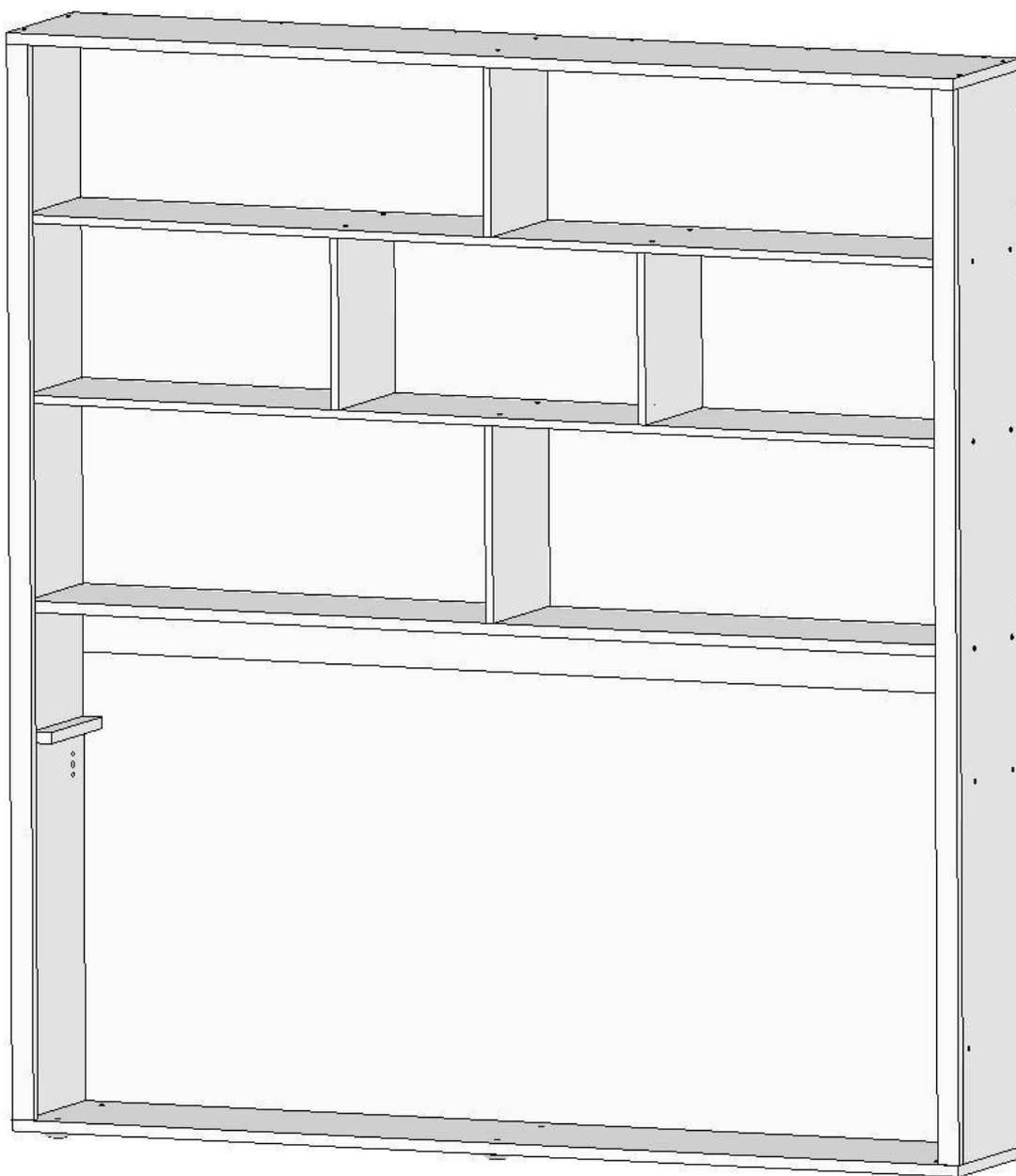


Откидная кровать «Аделия NEW» с полками



ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ



г. Волгоград  
2015 год

## **СБОРКУ И УСТАНОВКУ КОНСТРУКЦИИ КОРОБА ПРОИЗВЕСТИ В СЛЕДУЮЩЕМ ПОРЯДКЕ:**

Для сборки выбрать горизонтальную площадку.

Положите заднюю стенку поз.5, предварительно вставив шканты поз. 17 вверх отверстиями  $\varnothing 10$  мм. Присоедините боковину левую поз.1 и панель поз.7, в соответствии с рисунком, используя шканты поз. 17 и винты конфирматы поз.14, затем боковину правую поз. 2. Присоединить к боковинам поз.1,2 панель верхнюю поз.4 и панель нижнюю поз.3, предварительно установив опоры регулируемые поз. 13, к боковинам поз. 1,2 и задней стенки поз. 5, используя шканты поз. 17 и винты-конфирматы поз.14. Установить и закрепить между панелью поз. 4,7, полками поз.8 перемычки поз.9,10 в соответствии с рисунком, используя винты-конфирматы поз.14. Присоединять к боковинам поз.1,2 по одному упору поз.12 **только после установки конструкции кровати** с фасадом и закрепленными газ. лифтами!!!, используя межсекционные стяжки поз.16. Закрепить крепежные уголки поз.11 в отверстия панелей саморезами поз.15. Произвести подтяжку всех крепёжных элементов.

**ВНИМАНИЕ!!!**

**БЕЗОПАСНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ ИЗДЕЛИЯ БУДЕТ ЗАВИСЕТЬ  
ОТ НАДЁЖНОСТИ И ПРОЧНОСТИ ДАЛЬНЕЙШЕГО ЗАКРЕПЛЕНИЯ!!!  
УКАЗАННЫЕ ОПЕРАЦИИ ПРОВЕСТИ С ОСОБОЙ  
ТЩАТЕЛЬНОСТЬЮ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ!!!**

Поднять собранный короб в вертикальное положение.

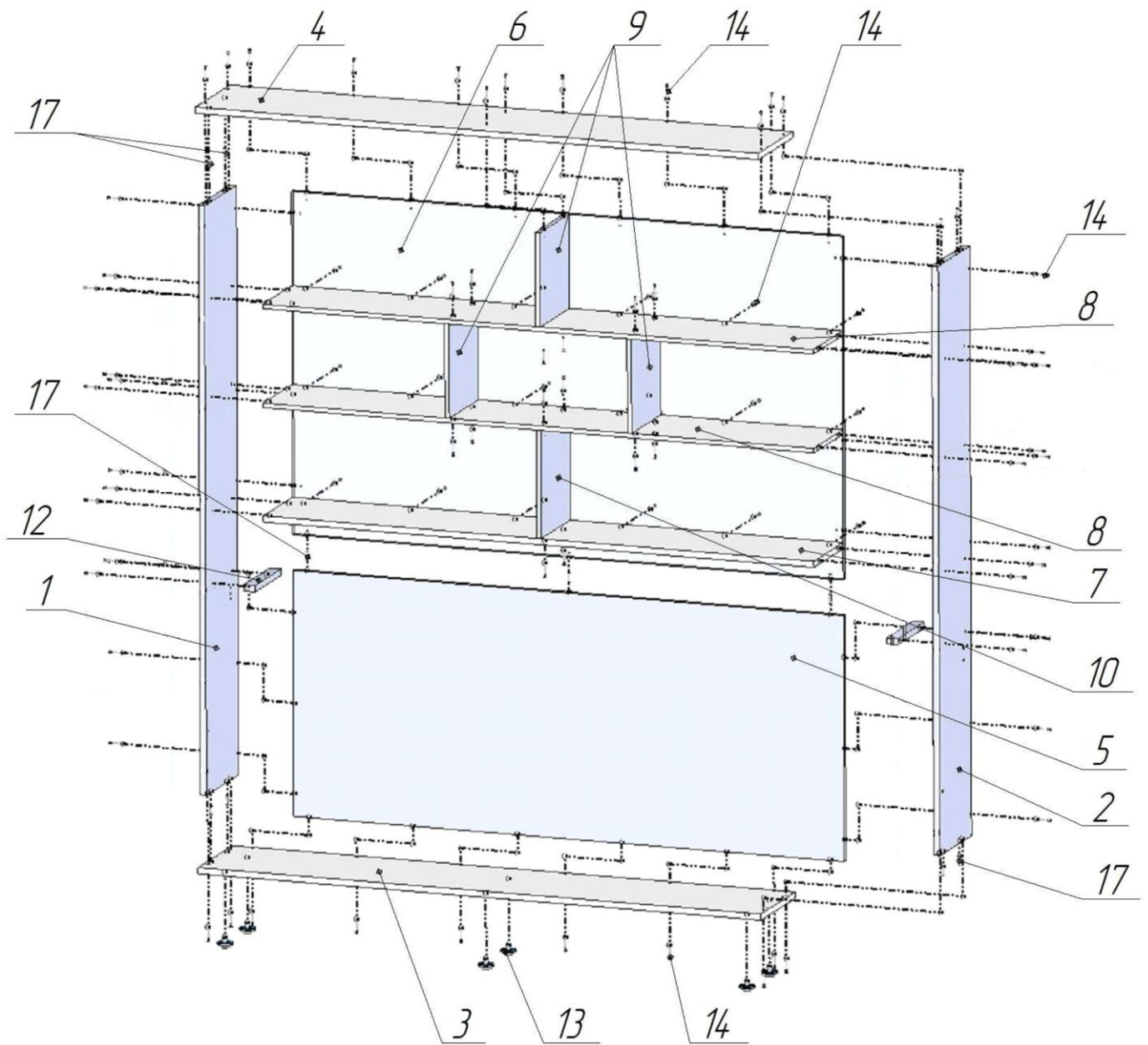
**СОБЛЮДАТЬ ВСЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ОТ СЛУЧАЙНОГО  
ПАДЕНИЯ ВПЛОТЬ ДО ОКОНЧАТЕЛЬНОГО ЗАКРЕПЛЕНИЯ.**

Выровнять конструкцию по уровню относительно стены и пола используя опоры регулируемые поз. 13. Разметить отверстия для закрепления короба к стене комнаты в стенке задней поз.5 через крепежный уголок поз. 11.

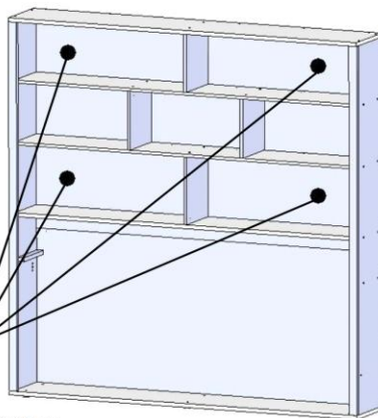
**КООРДИНАТЫ ТОЧЕК ВЫБИРАТЬ ИЗ МАКСИМАЛЬНОЙ ПРОЧНОСТИ  
УЧАСТКОВ СТЕНЫ.**

**ЗАКРЕПЛЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЬ С ПОМОЩЬЮ АНКЕРНОГО  
КРЕПЕЖА К БЕТОННОЙ ИЛИ КИРПИЧНОЙ СТЕНЕ.  
ГЛУБИНА ВХОЖДЕНИЯ АНКЕРНОГО КРЕПЕЖА В ЖЕЛЕЗОБЕТОН  
ИЛИ КИРПИЧ НЕ МЕНЕЕ 100ММ.**

# СХЕМА СБОРКИ



АНКЕРА В КИРПИЧНУЮ ИЛИ  
ЖЕЛЕЗОБЕТОННУЮ СТЕНУ



ПРИСОЕДИНЕНИЕ АНКЕРАМИ

## ДЕТАЛИ КОРОБА

поз.	Наименование	Размеры, мм	Количество, шт	Внешний вид
1.	Боковина левая	2050x332x25	1	
2.	Боковина правая	2050x332x25	1	
3.	Панель горизонтальная нижняя	334x2054x25	1	
4.	Панель горизонтальная верхняя	2054x334x25	1	
5.	Стенка задняя нижняя	946x2000x16	1	
6.*	Стенка задняя верхняя *	1100x2050x4	1	
7.	Панель горизонтальная	2000x330x25	1	
8.	Полка	2000x330x16(25)	2	
9.	Перемычка вертикальная	342x328x16(25)	3	
10.	Перемычка вертикальная	343x328x16(25)	1	
11.	Крепежный уголок	35x35	4	
12.	Упор	296x45x16	2	
13.	Опора регулируемая	Ø 12x10	6	
14.	Винт-конфирмат	Ø 6x70	48	
15.	Саморез	Ø 4x16	8	
16.	Межсекционная стяжка	Ø 5x32	4	
17.	Шкант	Ø 8x40	32	

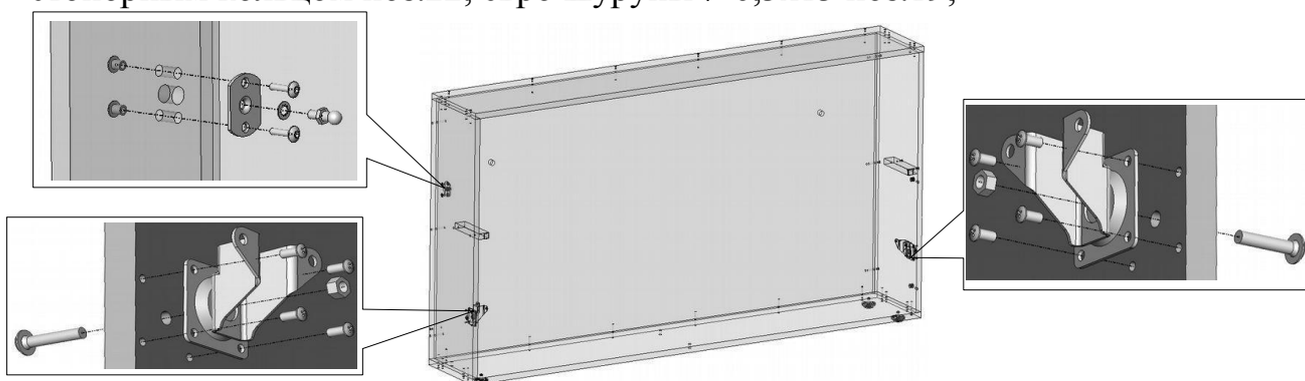
*В связи с изменениями конструкции мебели может измениться комплектность и технологическая сборка, не влияющая на качество мебели*

## Сборку и установку конструкции произвести в следующем порядке:

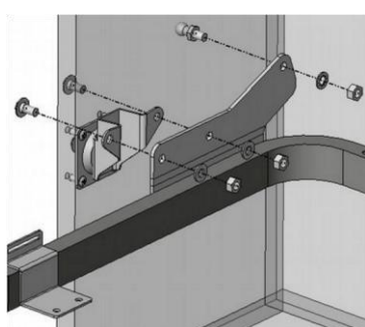
1. Отсоединить опорные пальцы поз.8 от газлифта поз.7, используя отвёртку или другой подходящий инструмент. Вставить конец инструмента в отверстие под пружинной скобой (см. Рис.), повернуть инструмент не прикладывая значительных усилий, извлечь опорный палец поз. 8 из гнезда. Пружинную скобу удалять полностью не нужно.



2. Присоединить внутри короба: к боковине левой-пластину опорную М8 поз.9, используя винты М6х28 поз.13 для ДСП25 и гайки стяжные поз.20. Ввернуть в установленную пластину опорный палец поз.8, используя стопорную шайбу поз.10. Затяжку произвести до упора; - шарниры рамы поз.4, используя винт М8х50 поз.18, гайку М8 со стопорным кольцом поз.22, евро шурупы  $\varnothing 6,3 \times 13$  поз.19;

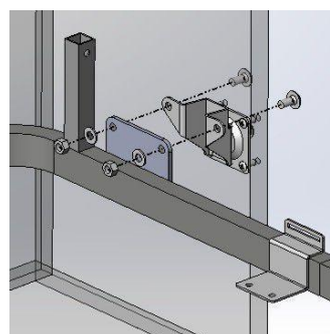


3. Присоединить раму поз.1 к шарнирам рамы поз.4, используя винты М8х20 поз.17, шайбы  $\varnothing 8$  поз.29, гайки М8 со стопорным кольцом поз.22. Установить в отверстие кронштейна палец опорный поз.8, используя стопорную шайбу поз.10, гайку М8 ГОСТ поз.23. Затяжку всех соединений произвести до упора;



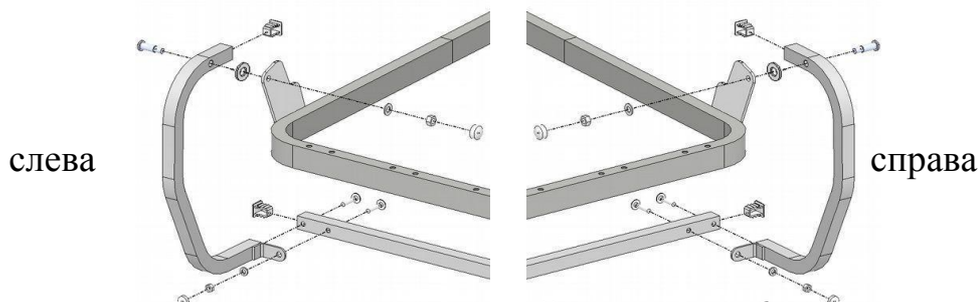
слева

справа

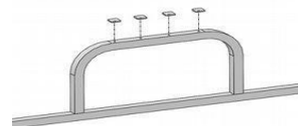


4. Присоединить газлифт поз.7 к пальцам опорным поз.8, установленным ранее на узлы и детали в соответствии с рисунками штоком (тонким стержнем) вниз. Установку произвести до щелчков, люфт в соединении газлифт-палец не допускается.

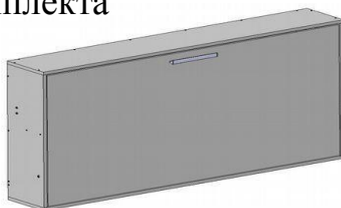
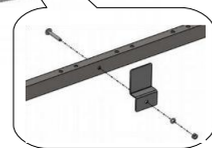
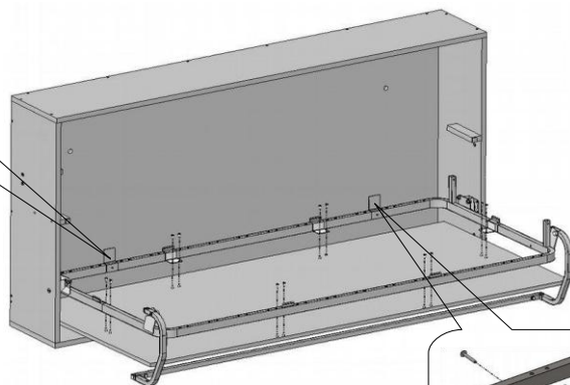
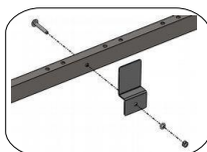
5. Установить в торцы штанги поз.3 заглушки 20x20 поз.36 в соответствии с рисунками. Присоединить к кронштейнам рамы кровати ноги поз.33, 34, используя оси поз.32, гайки М8 со стопорным кольцом поз.22. Между кронштейном рамы и ногами поз. 33, 34 установить шайбы пластмассовые Ø 10,5x24 поз.28. Установить в ноги поз.33, 34 заглушки 20x20 поз.36 в соответствии с рисунками. На гайки надеть колпачки пластмассовые большие поз.38. Присоединить штангу поз.3 к ногам поз.33,34, используя винты М6x35 поз.16, гайки М6 со стопорным кольцом поз.21 и шайбы 6 стальные поз.26 в соответствии с рисунками. На гайки надеть колпачки пластмассовые малые поз.37. приклеить к штанге опоры поз.3 в соответствии с рисунком.



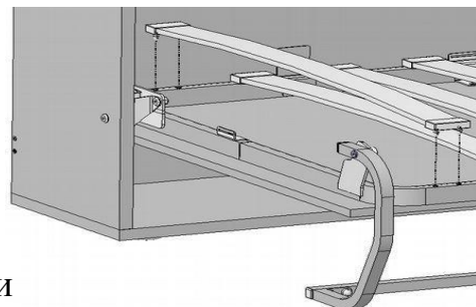
6. Разрезать пополам две накладки войлочных поз.6 и приклеить к штанге опоры поз. 3 в соответствии с рисунком.



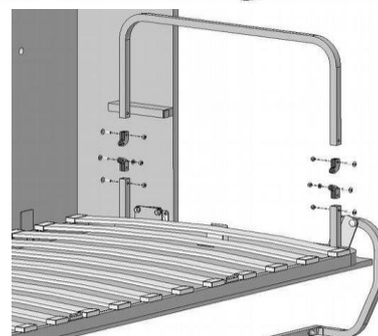
7. Присоединить к раме декоративный щит, используя евро шурупы 6,3x13 поз.19. Присоединить упоры поз.11 к раме поз.1, используя винты М6x30 поз.15, шайбы пластмассовые Ø6x12 поз.27, гайки М6 со стопорным кольцом поз.21. Присоединить к щиту ручку поз.56 в соответствии с рисунком, используя крепёж из комплекта ручки.



8. Собрать латофлексы поз.24 с латодержателями поз.25 и установить их в парные отверстия рамы. Латодержатели должны входить в отверстия зацепами полностью (до щелчка).



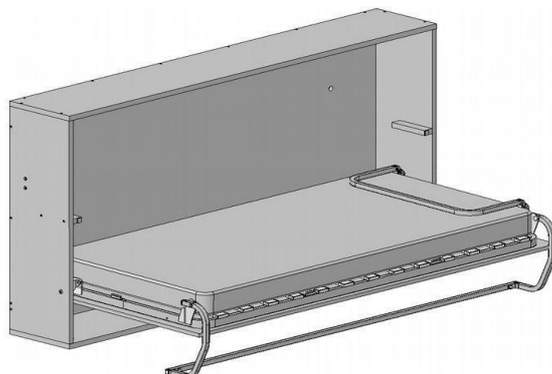
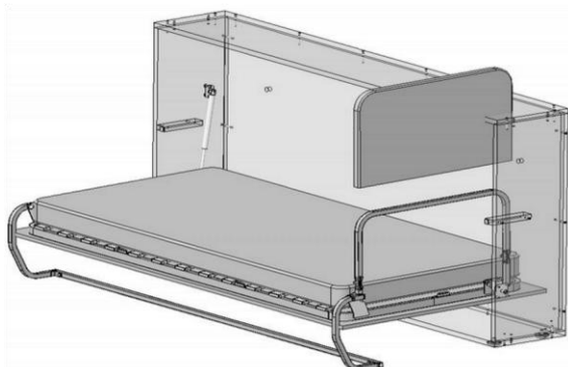
9. Присоединить к раме бортик поз.2 в соответствии с рисунком, используя шарниры бортиков поз.5, винты М6x25 поз.14, гайки М6 со стопорным кольцом поз.21. Шарниры поз.5 устанавливаются таким образом, чтобы складывание бортика происходило на спальное место.



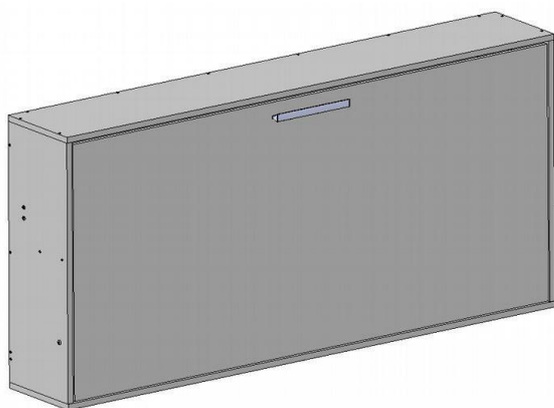
В соединении двух шарниров бортика поз.5, под гайки установить шайбы пластмассовые Ø6x12 поз.27. Головки винтов располагать с наружной стороны бортика. В соединении с использованием пластиковой шайбы, затяжку производить до тугой работы шарнира.

10. Установить на бортик чехол.

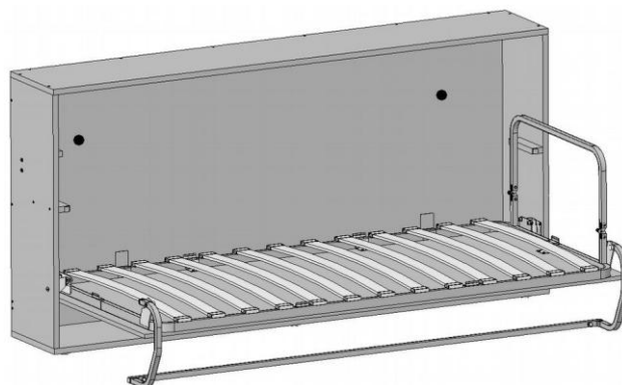
Перед складыванием кровати, бортик сложить в соответствии с рисунком.



11. Произвести окончательную затяжку всех крепёжных деталей. Проверить работу механизмов.



положение «СЛОЖЕНО»



положение «РАЗЛОЖЕНО»

### **ВНИМАНИЕ!**

**Изделие является трансформируемым, имеются подвижные части! При складывании и раскладывании соблюдать меры предосторожности!**

### **Гарантийные обязательства**

Срок гарантии — 18 месяцев. Срок эксплуатации изделия — 7 лет. Основным условием увеличения срока эксплуатации мебели является неукоснительное соблюдение требований по уходу за кроватью.

### **Требования по уходу за кроватью**

Избегать попадания прямых солнечных лучей на ткань обивки. Не отбеливать ткань. Не использовать абразивные моющие средства и растворители на основе нефтепродуктов для чистки кровати. Располагать кровать не ближе 30-40 см от отопительных приборов.