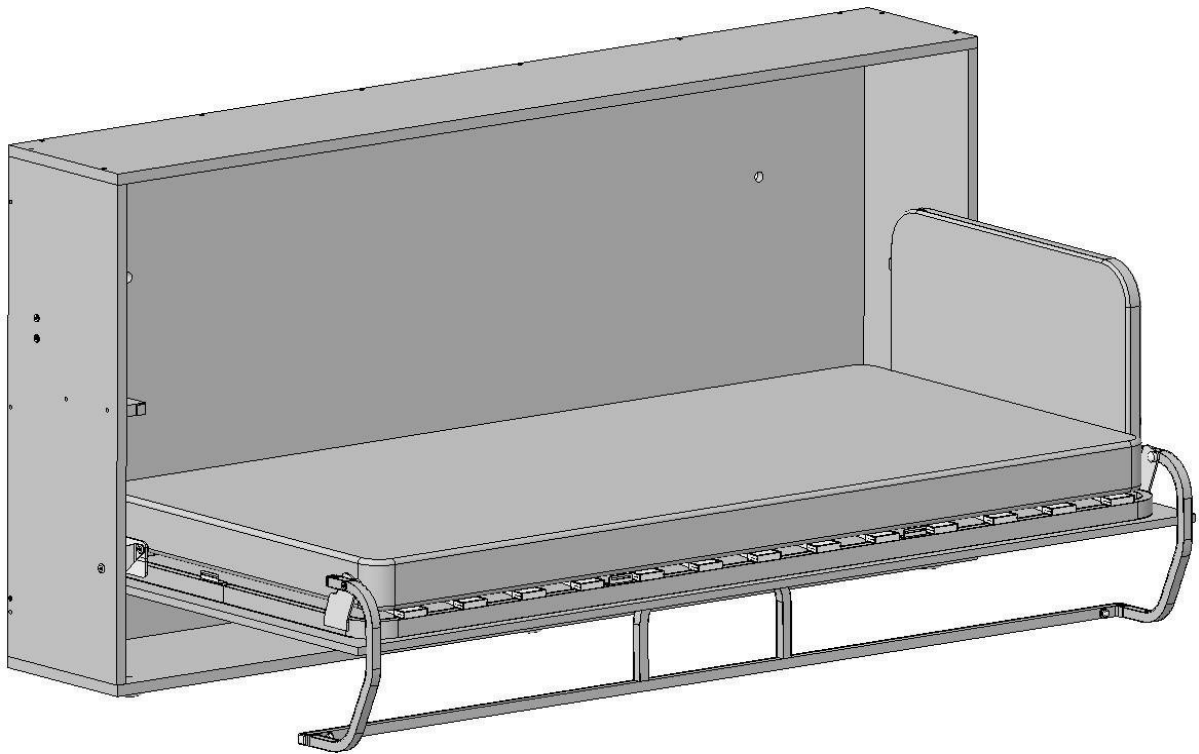


Откидная кровать «Аделия NEW» 900

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ



**г. Волгоград
2015 г.**

ВНИМАНИЕ!!!

ПЕРЕД СБОРКОЙ КРОВАТИ ПО НАСТОЯЩЕЙ ИНСТРУКЦИИ, НЕОБХОДИМО ПРОИЗВЕСТИ СБОРКУ И НАДЁЖНОЕ, НЕПОДВИЖНОЕ ЗАКРЕПЛЕНИЕ КОРОБА К СТЕНЕ АНКЕРНЫМ КРЕПЕЖОМ (см. рисунки).

РАЗМЕРЫ ПАНЕЛЕЙ КОРОБА, РАЗМЕРЫ И РАСПОЛОЖЕНИЕ ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ ДОЛЖНЫ СООТВЕТСТВОВАТЬ ПРИЛАГАЕМЫМ ЭСКИЗАМ.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ!!! ВСТАВАТЬ, ПРЫГАТЬ НОГАМИ НА ИЗДЕЛИИ!
НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!!! СКЛАДЫВАТЬ ИЗДЕЛИЕ, ЕСЛИ НА НЁМ НАХОДЯТСЯ ЛЮДИ ИЛИ ЖИВОТНЫЕ!

ВНИМАНИЕ!!! БЕЗОПАСНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ ИЗДЕЛИЯ БУДЕТ ЗАВИСЕТЬ ОТ НАДЁЖНОСТИ И ПРОЧНОСТИ ЗАКРЕПЛЕНИЯ И ВЫПОЛНЕНИЯ СБОРКИ ВСЕЙ КОНСТРУКЦИИ!!! ВСЕ ОПЕРАЦИИ, СВЯЗАННЫЕ С ЭТИМ, ПРОВЕСТИ С ОСОБЕННОЙ ТЩАТЕЛЬНОСТЬЮ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ!!!

СБОРКУ И УСТАНОВКУ КОНСТРУКЦИИ КОРОБА ПРОИЗВЕСТИ В СЛЕДУЮЩЕМ ПОРЯДКЕ:

Для сборки выбрать горизонтальную площадку.

Присоединить к стенке задней поз.51 боковины поз.47,48, панели поз.49,50 в соответствии с рисунком, используя винты-конфирматы поз.54. На каждом угловом стыке между панелями установить по 2 шканта поз.55. На панель нижнюю поз.49 установить опоры поз.53. Присоединить к боковинам поз.47,48 по одному упору поз.52, используя винты-конфирматы поз.54. Произвести подтяжку всех крепёжных элементов. Разрезать накладку войлочную поз.6 пополам и наклеить полученные части на упоры поз.52 в соответствии с рисунком.

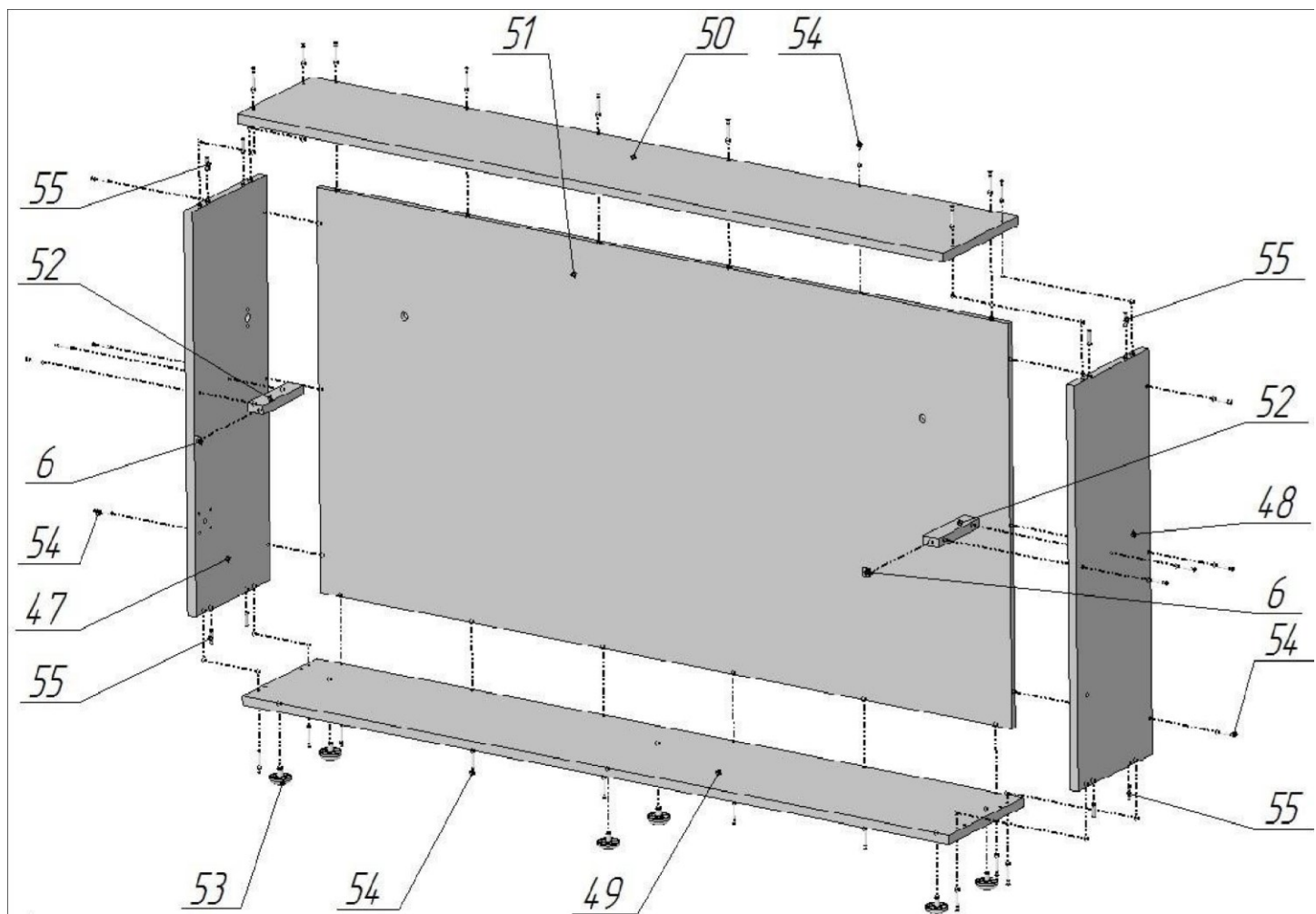
ВНИМАНИЕ!!! БЕЗОПАСНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ ИЗДЕЛИЯ БУДЕТ ЗАВИСЕТЬ ОТ НАДЁЖНОСТИ И ПРОЧНОСТИ ДАЛЬНЕЙШЕГО ЗАКРЕПЛЕНИЯ!!! УКАЗАННЫЕ ОПЕРАЦИИ ПРОВЕСТИ С ОСОБОЙ ТЩАТЕЛЬНОСТЬЮ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ!!!

Поднять собранный короб в вертикальное положение.

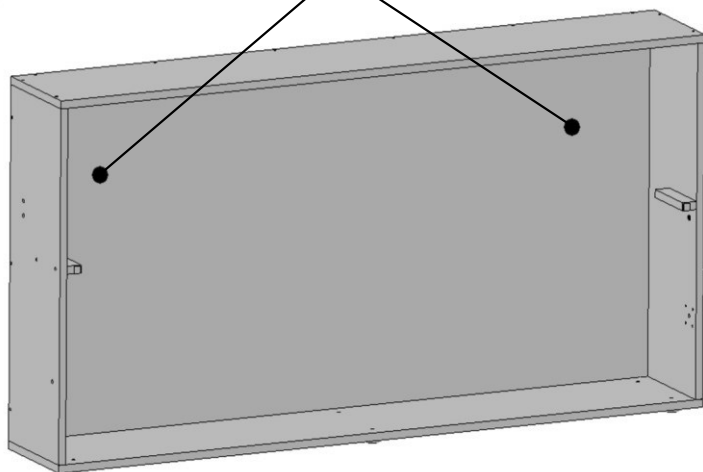
СОБЛЮДАТЬ ВСЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ОТ СЛУЧАЙНОГО ПАДЕНИЯ ВПЛОТЬ ДО ОКОНЧАТЕЛЬНОГО ЗАКРЕПЛЕНИЯ.

Разметить отверстия для закрепления короба к стене комнаты в стенках задних (в каждой не менее двух точек выше середины).

КООРДИНАТЫ ТОЧЕК ВЫБИРАТЬ ИЗ МАКСИМАЛЬНОЙ ПРОЧНОСТИ УЧАСТКОВ СТЕНЫ.



Анкера в кирпичную,
железобетонную стену



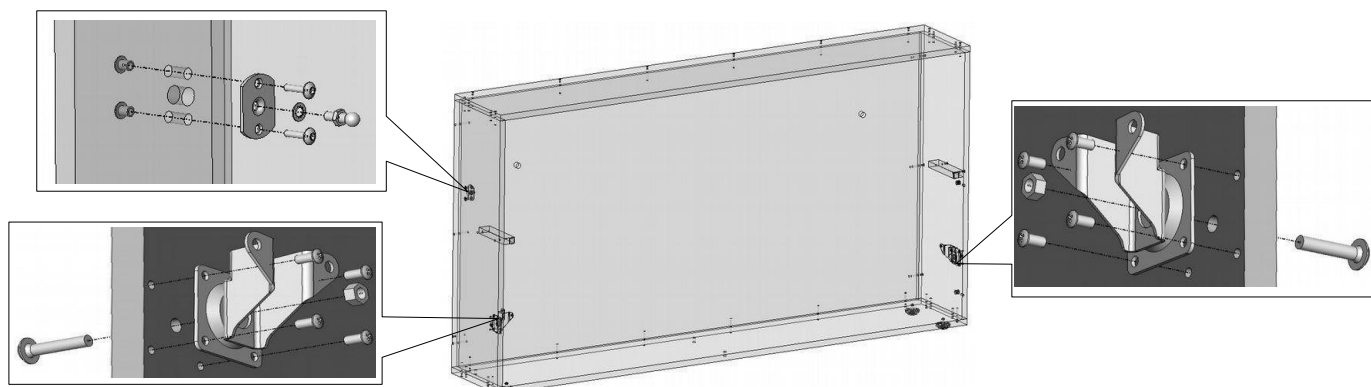
ЗАКРЕПЛЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЬ С ПОМОЩЬЮ АНКЕРНОГО КРЕПЕЖА К БЕТОННОЙ ИЛИ КИРПИЧНОЙ СТЕНЕ. ГЛУБИНА ВХОЖДЕНИЯ АНКЕРНОГО КРЕПЕЖА В ЖЕЛЕЗОБЕТОН ИЛИ КИРПИЧ НЕ МЕНЕЕ 100ММ.

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 корпуса: к боковине левой-пластину опорную М8 поз.9, используя винты М6х18 поз.12- для ДСП22; М6х28 поз.13 для ДСП32 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



3. кольцом поз.22, евро шурупы 6,3х13 поз.19;

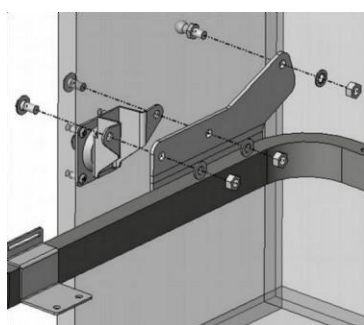
4. Присоединить раму поз.1 к шарнирам рамы поз.4, используя винты М8х20 поз.17, шайбы Ø8 поз.29, гайки М8 со стопорным кольцом поз.22.

Установить в отверстие кронштейна палец опорный поз.8, используя стопорную шайбу М8 ГОСТ

Затяжку

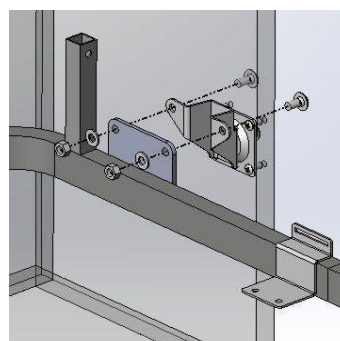
произвести

слева



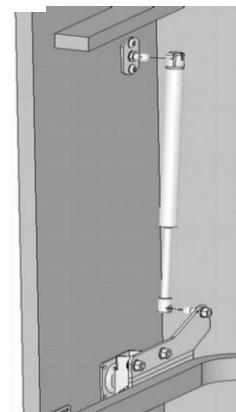
поз.10, гайку поз.23.

всех соединений до упора;



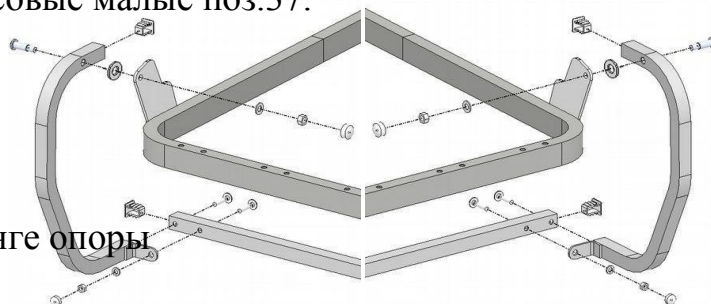
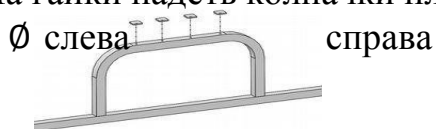
справа

5. 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.

6. 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 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.



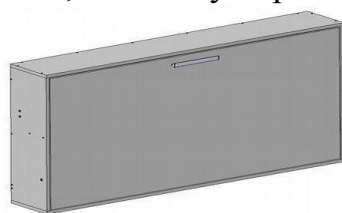
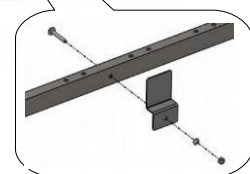
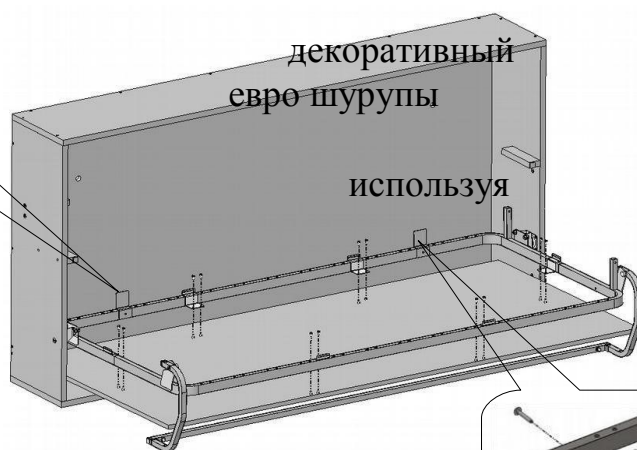
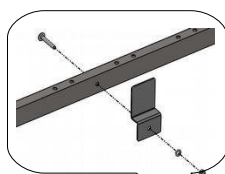
7. Разрезать пополам две накладки войлочных поз.6 и приклеить к штанге опоры поз.3 в соответствии с рисунком.

8. Присоединить к раме щит, используя 6,3x13 поз.19.

Присоединить упоры поз.11 к раме поз.1, винты М6x30 поз.15, шайбы

пластмассовые Ø6x12 поз.27, гайки М6 со стопорным кольцом поз.21.

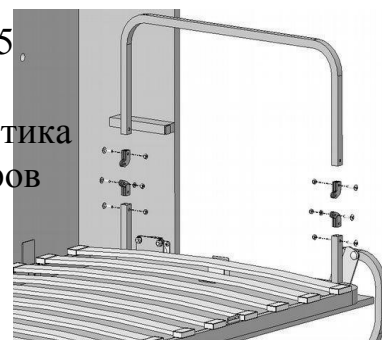
Присоединить к щиту ручку поз.56 в соответствии с рисунком, используя крепёж из комплекта ручки.



9. Собрать латофлексы поз.24 с лат держателями поз.25 установить их в парные отверстия рамы. Лат держатели должны входить в отверстия зацепами полностью (до щелчка).

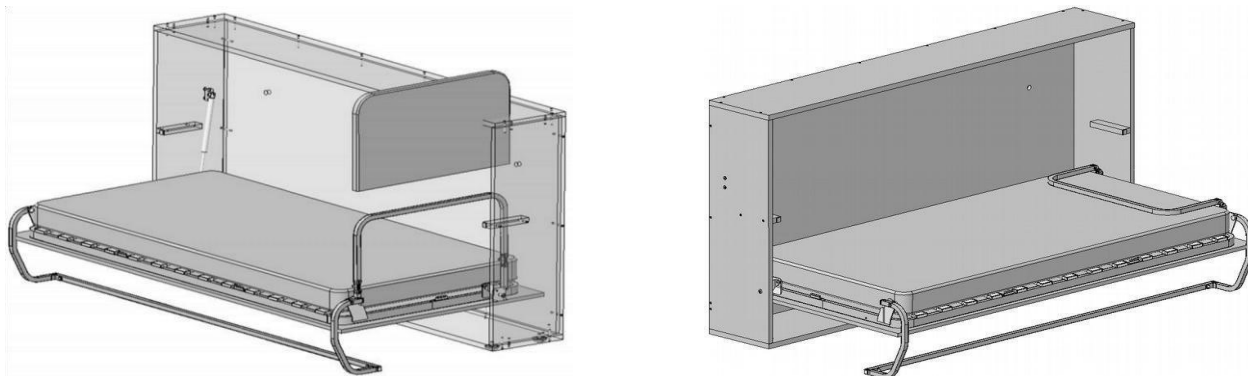


10. Присоединить к раме бортик поз.2 в соответствии с рисунком, используя шарниры бортиков поз.5, винты М6x25 поз.14, гайки М6 со стопорным кольцом поз.21. Шарниры поз.5 устанавливаются таким образом, чтобы складывание бортика происходило на спальное место. В соединении двух шарниров

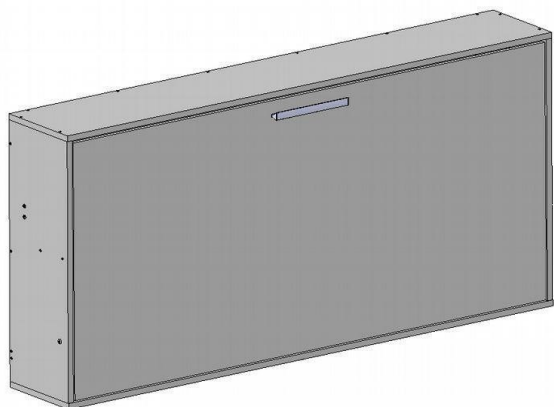


бортика поз.5, под гайки установить шайбы пластмассовые 6x12 поз.27. Головки винтов располагать с наружной стороны бортика. В соединении с использованием пластиковой шайбы, затяжку производить до тугй работы шарнира.

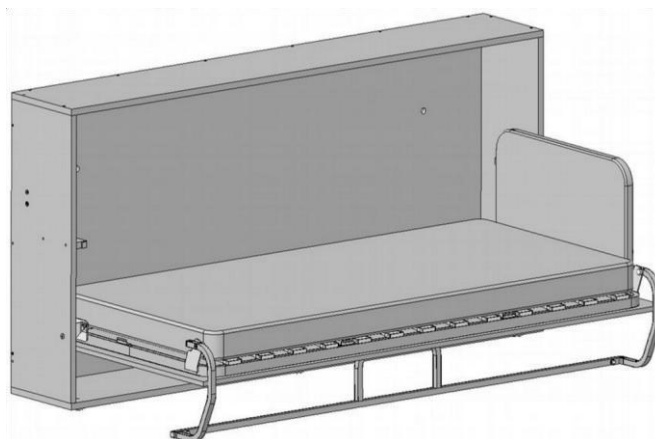
11. Уложить матрас, закрепив его с помощью ремней или застёжек-лип к кронштейнам рамы. Установить на бортик чехол. Перед складыванием кровати, бортик сложить в соответствии с рисунком.



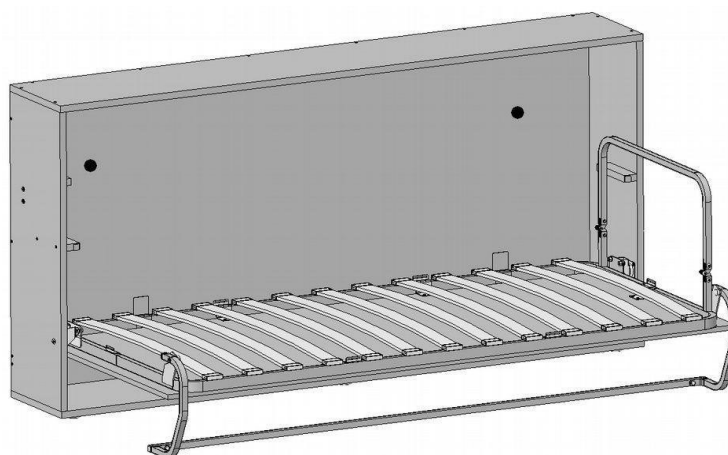
12. Произвести окончательную затяжку всех крепёжных деталей. Проверить работу механизмов.



положение «СЛОЖЕНО»



































положение «РАЗЛОЖЕНО»

















ВНИМАНИЕ!

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

КОМПЛЕКТНОСТЬ ИЗДЕЛИЯ

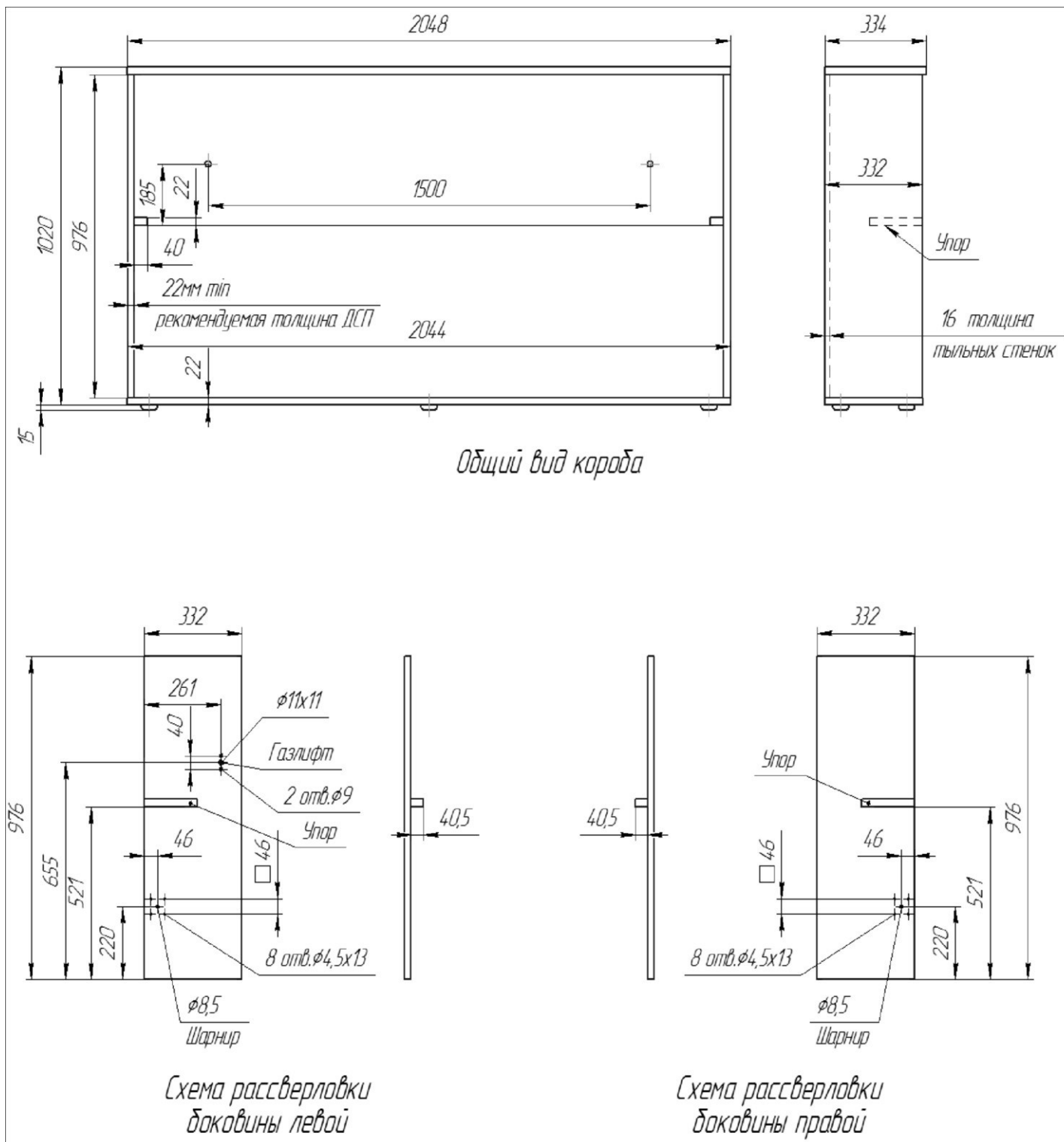
1.	Рама кровати	1 шт.	
2.	Бортик	1 шт.	
3.	Штанга ноги	1 шт.	
4.	Шарнир рамы	2 шт.	
5.	Шарнир бортика	4 шт.	
6.	Накладка войлочная	3 шт.	
7.	Газлифт	1 шт.	
8.	Палец опорный	2 шт.	
9.	Пластина опорная М8	1 шт.	
10.	Шайба стопорная	2 шт.	
11.	Упор	2 шт.	
12.	Винт М6х18 (потайная головка)	2шт.	
13.	Винт М6х28 (потайная головка)	2шт.	
14.	Винт М6х25 (пл.головка)	6 шт.	
15.	Винт М6х30 (пл.головка)	2 шт.	
16.	Винт М6х35 (пл.головка)	4 шт.	
17.	Винт М8х20 (пл.головка)	4 шт.	
18.	Винт М8х50 (пл.головка)	2 шт.	
19.	Еврошуруп Ø6,3x13	20 шт.	
20.	Гайка стяжная	2 шт.	
21.	Гайка М6 со стопорным кольцом	10 шт.	
22.	Гайка М8 со стопорным кольцом	6 шт.	
23.	Гайка М8 ГОСТ	1 шт.	
24.	Латофлекс	13 шт.	
25.	Латодержатель	26 шт.	
26.	Шайба Ø6	4 шт.	
27.	Шайба пластмассовая Ø6x12	2 шт.	
28.	Шайба пластмассовая Ø10,5x24	2 шт.	
29.	Шайба Ø8	4 шт.	
30.	Нога левая	1 шт.	
31.	Нога правая	1 шт.	
32.	Ось	2 шт.	

36.	Заглушка 20x20	4 шт.	
37.	Колпачок пластмассовый малый	2 шт.	
38.	Колпачок пластмассовый большой	2 шт.	
	Ключ гаечный накидной	1	
	Ключ гаечный рожковый	1	
	Ключ шестигранный Г-образный 4мм	1 шт.	
	Ключ шестигранный Г-образный 5мм	1 шт.	
	Упаковка	1 шт.	
	Инструкция по сборке	1 шт.	

ДЕТАЛИ КОРОБА				
поз.	Наименование	Размеры, мм	Количество, шт	Внешний вид
46.	Щит декоративный	1987x929x16	1	
47.	Боковина левая	946x332x25	1	
48.	Боковина правая	946x332x25	1	
49.	Панель нижняя	2054x334x25	1	
50.	Панель верхняя	2054x334x25	1	
51.	Стенка задняя	2000x946x16	1	
52.	Упор	297x45x16	2	
53.	Опора	Ø 12x10	6	
54.	Винт-конфирмат	Ø7x70	12	
55.	Шкант	Ø8x 40	20	
56.	Ручка		1	

Гарантийные обязательства

Срок гарантии — 24 месяца. 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.