

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Акура-С»

А.С. Астахов

«Акура-С» 2023 г.

СТАНДАРТ КАЧЕСТВА
для римских штор
Версия 1.02



№	Название	Описание	Допустимое отклонение
1	Длина карниза в сборе	Ширина по габаритам ГИ	±2мм
2	Высота ГИ	Высота по габаритам ГИ	±2мм
3	Ширина ткани	Ширина полотна ткани в ГИ	±1мм на каждый 1м ширины полотна ткани, но не менее ±2мм
4	Дефект точечный или линейный на ткани	Дефектом является нарушение структуры ткани, видимое с расстояния 1м при условии, что свет падает на ткань или проходит сквозь нее.	Недопустимы на лицевой поверхности ткани. Наличие дефектов на оборотной стороне ткани не регламентируется при условии, что они не видны на просвет с лицевой стороны.
5	Отклонение рисунка в жаккардовых, принтованных и гладкокрашеных тканях относительно ширины ткани		<p>Для тканей, рисунок которых образован горизонтальными и/или вертикальными полосами:</p> <p>$C \leq 2$ мм при Ширине ГИ ≤ 1.25 м</p> <p>$C \leq (0.0016 * V)$ при Ширине ГИ > 1.25 м</p> <p>Для всех остальных типов тканей:</p> <p>$C \leq (0.02 * V)$</p>
6	Искривление поперечной нити		$A \leq (0.02 * V)$

7	Отклонение от вертикали левого и правого краев ткани в полностью опущенном состоянии	_____	Высота, мм	Доп. откл., мм
			0-500	2
			501-1000	2
			1001-1500	3
			1501-2000	4
			2001-2500	5
			2501-3000	6
			3001-3500	7
3501-4000	8			
4001-5000	9			
5001-...	10			
8	Отклонение от горизонтали нижней планки в полностью опущенном состоянии	_____	Ширина, мм	Доп. откл., мм
			0-1000	2
			1001-2000	2
			2001-3000	3
			3001-4000	4
4001-...	5			
9	Отклонение от горизонтали нижней планки в крайнем верхнем состоянии	_____	0,5% от ширины ГИ, но не менее 5мм	
10	Отклонение швов от горизонтали	_____	0,5% от ширины ГИ, но не менее 5мм	
11	Затяжки на ткани	За исключением случаев, когда затяжки являются частью рисунка ткани	Недопустимы	
12	Замятия ткани	_____	Допустимы, если их можно исправить с помощью отпаривателя/утюга	
13	Величина шага складки	Величина шага складки в раскрытом виде. Может быть рассчитана автоматически, выбрана клиентом или являться частью технических характеристик ткани	±7%	
14	Стягивание ткани в местах прохождения швов	Изменение структуры ткани в местах прохождения швов	Допустимы	
15	Пятна, грязь, надписи на ткани	_____	Недопустимы	
16	Сквозные отверстия	За исключением отверстий в местах прохождения швов и за исключением случаев, когда отверстия в ткани составляют рисунок.	Недопустимы	
17	Цвет ткани	Цвет ткани на лицевой стороне должен совпадать с эталоном. Цвет оборотной стороны ткани не регламентируется.	ΔE=1.7	
18	Механические повреждения металлических компонентов ГИ	Вмятины, изгибы, царапины	Недопустимы	
19	Качество лакокрасочного покрытия лицевых поверхностей алюминиевых профилей	_____	Определяется ГОСТ 22233-2018	
20	Длина управления	_____	±20мм	
21	Претензии	Претензии без указания номера заявки и фотографии приниматься не будут.	-	

ГИ – готовое изделие