

**Технологические требования
по применению стеклопакетов при приеме заказов на ПВХ и алюминиевые изделия**

г. Ташкент

5 сентября 2016г.

№	Область применения	Ограничения по толщине стеклопакета	Конструкция стеклопакета	Применение одиночных стекол	Виды применяемой Шотландки
5200 Quattro					
1	Стандартные изделия, Арка, Треугольник, Трапеция	Ограничения для 20 мм стеклопакета в программе: 17-20 мм	3,5*12*3,5 с двойным штапиком 5200	4 мм с одинарным штапиком 5200	Шотландка 8 мм, 18 мм
			3,2*12*3,2 с двойным штапиком 5200		
			4*12*4 с двойным штапиком 5200		
			3,5*12*4 с двойным штапиком 5200		
5800 Quattro					
2	Стандартные изделия, треугольники, трапеции	Ограничения для 24 мм стеклопакета в программе: 21-24 мм	3,2*16*3,2 с двойным штапиком 5800	-	Шотландка 8 мм, 18 мм
			3,5*16*3,5 с двойным штапиком 5800	-	
			4*16*4 с двойным штапиком 5800	-	
			4*12*6 с двойным штапиком 5800	-	
			3,5*12*6 с двойным штапиком 5800	-	
			3,2*12*6 с двойным штапиком 5800	-	
			6*10*6 с двойным штапиком 5800	-	
			3,2*10*3,2*10*3,2 с тройным штапиком 5800	-	
			3,5*10*3,5*10*3,5 с тройным штапиком 5800	-	
			4*12*4*6*4 с тройным штапиком 5800	-	
	3,5*12*4*6*4 с тройным штапиком 5800	-			
	4*9*4*9*4 с тройным штапиком 5800	-			
	Арка, Овал	Ограничения для 24 мм стеклопакета в программе: 21-24 мм	4*12*6 с двойным штапиком 5800	-	
			3,2*12*6 с двойным штапиком 5800	-	
3,5*12*6 с двойным штапиком 5800			-		
6*10*6 с двойным штапиком 5800			-		

№	Область применения	Ограничения по толщине стеклопакета	Конструкция стеклопакета	Применение одиночных стекол	Виды применяемой Шотландки
6000 Trio					
3	Стандартные изделия, Арка, Треугольник, Трапеция, Овал	Ограничения для 20 мм стеклопакета в программе: 17-20 мм	3,5*12*3,5 с двойным штапиком 6000	4 мм с одинарным штапиком 6000	Шотландка 8 мм, 18 мм и 25 мм
			3,2*12*3,2 с двойным штапиком 6000		
			4*12*4 с двойным штапиком 6000	6 мм с одинарным штапиком 5200	
			3,5*12*4 с двойным штапиком 6000		
			6*9*4 с двойным штапиком 6000	8 мм с штапиком 24 мм из 7000	
			6*9*3,5 с двойным штапиком 6000		
			4*9*4 с двойным штапиком 6000		
			4*10*4 с двойным штапиком 6000		
6000 Quattro					
4	Стандартные изделия, Арка, Треугольник, Трапеция, Овал	Ограничения для 20 мм стеклопакета в программе: 17-20 мм	3,5*12*3,5 с двойным штапиком 6000	4 мм с одинарным штапиком 6000	Шотландка 8 мм, 18 мм и 25 мм
			3,2*12*3,2 с двойным штапиком 6000		
			4*12*4 с двойным штапиком 6000	6 мм с одинарным штапиком 5200	
			3,5*12*4 с двойным штапиком 6000		
			6*9*4 с двойным штапиком 6000	8 мм с штапиком 24 мм из 7000	
			6*9*3,5 с двойным штапиком 6000		
			4*9*4 с двойным штапиком 6000		
			4*10*4 с двойным штапиком 6000		
7000 ESO					
5	Стандартные изделия, Треугольник, Трапеция	Ограничения для 20 мм стеклопакета в программе: 19-20 мм	3,5*12*6 с штапиком 24мм 7000	-	Шотландка 8 мм, 18 мм и 25 мм
			3,5*12*3,5 с штапиком 24мм 7000	-	
			4*12*4 с штапиком 24мм 7000	-	
			4*12*6 с штапиком 24мм 7000	-	
			3,5*12*4 с штапиком 24мм 7000	-	
			4*12*6 с штапиком 24мм 7000	-	
		Ограничения для стеклопакета 24 мм в программе: 22-24 мм	4*16*4 с штапиком 24мм 7000 экспорт	-	
			3,5*16*3,5 с штапиком 24мм 7000 экспорт	-	
			3,2*16*3,2 с штапиком 24мм 7000 экспорт	-	

№	Область применения	Ограничения по толщине стеклопакета	Конструкция стеклопакета	Применение одиночных стекол	Виды применяемой Шотландки
7000 ESO					
5	Арка	Ограничения для 20 мм стеклопакета в программе: 19-20 мм	3,5*12*3,5 с штапиком 24мм 7000	-	Шотландка 8 мм, 18 мм и 25 мм
			3,5*12*4 с штапиком 24мм 7000	-	
		Ограничения для стеклопакета 24 мм в программе: 22-24 мм	4*12*6 с штапиком 24мм 7000	-	
	Овал	Ограничения для 20 мм стеклопакета в программе: 19-20 мм	6*9*4 с штапиком 24мм 7000	-	
			3,5*12*3,5 с штапиком 24мм 7000	-	
			3,5*12*4 с штапиком 24мм 7000	-	
			4*12*4 с штапиком 24мм 7000	-	
			4*10*6 с штапиком 24мм 7000 экспорт	-	
		Ограничения для стеклопакета 24 мм в программе: 22-24 мм	4*12*6 с штапиком 24мм 7000	-	
	6*10*6 с штапиком 24мм 7000	-			
	7000 Engelberg				
6	Стандартные изделия, Треугольник, Трапеция	Ограничения для стеклопакета 24 мм в программе: 19-24 мм	3,5*16*3,5 с штапиком 24мм 7000	-	
			3,2*16*3,2 с штапиком 24мм 7000	-	
			4*16*4 с штапиком 24мм 7000	-	
			4*12*6 с штапиком 24мм 7000	-	
			3,5*12*6 с штапиком 24мм 7000	-	
			3,2*12*6 с штапиком 24мм 7000	-	
			6*10*6 с штапиком 24мм 7000	-	
		Ограничения для стеклопакета 32 мм в программе: 28,5-32 мм	4*10*4*10*4 с с штапиком 32мм 7000	-	
			3,2*10*3,2*10*3,2 с штапиком 32мм 7000	-	
			3,5*10*3,5*10*3,5 с штапиком 32мм 7000	-	
			3,2*10*4*10*3,5 с штапиком 32мм 7000	-	
			3,5*10*4*10*4 с штапиком 32мм 7000	-	
			3,2*10*4*10*4 с штапиком 32мм 7000	-	
			3,5*6*4*10*6 с штапиком 32мм 7000	-	
			4*12*4*6*4 с штапиком 32мм 7000	-	

№	Область применения	толщине стеклопакета	Конструкция стеклопакета	Применение одиночных стекол	применяемой Шотландки
7000 Engelberg					
	Стандартные изделия, Треугольник, Трапеция	Ограничения для стеклопакета 32 мм в программе: 28,5-32 мм	3,5*12*4*6*4 с штапиком 32мм 7000	-	Шотландка 8 мм, 18 мм и 25мм
			4*9*4*10*4 с штапиком 32мм 7000	-	
			3,5*9*3,5*10*3,5 с штапиком 32 мм 7000	-	
			3,2*9*3,2*10*3,2 с штапиком 32мм 7000	-	
			6*9*4*6*4 с штапиком 32мм 7000	-	
			4*9*4*9*4 с штапиком 32мм 7000	-	
	Арка, Овал	Ограничения для стеклопакета 24 мм в программе: 19-24 мм	4*12*6 с штапиком 24мм 7000	-	
			3,5*12*6 с штапиком 24мм 7000	-	
			4*9*6 с штапиком 24мм 7000	-	
			6*10*6 с штапиком 24мм 7000	-	
			4*10*6 с штапиком 24мм 7000	-	
АКФ Чемпион					
7	Стандартные изделия, арки (только глухие), треугольники, трапеции	Ограничения для стеклопакета 20 мм в программе: 17-19 мм	3,5*10*3,5 с двойным штапиком АКФ-03	4 мм с одинарным штапиком АКФ-05	Шотландка 8 мм, 18 мм и 25мм
			4*10*4 с двойным штапиком АКФ-03		
			3,5*10*4 с двойным штапиком АКФ-03		
			3,2*10*4 с двойным штапиком АКФ-03	6 мм с одинарным штапиком АКФ-05	
			4*9*6 с двойным штапиком АКФ-03		
			4*9*4 с двойным штапиком АКФ-03	10 мм с штапиком АКФ-11	
			3,5*9*6 с двойным штапиком АКФ-03		
			3,2*9*6 с двойным штапиком АКФ-03		
Термо-65					
8	Стандартные изделия, арки (только глухие), треугольники, трапеции	Ограничения для стеклопакета 20 мм в программе: 17-19 мм	3,5*10*3,5 с штапиком 20мм (фигурным или обычным)	-	Шотландка 8 мм, 18 мм
			4*10*4 с штапиком 20 мм (фигурным или обычным)	-	
			3,5*10*4 с штапиком 20 мм (фигурным или обычным)	-	

№	Область применения	Ограничения по толщине стеклопакета	Конструкция стеклопакета	Применение одиночных стекол	Виды применяемой Шотландки
Термо-65					
9	Стандартные изделия, арки (только глухие), треугольники, трапеции	Ограничения для стеклопакета 20 мм в программе: 17-19 мм	3,2*10*4 с штапиком 20 мм (фигурным или обычным)	-	Шотландка 8 мм, 18 мм
			4*9*6 с штапиком 20 мм (фигурным или обычным)	-	
			4*9*4 с штапиком 20мм (фигурным или обычным)	-	
			3,5*9*6 с штапиком 20мм (фигурным или обычным)	-	
			3,2*9*6 с штапиком 20 мм (фигурным или обычным)	-	
		Ограничения для стеклопакета 30 мм в программе: 26-30 мм	3,2*10*3,2*10*3,2 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	Шотландка 8 мм, 18 мм
			3,5*10*3,2*10*3,2 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	
			3,5*6*3,5*9*6 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	
			4*6*4*9*6 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	
			3,2*6*3,2*9*6 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	
			3,5*10*3,5*9*3,5 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	
			3,2*10*3,2*9*3,2 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	
			4*10*4*6*4 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	
			3,5*10*3,5*6*4 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	
			3,2*10*3,2*6*4 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	
			3,2*10*4*6*4 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	
			3,5*10*4*6*4 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	

№	Область применения	Ограничения по толщине стеклопакета	Конструкция стеклопакета	Применение одиночных стекол	Виды применяемой Шотландки
Термо-65					
10	Стандартные изделия, арки (только глухие), треугольники, трапеции		3,2*9*3,2*9*3,2 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	Шотландка 8 мм, 18 мм
			3,5*9*3,5*9*3,5 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	
			4*9*4*9*4 с штапиком 30 мм (фигурным или обычным)	-	