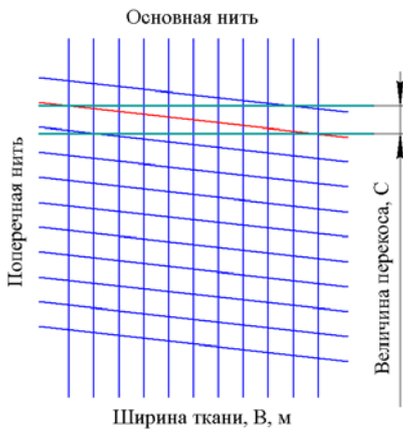
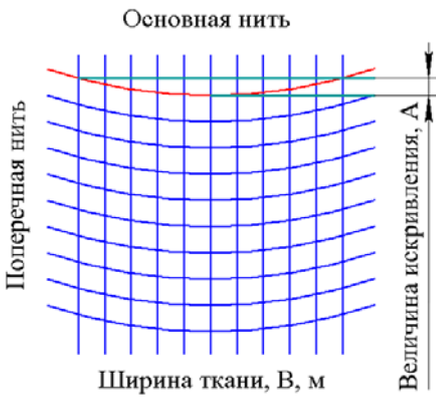
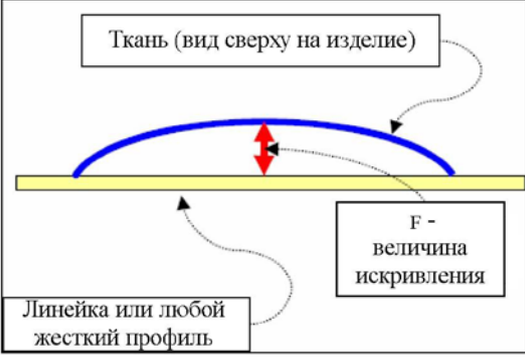
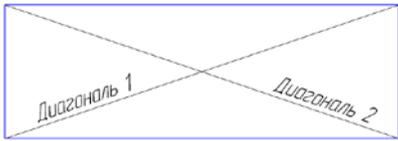


## Стандарт для рулонных штор

Версия 1.00

№	Название	Описание	Допустимое отклонение
1	Ширина ГИ	Ширина по габаритам изделия.	±1мм
2	Высота ГИ	Высота по габаритам изделия.	±1мм
3	Ширина ткани	Ширина полотна ткани в изделии.	±1мм на каждый 1м ширины полотна ткани, но не менее ±1мм
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	Перекося поперечной нити относительно основной нити		<p>Для тканей, рисунок которых образован горизонтальными и/или вертикальными полосами:</p> <p><math>C \leq 2</math> мм при Ширине ГИ <math>\leq 1.25</math> м</p> <p><math>C \leq (0.0016 * V)</math> при Ширине ГИ <math>&gt; 1.25</math> м</p> <p>Для всех остальных типов тканей:</p> <p><math>C \leq (0.02 * V)</math></p>
6	Искривление поперечной нити		<p><math>A \leq (0.02 * V)</math></p>

7	Парусность ткани	 <p>Измерение этой величины должно проводиться не менее чем через 3 дня после установки изделия. При этом изделие должно находиться в полностью собранном состоянии все это время.</p>	$F \text{ (в мм)} \leq 20 \text{ мм} + 0.005 * [\text{Ширина ткани в (мм)}]$
8	Перпендикулярность сторон полотна ткани в изделии	<p>Стороны полотна должны быть перпендикулярны друг другу. Следовательно, длины диагоналей должны быть равны.</p> 	<p>Разница в длине между диагоналями – D (в мм). <math>D \text{ (в мм)} \leq (0.36 * [\text{Высота полотна в (м)}] * [\text{Ширина полотна в (м)}])</math>, но не менее 2 мм</p>
9	Пятна, грязь, надписи на ткани	_____	Недопустимы
10	Сквозные отверстия	За исключением случаев, когда отверстия в ткани составляют рисунок.	Недопустимы
11	Цвет ткани	Цвет ткани должен совпадать с эталоном.	$\Delta E = 1.7$
12	Цвет полотна ткани или отдельных элементов рисунка	Определяется визуально с расстояния 1м.	Должен быть одинаковым на лицевых поверхностях всех изделий в одном заказе вне зависимости от типов изделий. Цвет на оборотной стороне ткани не регламентируется.
13	Наличие ниток на краях ткани	_____	Не регламентируется, если нитки визуально не видны (скрыты в направляющих). В противном случае – недопустимо.
14	Механические повреждения металлических компонентов изделия	Вмятины, изгибы.	Недопустимы
15	Непрокрас металлических компонентов изделия, цапаины	Недостаточная плотность лакокрасочного покрытия.	Недопустимы на лицевых поверхностях. Дефекты на невидимых поверхностях не регламентируется.
16	Точечный дефект покраски металлических компонентов изделия	Дефект, вызванный попаданием пыли и т.п. под краску. При этом цвет не должен отличаться от цвета профиля.	На лицевых поверхностях размер дефекта не более 1x1 мм. Количество не должно превышать 1 шт. на 1м длины. Дефекты на

			невидимых поверхностях не регламентируется.
17	Длина управления (кроме изделий с цепью- петлей)	_____	±20мм
18	Претензии	Претензии без указания номера заявки и фотографии приниматься не будут.	-