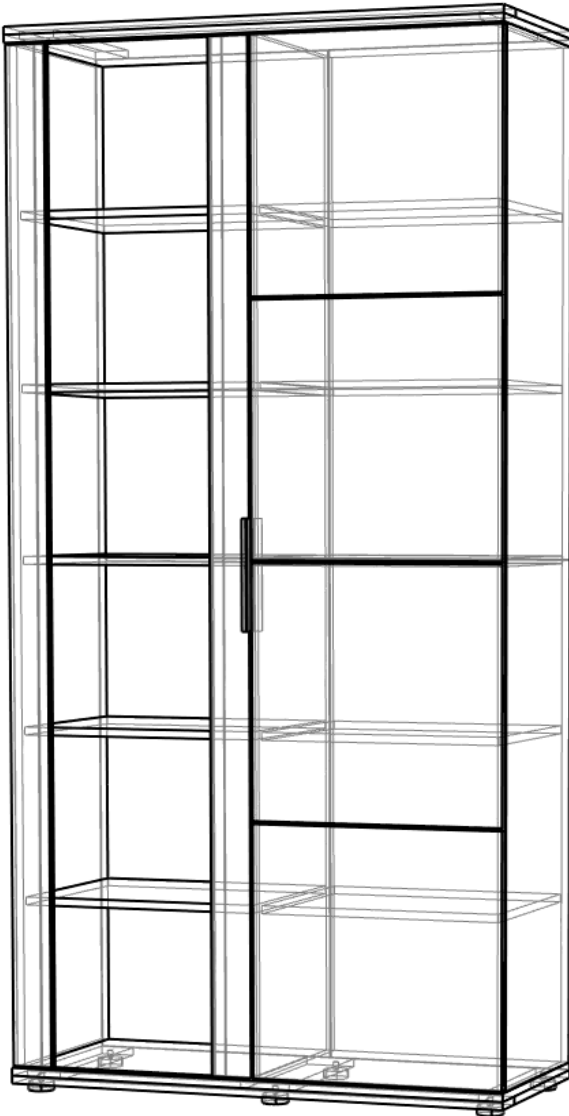


СД 11 Шкаф витрина 2-створчатая		Спецификация				
Общий вид		№	наименование	размер	кол-во	
		1	бок,перегородка	2038x400	3	
		2	полка	476x398	1	
		3	полка пд шкафа	474x391	4	
		4	полка пд витрины	474x391	5	
		5	крышка,дно	1002x424	2	
		6	дверь	2032x496	1	
		7	дверь стекло	2032x496	1	
		8	полик	1033x498	4	
		Фурнитура				
		Обозн	наименование			кол-во
		К50	Конфирмат 6,3x50			2
		К70	Конфирмат 6,3x70			10
		ЭК	Эксцентрик			4
		ШЭ5	Шток			4
		ПД	Полкодержатель ДСП			36
		ШК	Шкант			4
		3x16	Саморез 3x16			4
		3,5x16	Саморез 3,5x16			32
		3,5x20	Саморез 3,5x20			15
		3,5x30	Саморез 3,5x30			4
ГВ	Гвоздь 2x20			60		
СД	Скоба (стык двп)			15		
ЗПЭ	Заглушка пвх на эксцентрик			6		
ЗП10	Заглушка пвх 10 мм			6		
ОП17	Опора регулируемая 17мм			6		
ПН	Петля накладная			8		
УП	Установочная площадка петли			8		
РП192	Ручка-профиль 192 мм			2		
СПД	Соединительный профиль для ДВП 967 мм			1		

Шаг 1

ПД

1

2

ЭК

ШЭ5

ШК

3,5X16

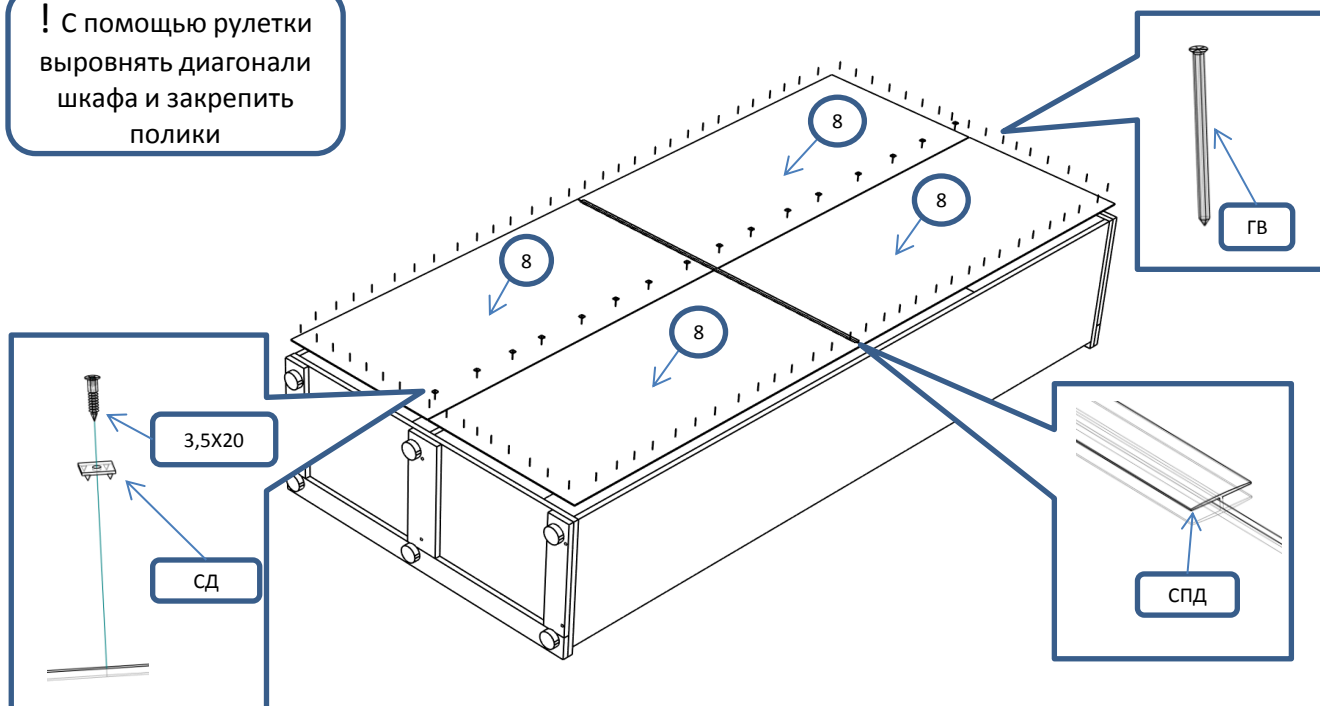
УП

Technical diagram of a three-door refrigerator assembly, showing the main structure and detailed views of various components and fasteners:

- Main Structure:** A three-door refrigerator with a top freezer compartment and two bottom refrigerator compartments. The diagram shows the internal shelving and the external frame.
- Fasteners and Components:**
 - K70:** Screws used for the top and bottom panels.
 - K50:** Screws used for the side panels.
 - УП (UP):** A plastic bracket used for the internal shelving.
 - 3,5X16:** Screws used for the internal shelving.
 - ОП30 (OP30):** A plastic component used for the bottom panel.
- Assembly Steps:**
 - 1:** Indicated by a blue arrow pointing to the side panel.
 - 5:** Indicated by a blue arrow pointing to the top and bottom panels.

Шаг 3

! С помощью рулетки
выровнять диагонали
шкафа и закрепить
полики



Шаг 4

