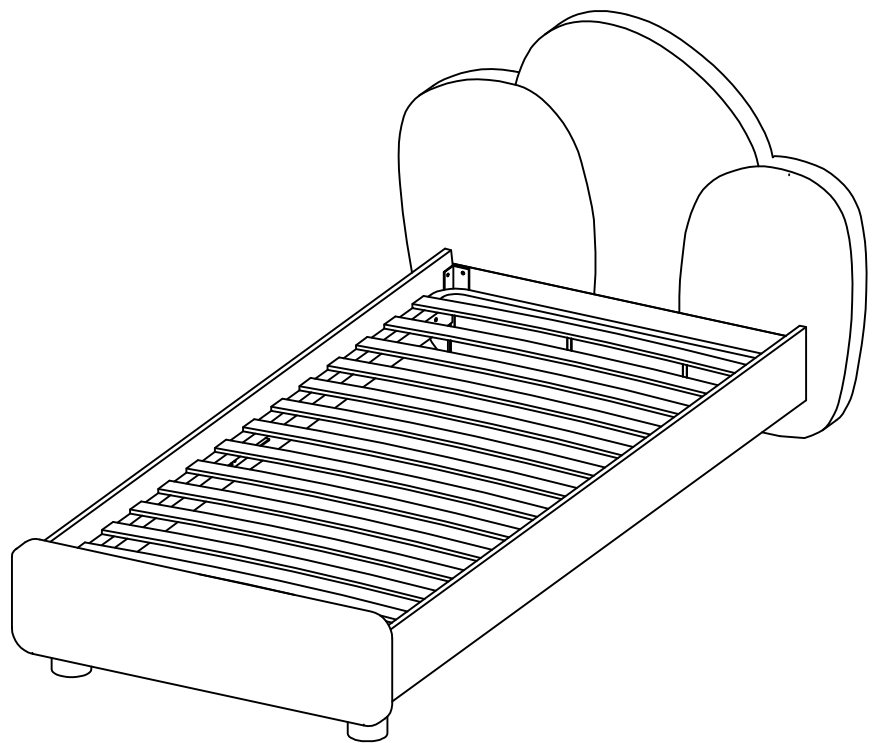
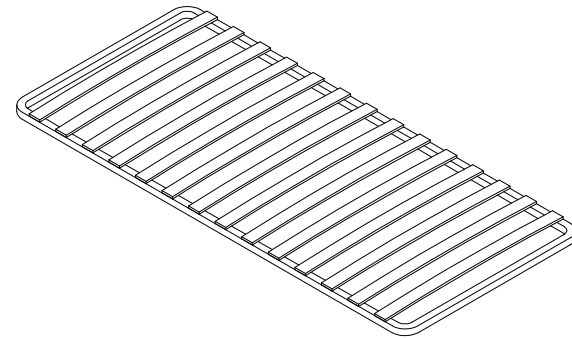


## Терри кровать

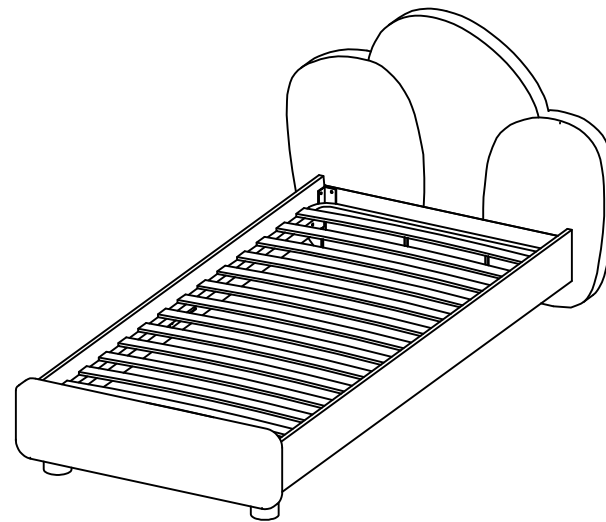


## Сборка 6

Предварительно собрать ортопедическое основание, по инструкции в упаковке ортопеда.



Установите ортопедическое основание в кровать.



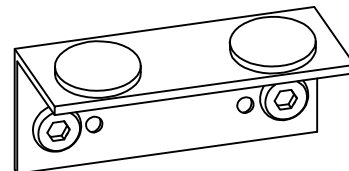
## Сборка 5

Наклеить фетровую подкладку на уголки, установленные горизонтально. По 2 шт. на один уголок.

Клеить в те места, где рама ортопедического основания будет опираться на уголки.



- подкладка фетровая - 12шт.



## Паспорт изделия ГОСТ 19917-2014

Уважаемый покупатель!

После того как изделие было изготовлено, оно проделало большой путь, чтобы встретиться с Вами!

Перед использованием изделия, после удаления упаковки, пожалуйста, придайте мягким элементам оригинальную форму (расправьте подушки, разгладьте складки и придайте правильную форму).

Описание, размеры и конструктивные особенности изделия

### Наименование модели: Терри кровать

#### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ в мм (допуск $\pm 10$ мм):

| Размерный ряд: | 90            |
|----------------|---------------|
| - Ш*Г*В -      | 2100x1170x940 |

|                    |          |
|--------------------|----------|
| - спальное место - | 2000x900 |
|--------------------|----------|

|   |     |
|---|-----|
| - высота спального места(по царгам боковым) - | 290 |
|---|-----|

#### КОНСТРУКЦИЯ и МАТЕРИАЛЫ:

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| механизм/ тип раскладывания - | - |
|-------------------------------|---|

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| - материал каркаса - | ЛДСП, Фанера, ДВП |
|----------------------|-------------------|

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| - конструктив царг/спинки - | каркас+ППУ |
|-----------------------------|------------|

|               |    |
|---------------|----|
| Размерный ряд | 90 |
|---------------|----|

|             |  |
|-------------|--|
| - вес, кг - |  |
|-------------|--|

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| - дополнительная информация | чехол несъёмный |
|-----------------------------|-----------------|

В целях улучшения и совершенствования продукции производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн и конструктив товара!

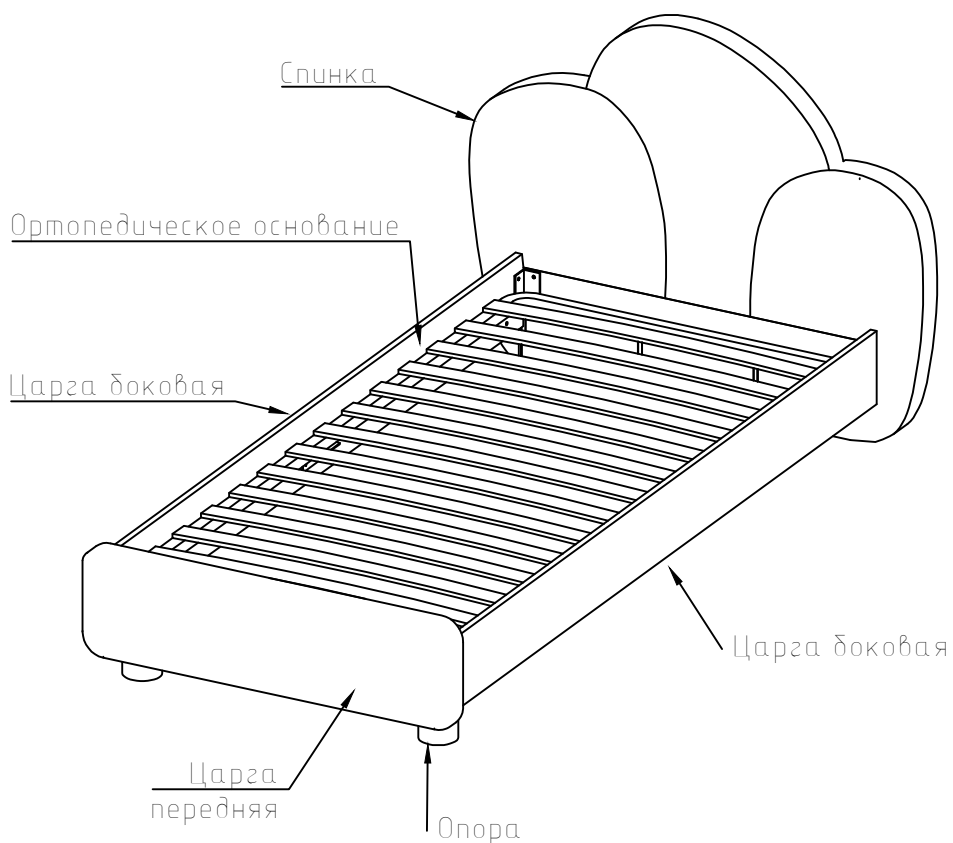
## Комплектность:

упаковка 1 - Спинка + передняя царга.

упаковка 2 - Боковые царги.

упаковка 3 - Ортопедическое основание.

упаковка 4 - Фурнитура, паспорт.



## Сборка 4

Соединить царги со спинкой используя уголок 508 и винты

1 -  - Уголок 508

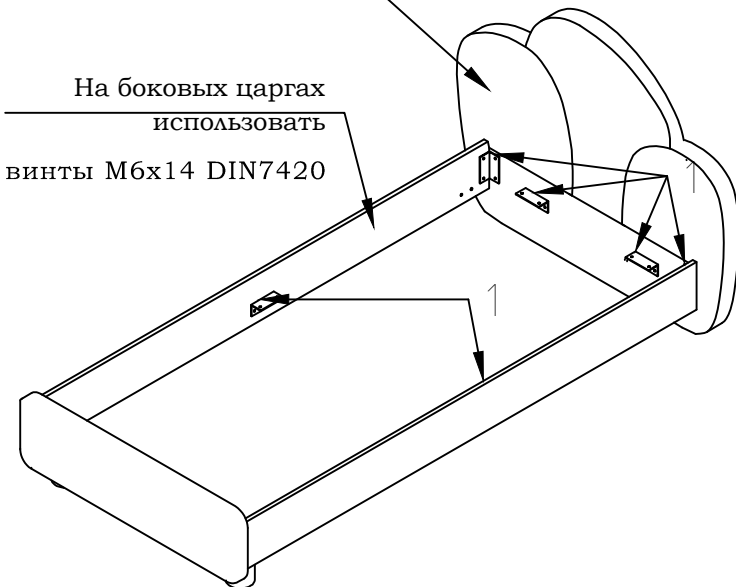


 - Винт M6x20 DIN7420 - 20 шт.

 - Винт M6x14 DIN7420 - 16 шт.

На спинке использовать  
винты M6x20 DIN7420

На боковых царгах  
использовать  
винты M6x14 DIN7420



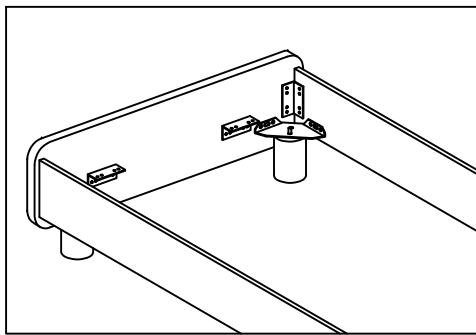
в детали ЛДСП  
НЕЛЬЗЯ вкручивать винты 20мм



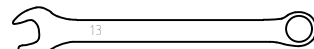
## Сборка 3

### Установить опоры

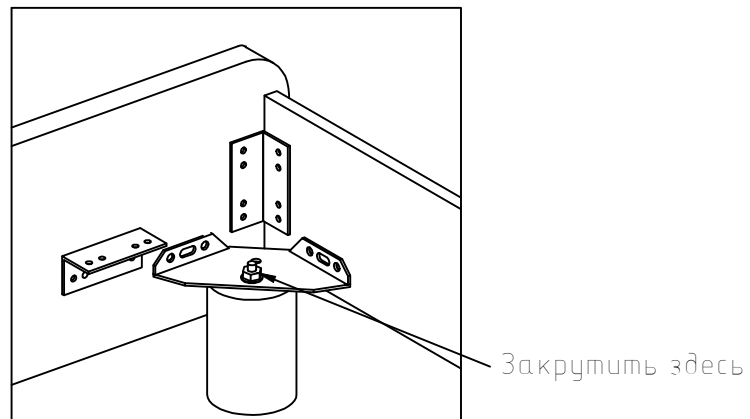
- Поднимите один угол каркаса, подсуньте опору, вставьте резьбой в отверстие металлического уголка.
- Надеть шайбу, накрутить гайку. Затянуть гайку **ключом**.
- Поднимите второй угол каркаса и проделайте такие же действия.



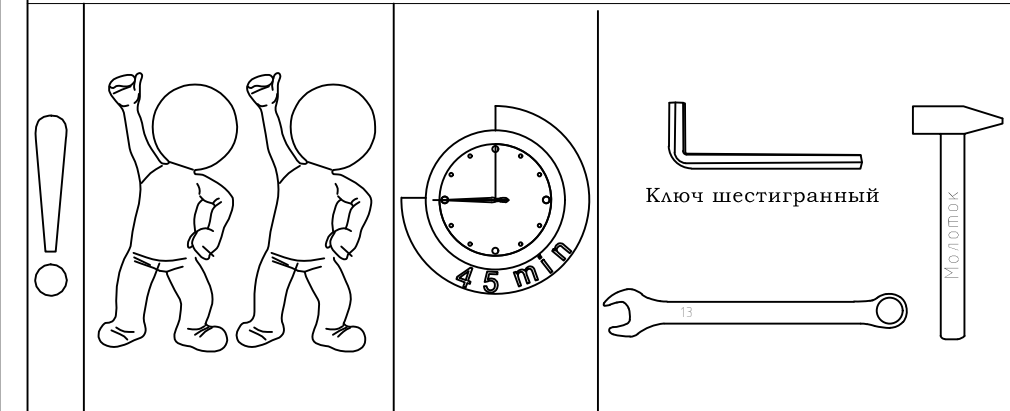
- Гайка M8 - 2шт.



- Шайба M8\*25 - 2 шт.



## Инструкция по сборке



- Уголок ферро - 2шт.



- Уголок 508 - 10 шт.



- Опора (массив) - 2 шт.



- Гайка M8 - 2шт.  
для опор (массив)



- Шайба M8\*25 - 2 шт.  
для опор (массив)



- Винт M6x20 DIN7420 - 20 шт.



- Винт M6x14 DIN7420 - 16 шт.



- Футорка пластиковая - 20 шт.



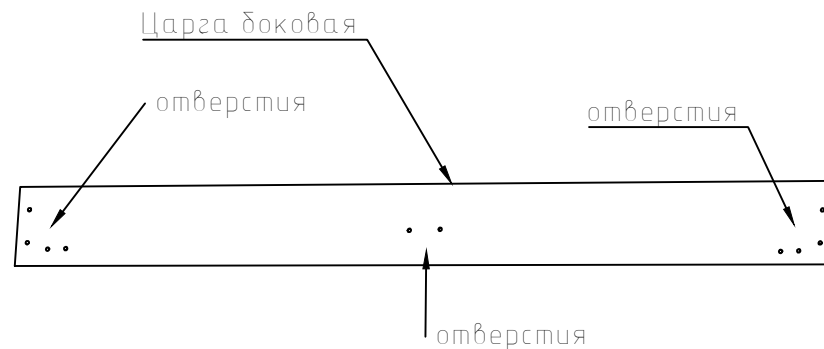
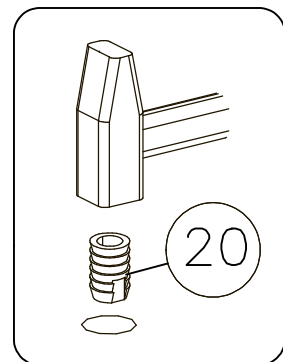
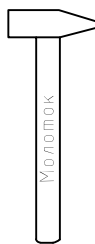
- подкладка  
фетровая  
- 12шт.

## Сборка 1

Используя молоток, установите в отверстия на боковых царгах футорку пластиковую. На одну боковую царгу идет 10 футорок.



- Футорка пластиковая - 20 шт.



## Сборка 2

Соединить боковые и переднюю царгу

1- Установите уголок 508.

2- Установите уголок феро.

3- Со стороны боковой царги использовать  
Винты М6х14 DIN7420. (в ЛДСП)

4- Со стороны передней царги использовать  
Винты М6х20 DIN7420.

Внимание! В мягкие элементы винты вкручены на фабрике. Нужно выкручивать их, и использовать для сборки.

в детали ЛДСП  
НЕЛЬЗЯ вкручивать винты 20мм

