

Схема сборки  
Тумба Pro 5 ящиков  
800x400x850 (770)  
с опорами двухколесными  
и замком в нижнем ящике



Спецификация на панели и профили

Заказ Изделие Тундра Рго 5 ящика 800х400х850 (1770) опора двухколес со стел ЗАМОК В НИЖ ЯЩИК Артикул изделия

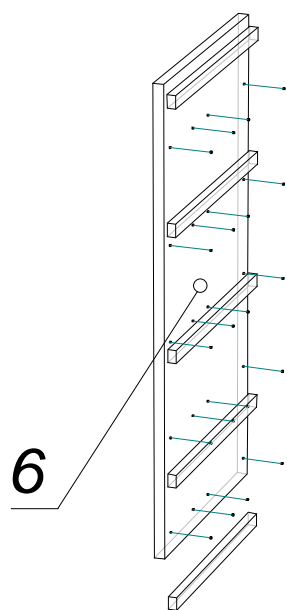
Поз	Обозн	Наименование	Кол-во	Заготовка		Деталь без облиц		Головая деталь		Паз	Обозначение(L1)	Обозначение(L2)	Обозначение(W1)	Обозначение(W2)	Примечание	Примаруг
				Длина(L)	Ширина(W)	Длина	Ширина	Длина	Ширина							
1		Задняя стенка	1	729	764	729	764	729	764							
2		Дно	1	798	379	798	379	798,8	379,8		0,4мм		0,4мм			
3		Дверь	1	737	392,5	737	392,5	741	396,5		2,0мм		2,0мм			
4		Правая стенка	1	729	376	729	376	729	378,4		2,0мм		0,4мм			
5		Левая стенка	1	729	376	729	376	729	378,4		2,0мм		0,4мм			
6		Средняя стенка	1	729	360	729	360	729	360,4		0,4мм					
7		Полка для замка	1	374	360	374	360	374	360,4		0,4мм					
8		Полка	1	374	353,4	374	353,4	374	355,4		2,0мм					
9		Дно ящика	5	316	334	316	334	316	334							
10		Фасад ящика	4	142,5	392,5	142,5	392,5	146,5	396,5		2,0мм		2,0мм			
11		Фасад ящика	1	142,5	392,5	142,5	392,5	146,5	396,5		2,0мм		2,0мм			Нет
12		Боковина ящика правая	5	350	102,5	350	102,5	350,4	103,3		0,4мм		0,4мм			
13		Боковина ящика левая	5	350	102,5	350	102,5	350,4	103,3		0,4мм		0,4мм			
14		Задняя панель ящика	5	316	102,5	316	102,5	316	103,3		0,4мм		0,4мм			
15		Крышка	1	796	396	796	396	800	400		2,0мм		2,0мм			
16		Шар напор GTV Versalite Plus h=45мм L=350мм	5	350		350		350								Нет
17		Шар напор GTV Versalite Plus h=45мм L=350мм	5	350		350		350								Нет

Спецификация на крепеж, фурнитуру

Заказ Изделие Тундра Рго 5 ящика 800х400х850 (1770) опора двухколес со стел ЗАМОК В НИЖ ЯЩИК Артикул изделия

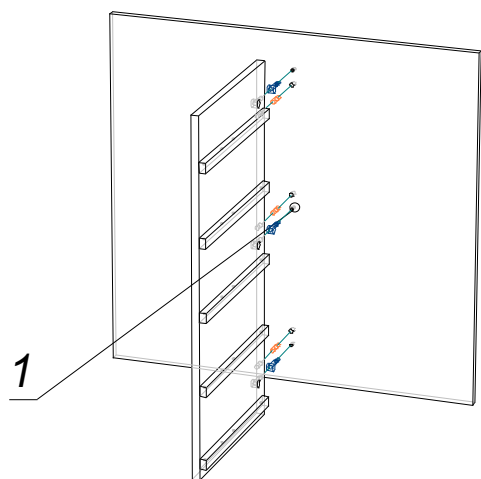
Поз	Обозн	Наименование	Кол-во	Примечание
25		Опора двухколесная с площадкой, Ø60 мм, без стопера	4	
26		Профиль-ручка, Gate1, алюминий	5	
27		Профиль-ручка, Gate1, алюминий	1	
28		Петля Boyard 110°, накладная	2	
29		Эксцентрикная стяжка L=34 для 16 мм	20	
30		Эксцентрикная стяжка L=34 для 16 мм	18	
31		Эксцентрикная стяжка L=9,5 для 16 мм	8	
32		Конфирмат 7х50, Zп	59	
33		Шкант 8х30мм	18	
34		Шкант 8х30мм	10	
35		Шуруп 3,5х16	40	

1. Крепим направляющие по присадкам



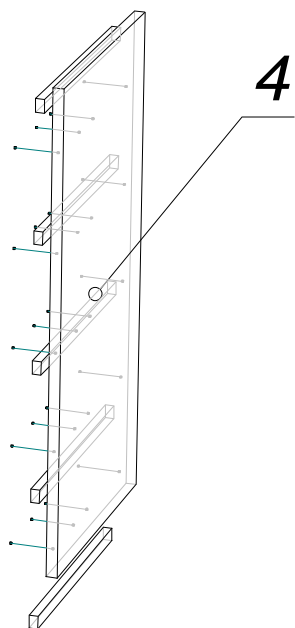
Поз.	Вид	Наименование	Кол.
35		Шуруп 3,5х16	20

2.



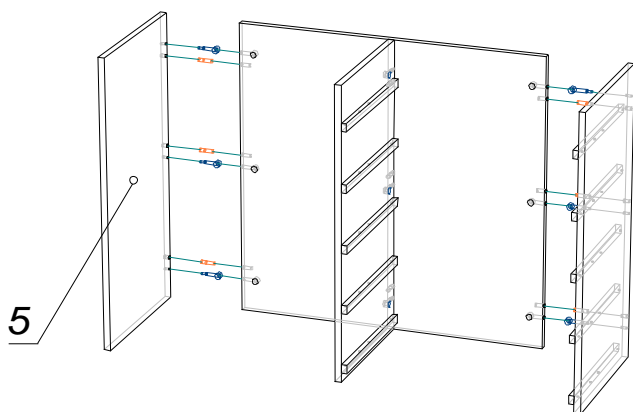
Поз.	Вид	Наименование	Кол.
30		Эксцентриковая стяжка L=34 для 16 мм	3
33		Шкант 8х30мм	3

3. Крепим направляющие по присадкам



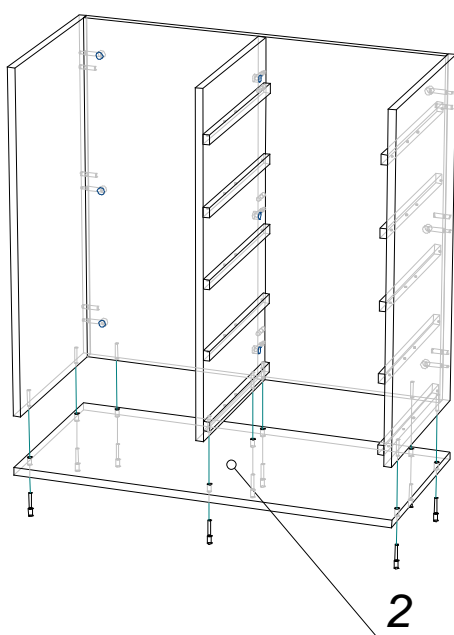
Поз.	Вид	Наименование	Кол.
35		Шуруп 3,5х16	20

4.



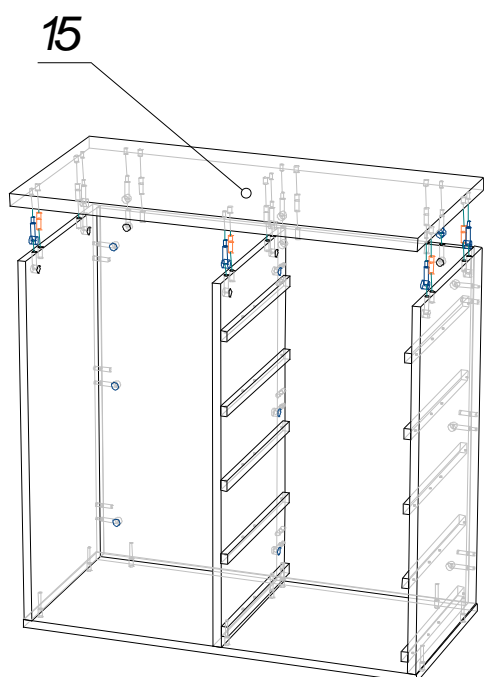
Поз.	Вид	Наименование	Кол.
30		Эксцентриковая стяжка L=34 для 16 мм	6
33		Шкант 8x30мм	6

5.



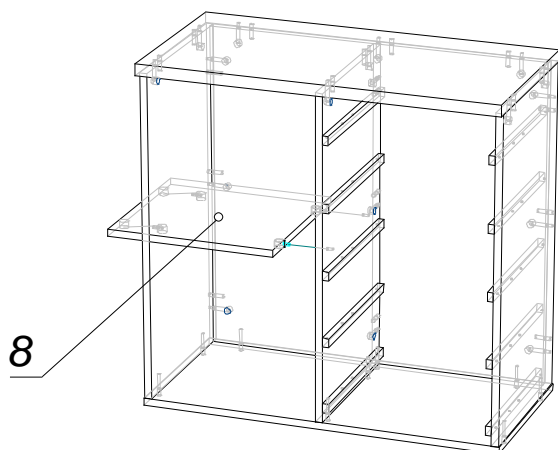
Поз.	Вид	Наименование	Кол.
32		Конфирмат 7x50, Zn	9

6.



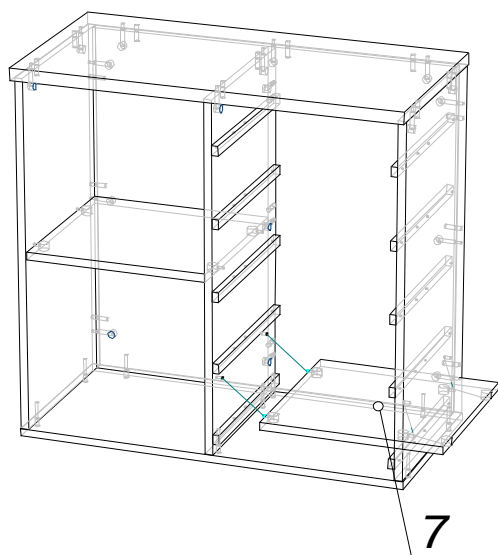
Поз.	Вид	Наименование	Кол.
30		Эксцентриковая стяжка L=34 для 16 мм	9
33		Шкант 8x30мм	9

7.



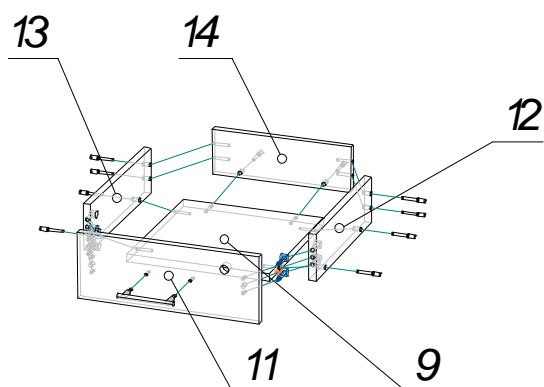
Поз.	Вид	Наименование	Кол.
31		Эксцентриковая стяжка L=9,5 для 16 мм	4

8.



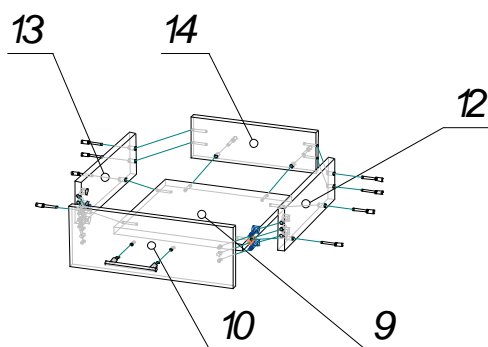
Поз.	Вид	Наименование	Кол.
31		Эксцентриковая стяжка L=9,5 для 16 мм	4

9. Средняя линия направляющих проходит на расстоянии 23мм от низа боковой панели ящика.



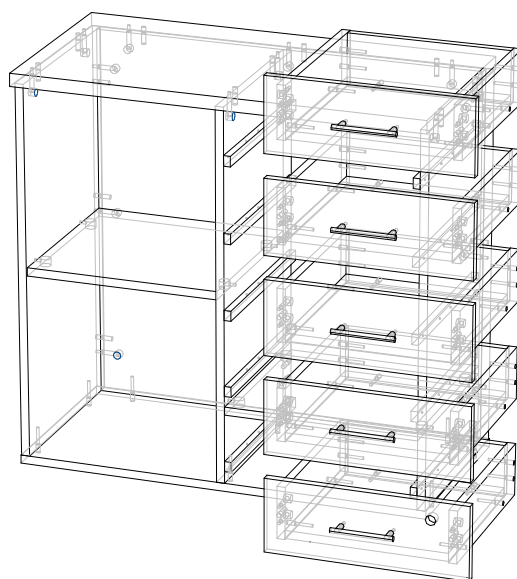
Поз.	Вид	Наименование	Кол.
26		Профиль-ручка, Gamet, алюминий	1
29		Эксцентриковая стяжка L=34 для 16 мм	4
32		Конфирмат 7x50, Zn	10
34		Шкант 8x30мм	2

10. Средняя линия направляющих проходит на расстоянии 23мм от низа боковой панели ящика.

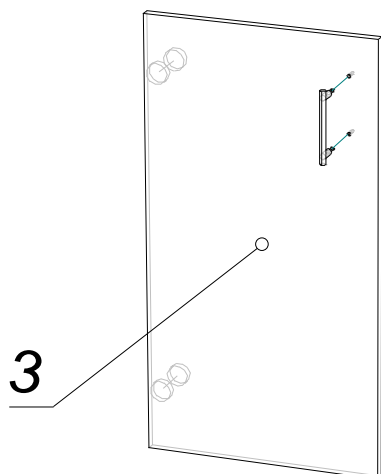


Поз.	Вид	Наименование	Кол.
26		Профиль-ручка, Gamet, алюминий	1
29		Эксцентриковая стяжка L=34 для 16 мм	4
32		Конфирмат 7x50, Zn	10
34		Шкант 8x30мм	2

11. Вставляем и регулируем ящики.

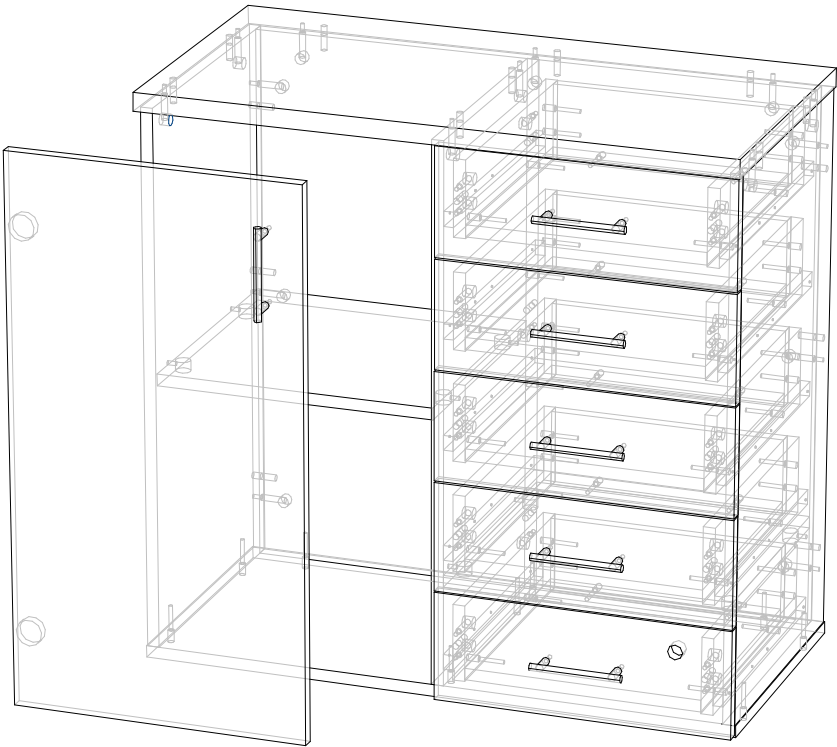


12. Ручку на дверце располагаем на своё усмотрение.

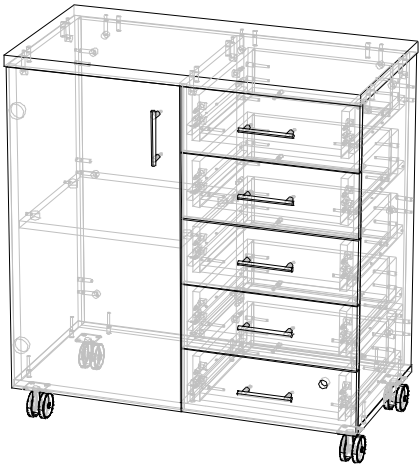



Поз.	Вид	Наименование	Кол.
27		Профиль-ручка, Gamet, алюминий	1
28		Петля Boyard 110°, накладная	2

13.



14.



Поз.	Вид	Наименование	Кол.
25		Опора двухколесная с площадкой, D60 мм, без стопора	4



