

# Технические ограничения

## Критерии правильного подбора формулы стеклопакета:

1. Площадь стеклопакета
2. Толщина стекла
3. Расстояние между стеклами

**Оптимальное расстояние между стеклами 16-18 мм!!!**

**4-10-4-10-4 максимальная площадь 2 м<sup>2</sup>!!!**

Формула СПО	Формула СПД	Толщина наружного стекла, мм	Толщина внутреннего стекла, мм	Площадь СП, м <sup>2</sup>
	4-10-4-10-4	4	4	$S \leq 2$
<b>4-16-4</b>	4-14-4-14-4	4	4	$S \leq 2,4$
<b>6-16-4</b>	6-16-4-16-4	6	4	$2,4 \leq S \leq 3,4$
<b>6-16-6</b>	6-16-6-16-6	6	6	$3,4 \leq S \leq 4,5$
<b>8-16-6</b>	8-16-6-16-6	8	6	$4,5 \leq S \leq 6,0$
<b>8-16-8</b>		8	8	$6,0 \leq S \leq 7,0$

## Согласно ДСТУ Б В.2.7.-107.2008 п.5.4:

1. Соотношение сторон не должно превышать 5:1
2. Минимальный размер стеклопакета 300мм X 300мм

**Максимальный размер определяется размерами листа стекла и возможностями линии!!!**