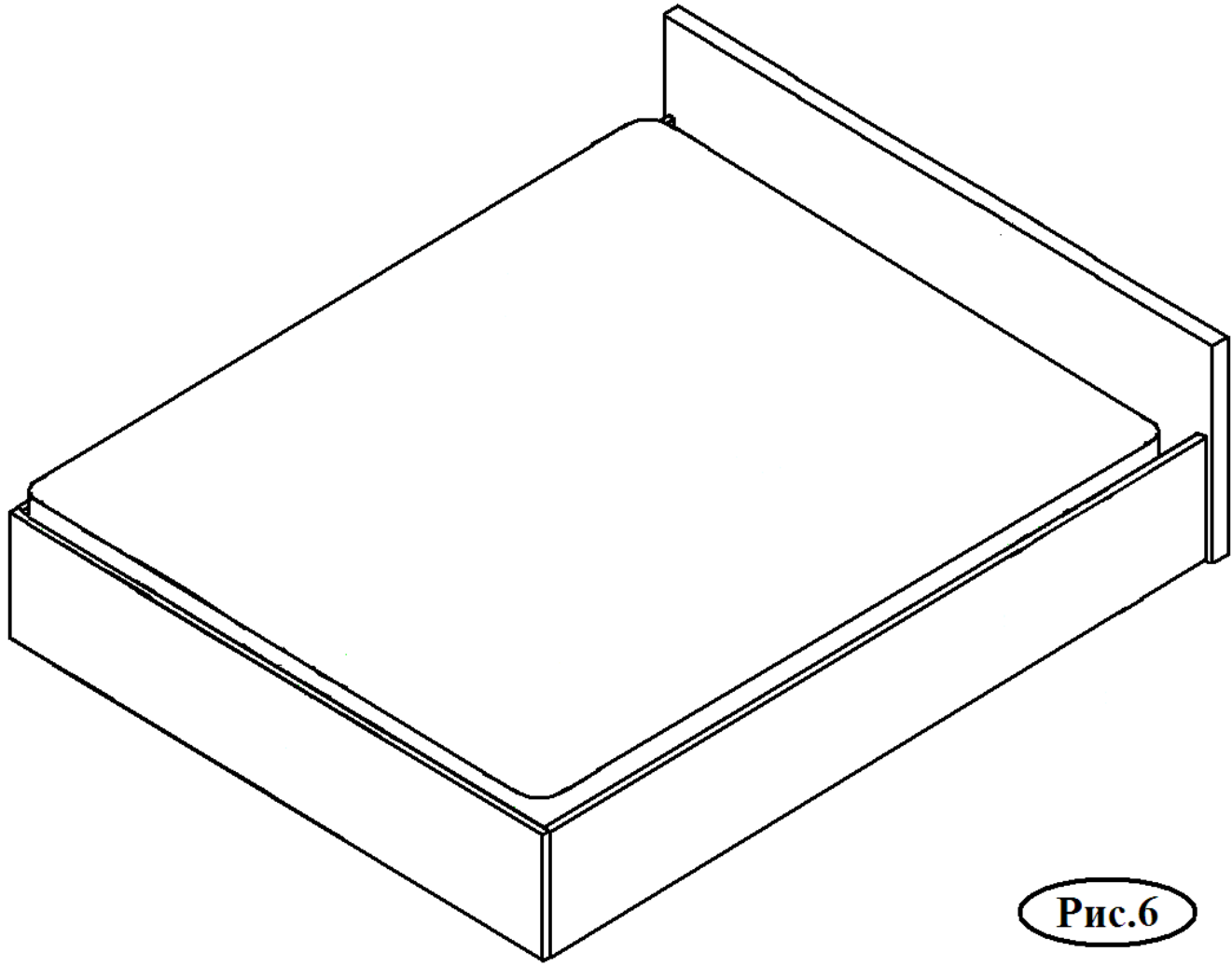


Рис.6