

Инструкция по сборке

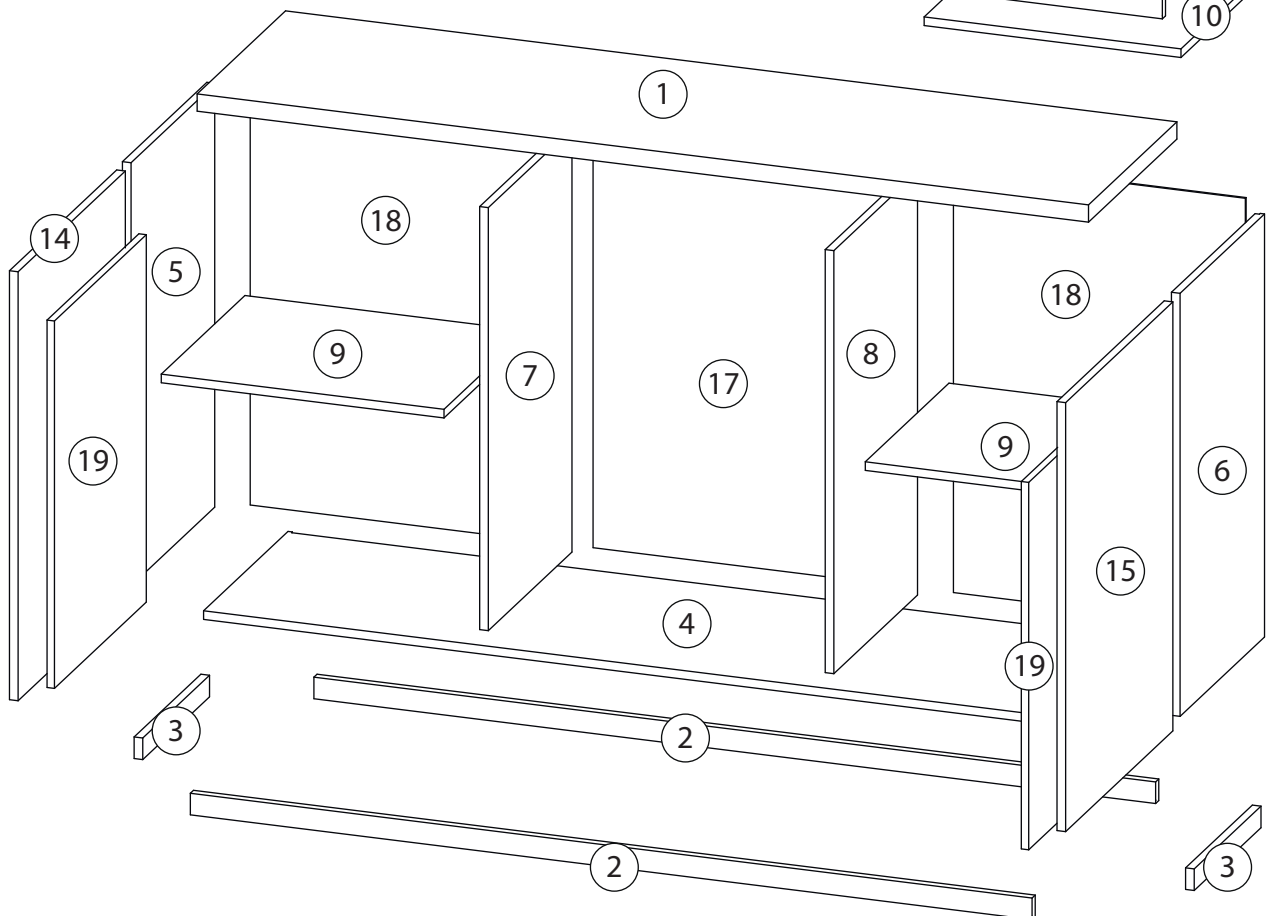
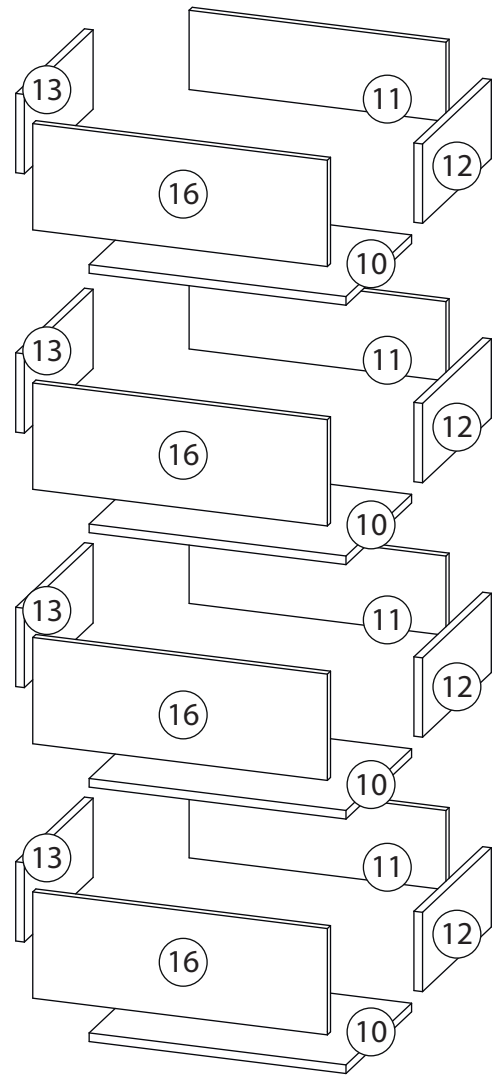
Техас

Комод №10

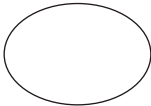
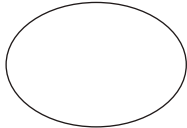
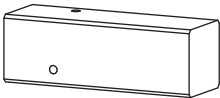
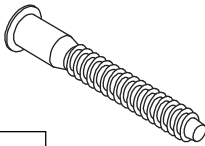
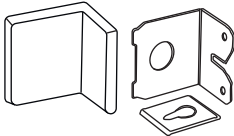

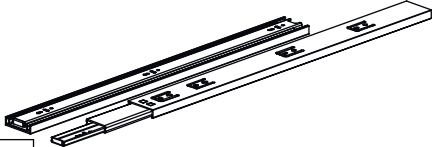
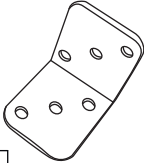
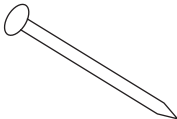
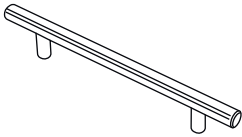
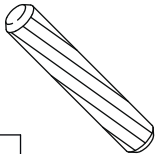
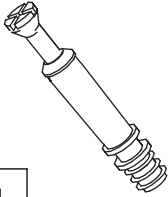
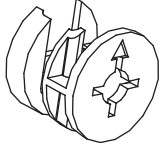
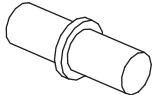
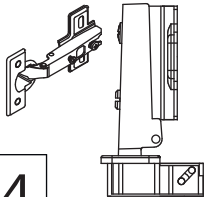

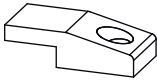


# Детали

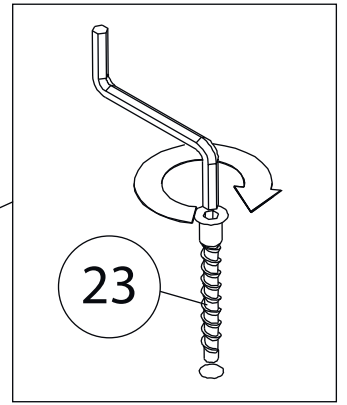
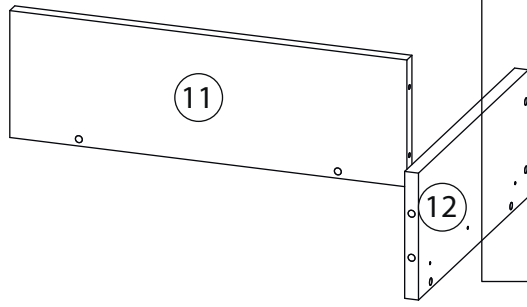
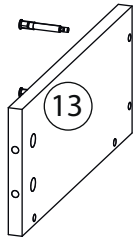
Поз.	Наименование	Кол-во	Длина	Ширина
1	Столешница	1	1652	450
2	Планка	2	1560	40
3	Планка	2	340	40
4	Дно	1	1650	430
5	Бок левый	1	784	430
6	Бок правый	1	784	430
7	Вертикаль	1	784	426
8	Вертикаль	1	784	426
9	Полка	2	524	416
10	Дно ящика	4	476	334
11	Задн. пан. ящика	4	476	147
12	Бок. ящ. правая	4	350	147
13	Бок. ящ. левая	4	350	147
14	Фасад	1	795	546
15	Фасад	1	795	546
16	Фасад ящика	4	546	197
17	Задняя стенка	1	798	550
18	Задняя стенка	2	798	541
19	Стекло	2	695	446



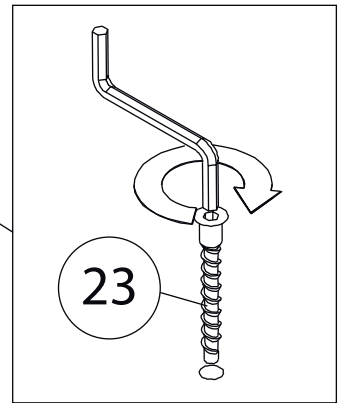
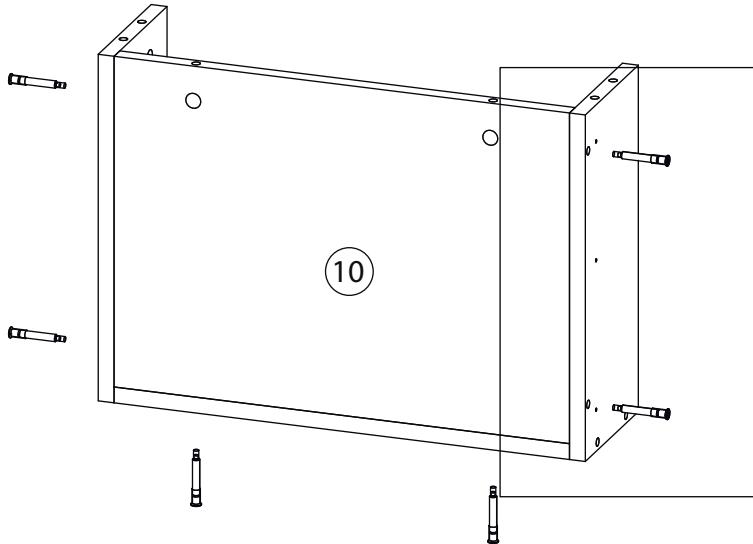
# Фурнитура

				
20	21	22	23	24
<u>Заглушка</u> Ø13	<u>Заглушка</u> Ø17-20	<u>Опора</u>	<u>Евровинт 7x50</u>	<u>Крепежный уголок</u>
				
25	26		27	28
<u>Саморез 3,5x16</u>	<u>Шариковые направляющие</u>		<u>Уголок</u>	<u>Гвоздь 1,6x25</u>
				
29	30	31	32	33
<u>Ручка</u>	<u>Шкант бук</u>	<u>Шток эксцентрика</u>	<u>Эксцентрик</u>	<u>Полкодержатель</u>
				
34	35	36		
<u>Петля накладная</u>	<u>Евровинт 6,3x13</u>	<u>Зеркалодержатель</u> <u>пластмассовый</u>		

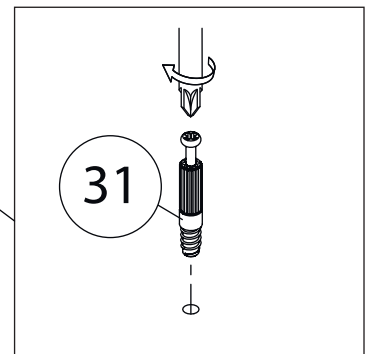
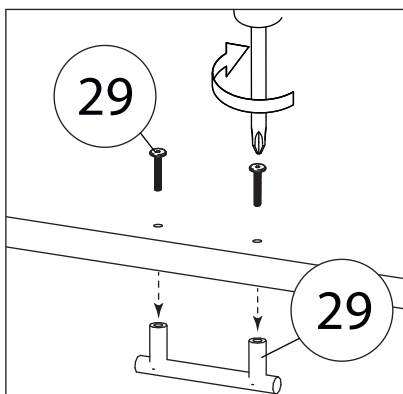
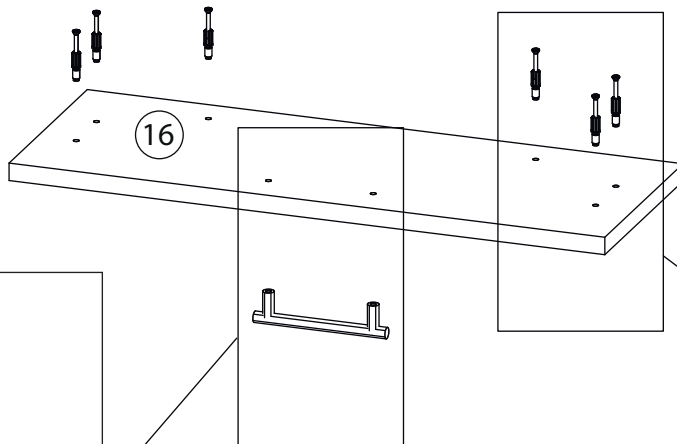
# 1



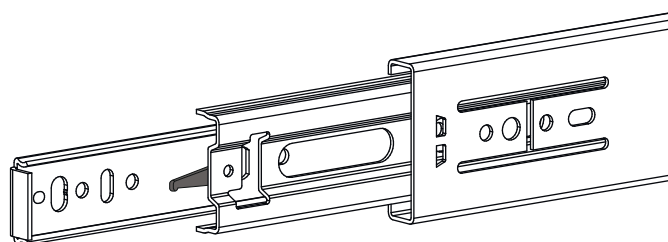
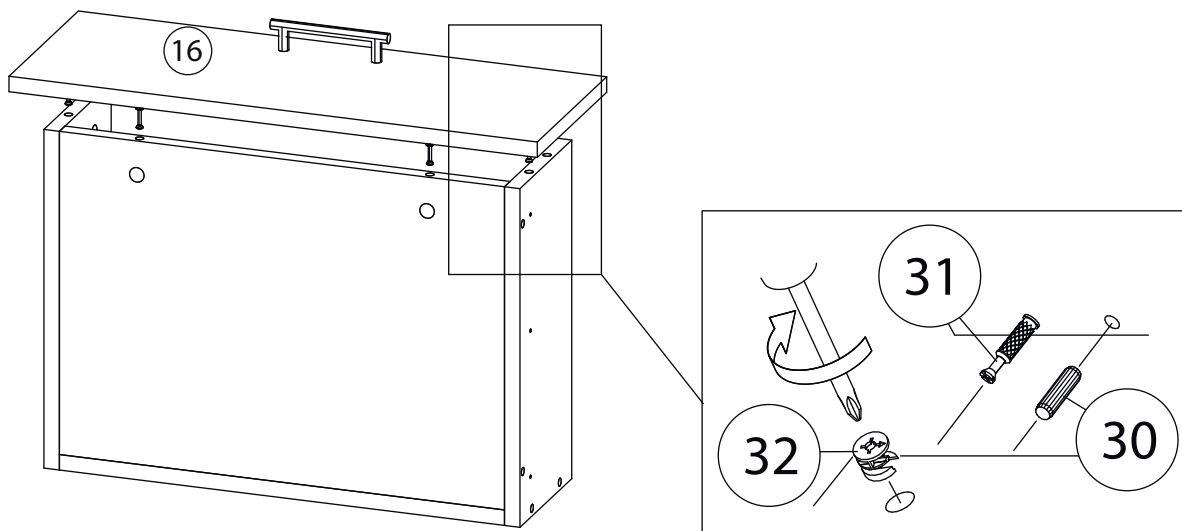
# 2



# 3



# 4

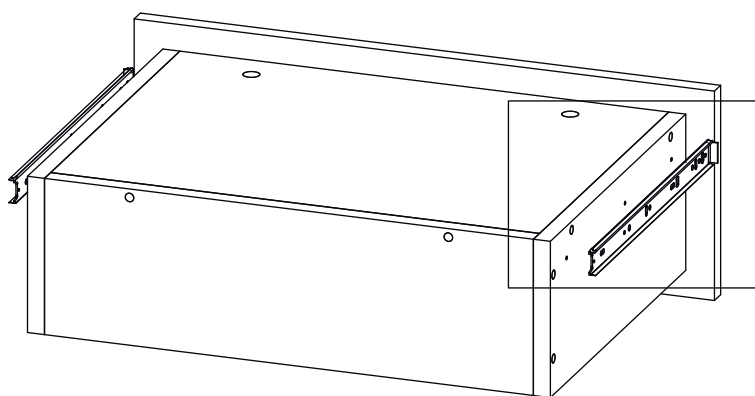


Внимание! Во избежание заклинивания механизма не устанавливайте заглушки винтов и эксцентриков над направляющими!

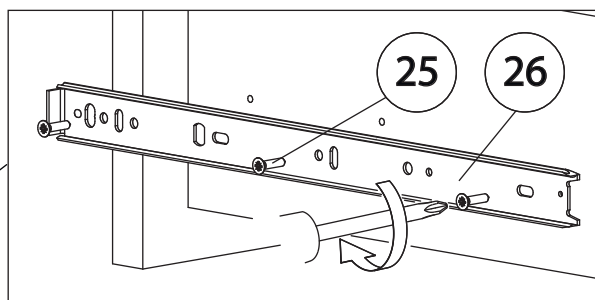
### Схема установки шариковых направляющих.

Для установки шариковых направляющих в изделие необходимо разъединить их на две части. Широкая часть устанавливается на боковую стенку каркаса, а узкая на боковую стенку выдвижного ящика. Разъединение производится путем нажатия на пластиковый рычажок при выдвижении узкой части направляющей (смотри рисунок). Если направляющие крепятся на одной боковине с двух сторон, то саморезы необходимо крепить в разные отверстия направляющей. Для регулировки выкатных ящиков по высоте необходимо крепить узкую часть направляющей через ее овальные отверстия.

# 5

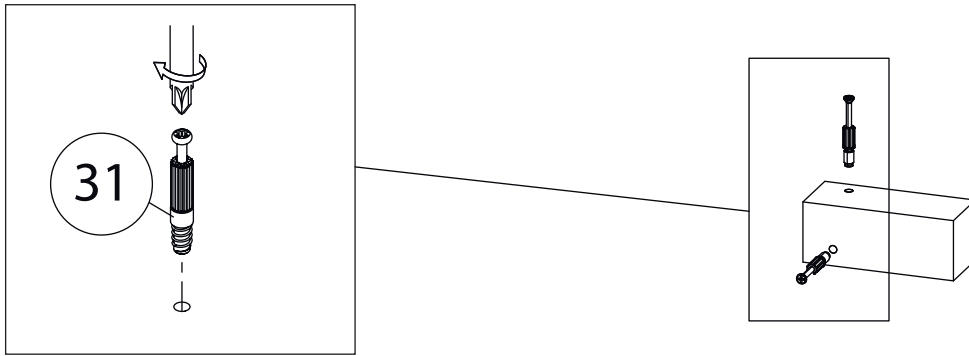


Шариковые направляющие



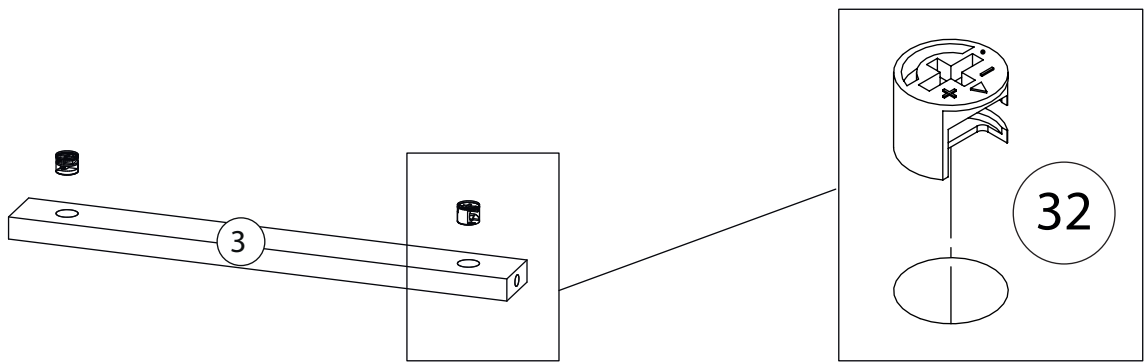
Остальные ящики собираются аналогично.

# 6



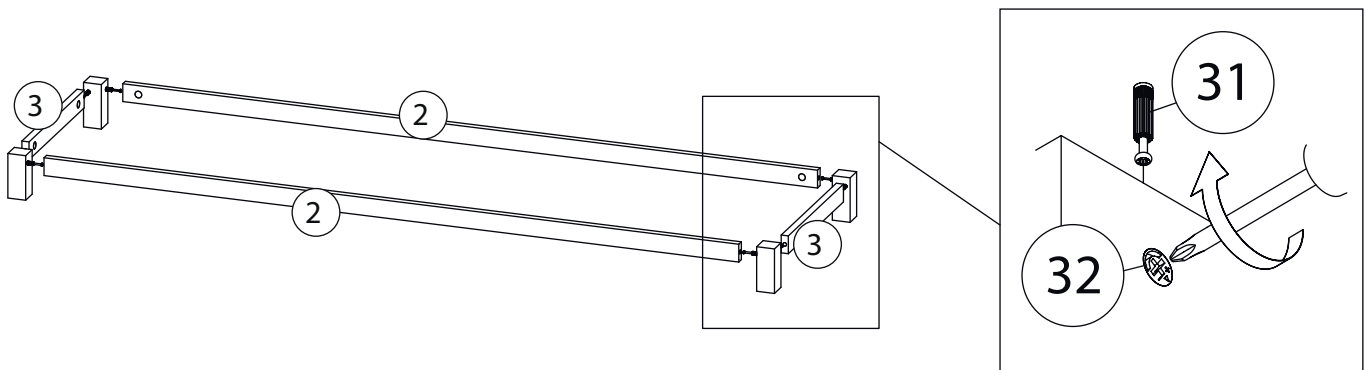
Остальные опоры  
собирается аналогично.

# 7

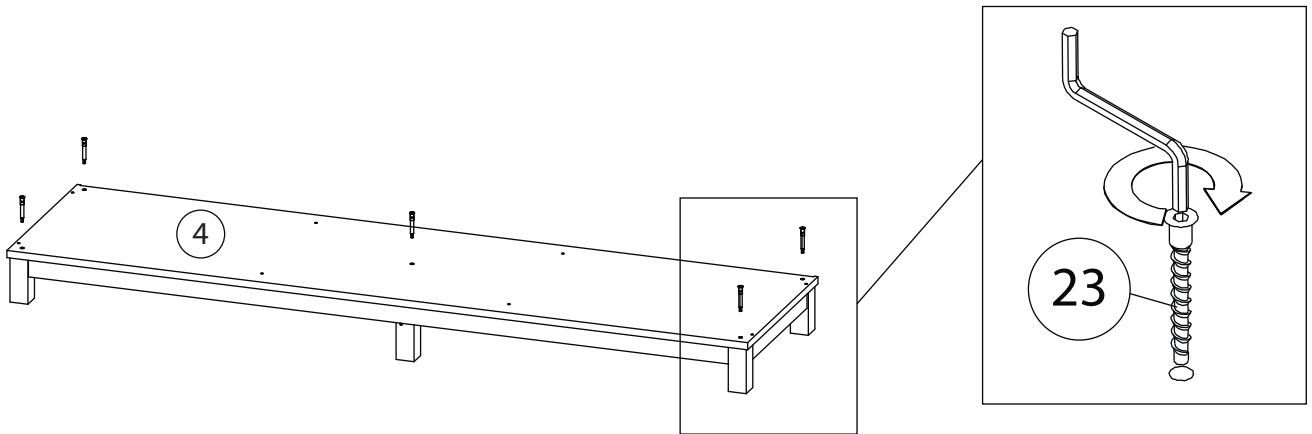


Планка ( 2 )  
собирается аналогично

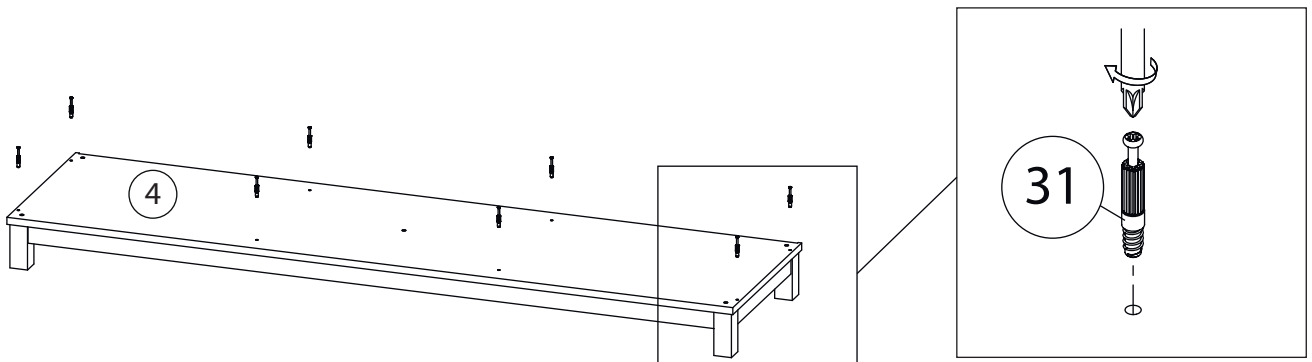
# 8



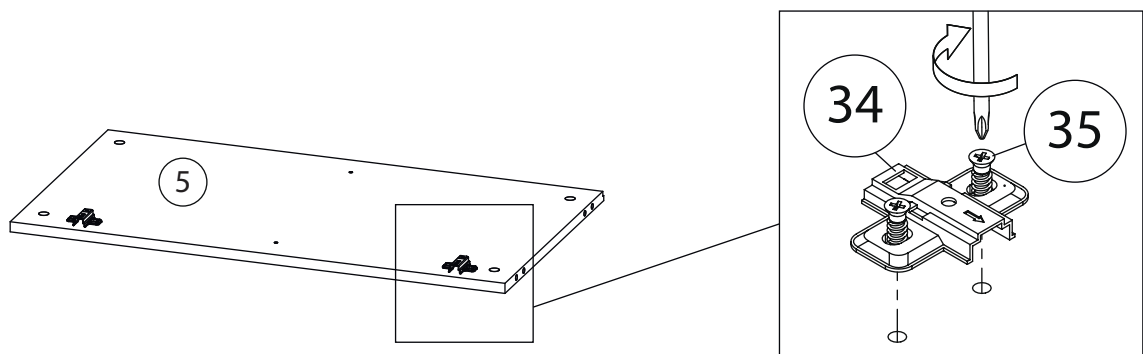
# 9



# 10

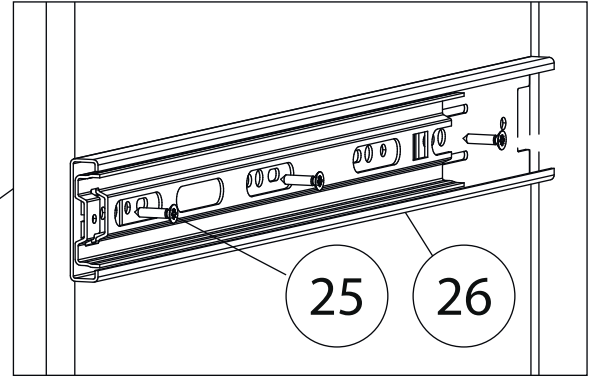
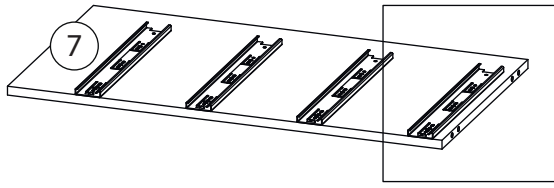


# 11



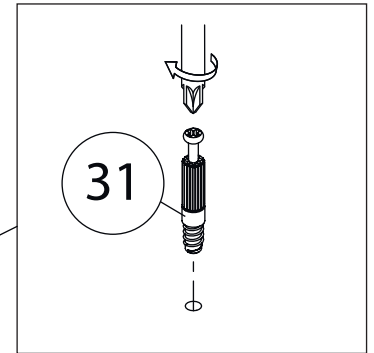
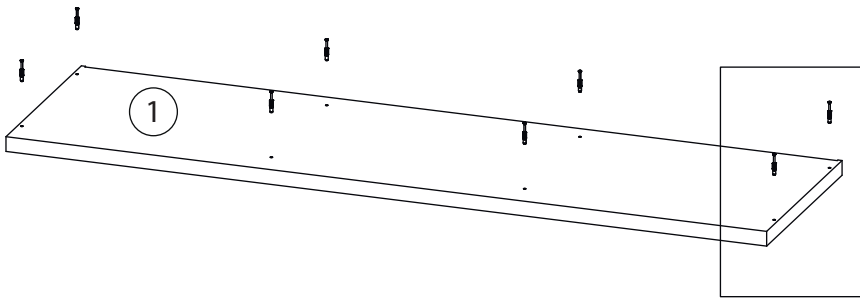
Бок правый ( 6 )  
собирается зеркально.

# 12

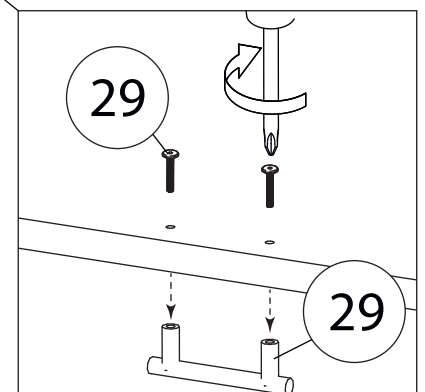
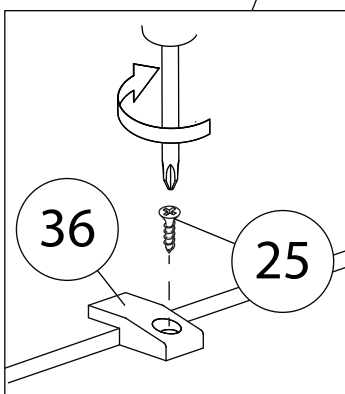
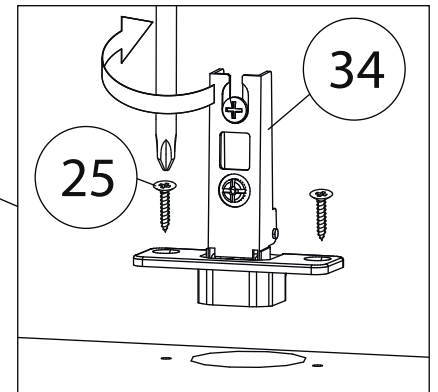
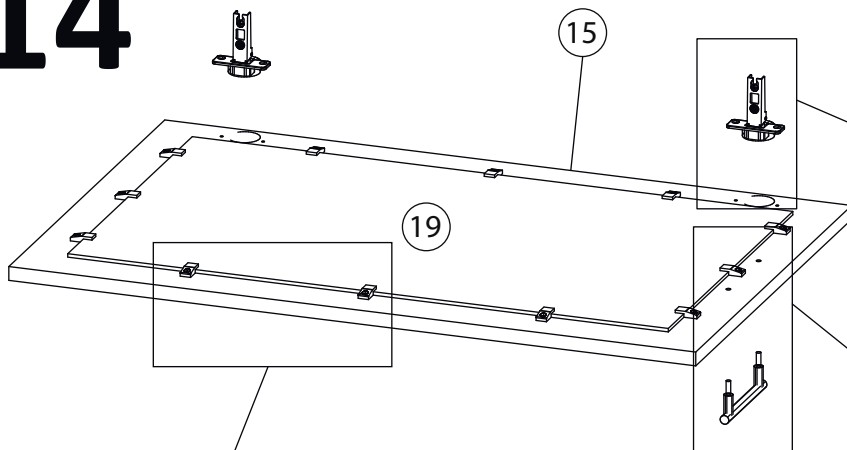


Вертикаль ( 8 )  
собирается зеркально.

# 13

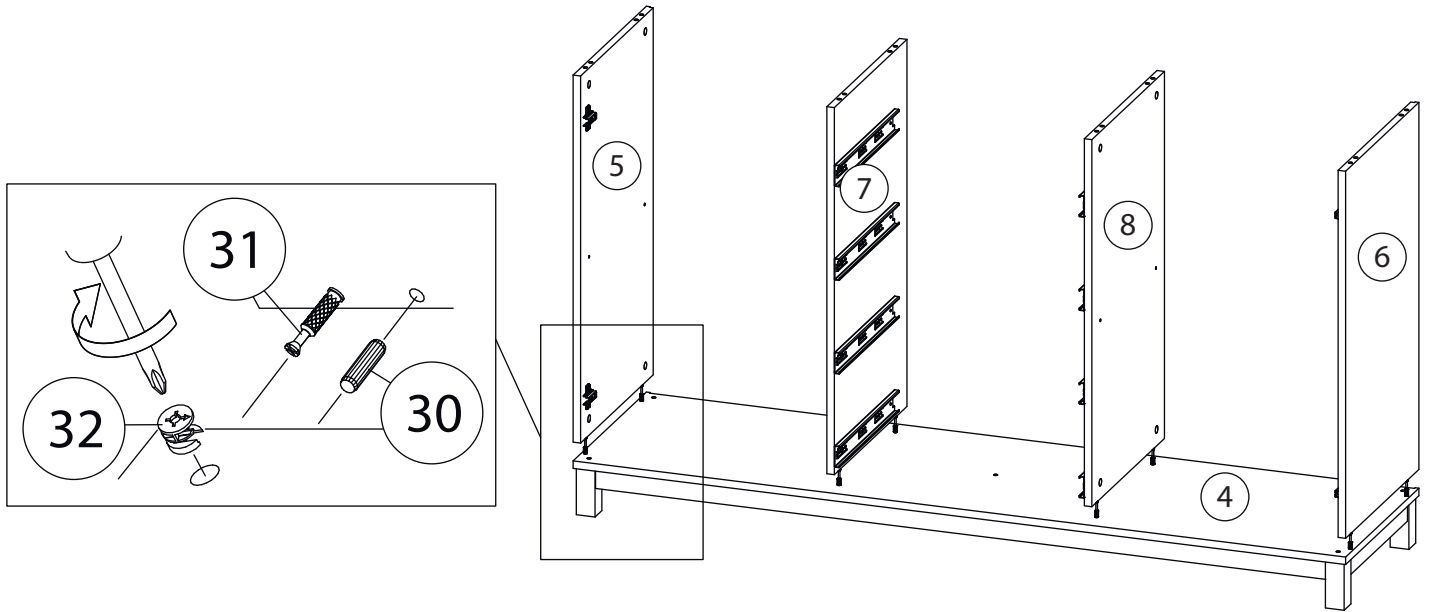


# 14

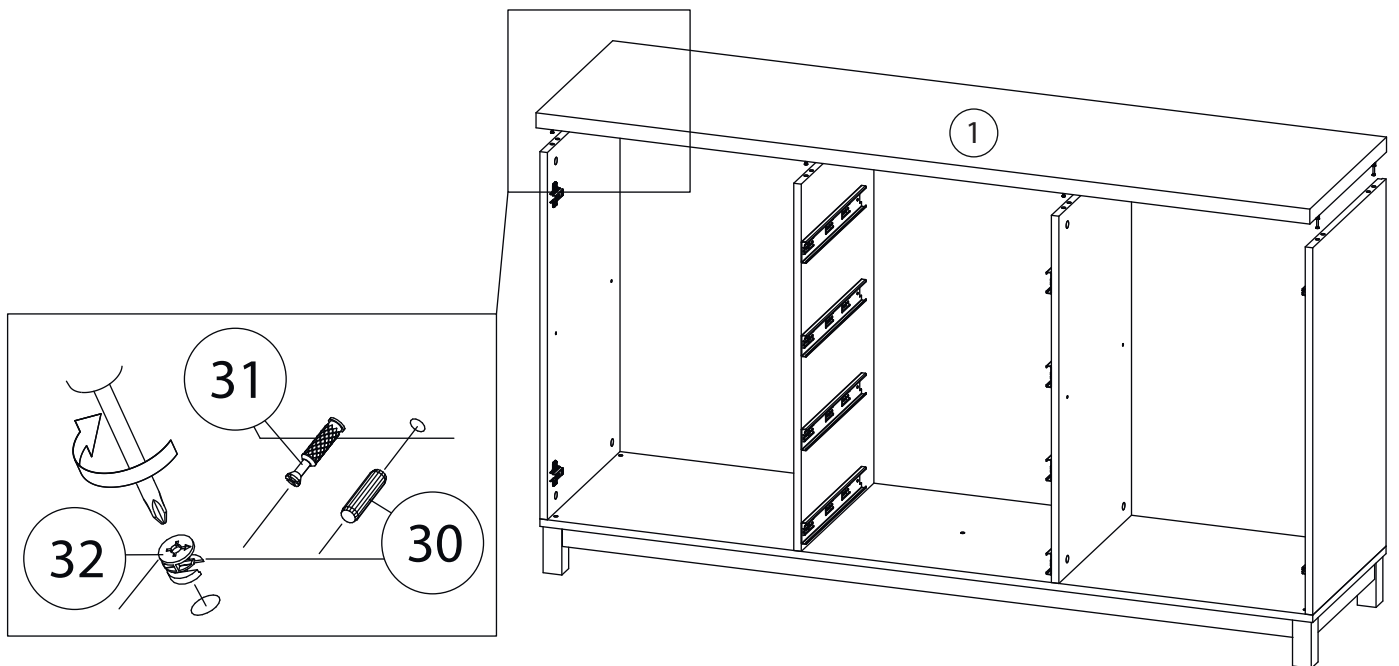


Фасад ( 14 )  
собирается зеркально.

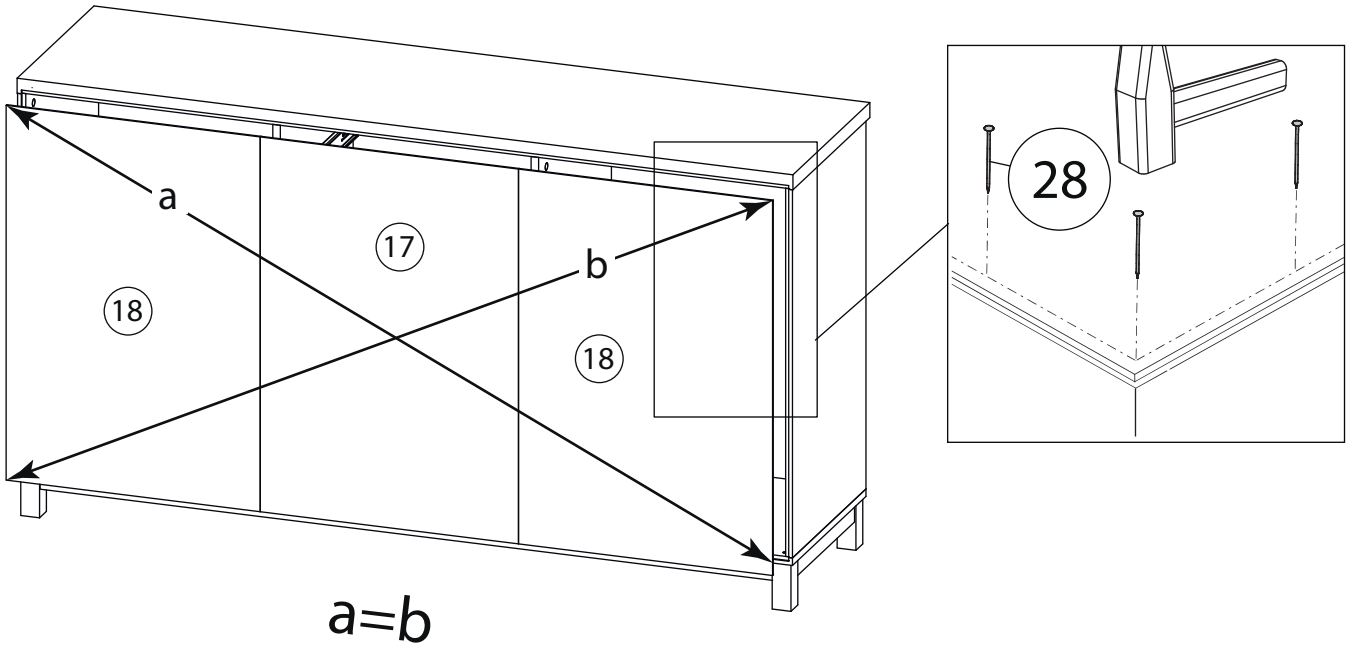
# 15



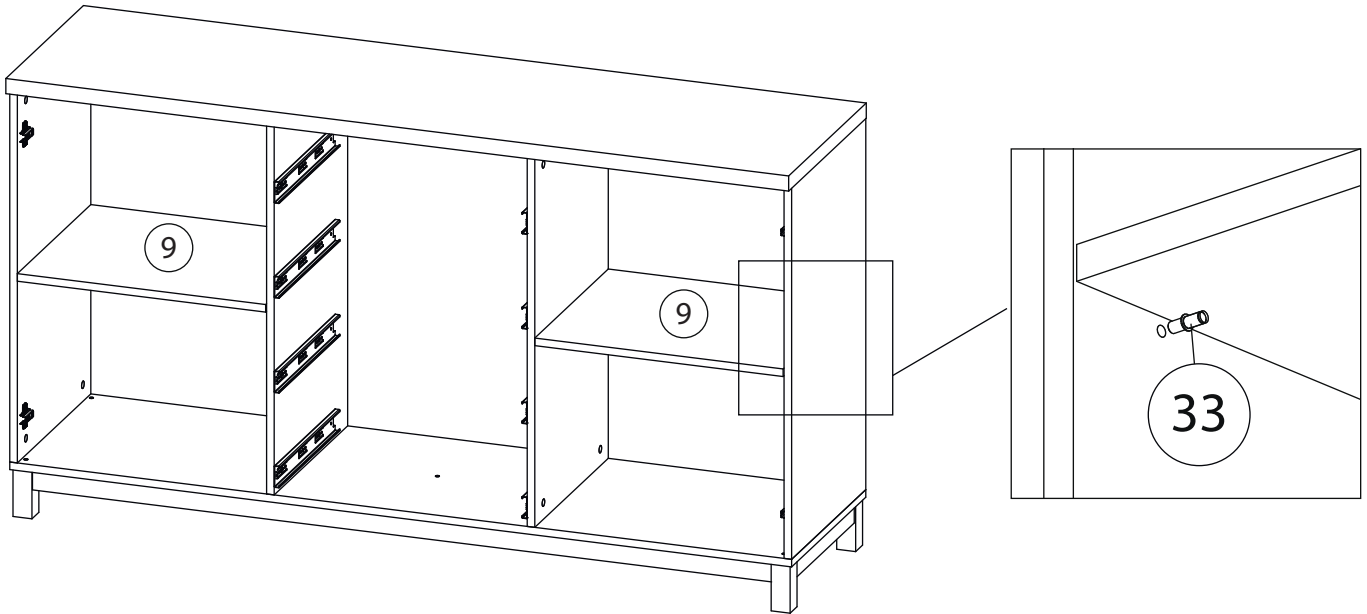
# 16



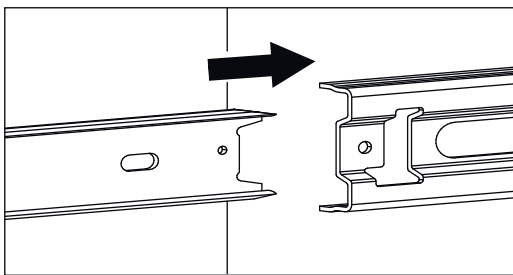
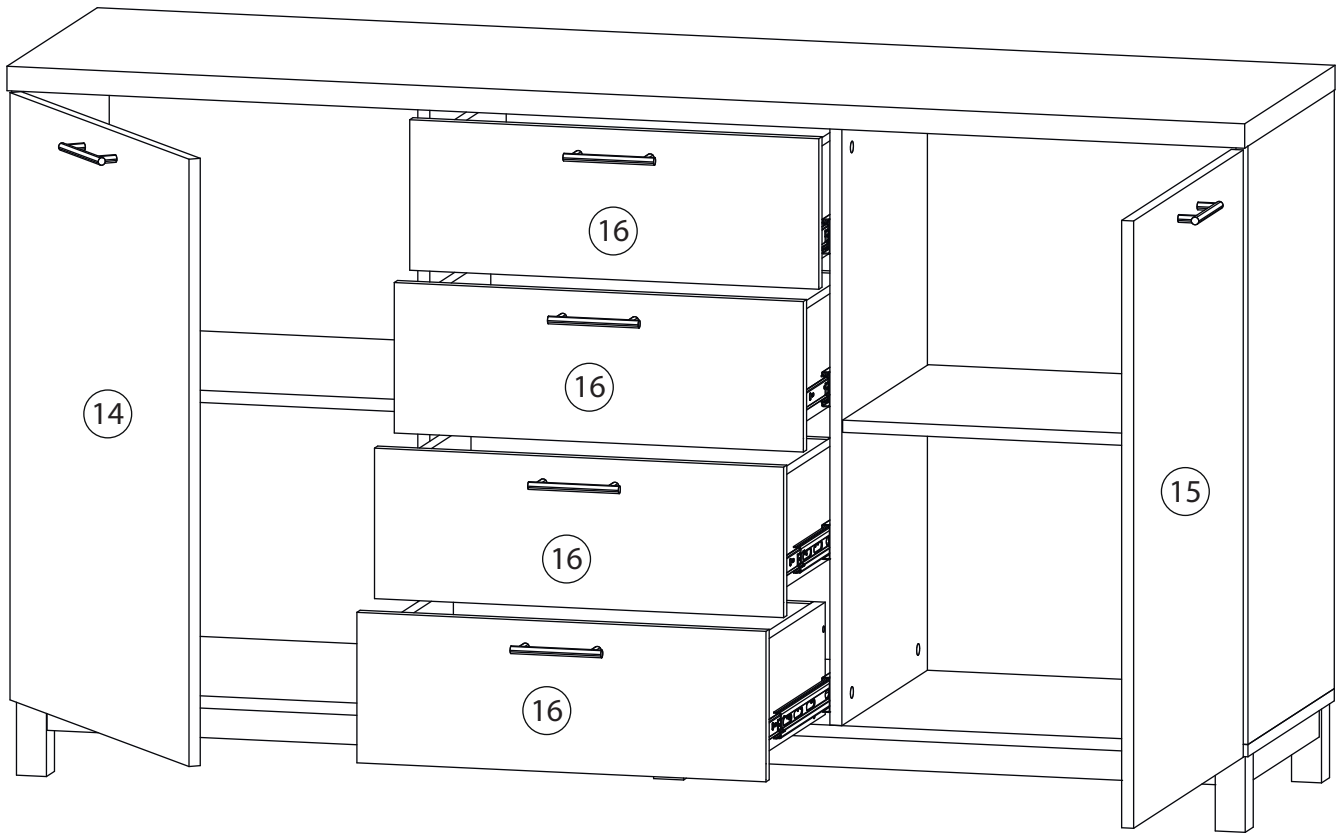
# 17



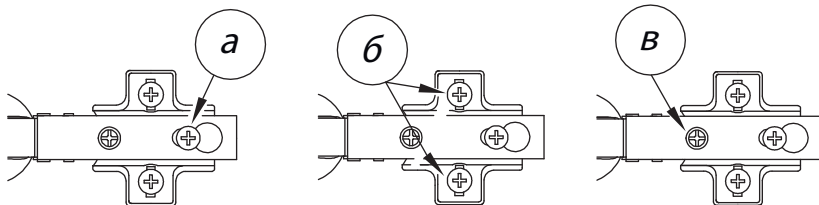
# 18



# 19



Заклеить технические отверстия заглушками.



## Регулировка петель

а - регулировка расстояния между дверью и корпусом  
б - регулировка положения двери по-вертикали  
в - регулировка положения ТТдвери по-горизонтали