

# Бумага Кама легкомелованная LWC Ural Bright Satin Plus

Механическая легкомелованная бумага с двусторонним однократным мелованием. Имеет полуглянцевую поверхность. Отличается визуальным блеском и гладкостью для придания яркости цветным изображениям.

**Производитель: Кама**

## Состав:

- Осиновая или березовая белёная химико-термомеханическая масса (БХТММ)
- Сульфатная хвойная белёная целлюлоза

## Параметры рулонов:

- Диаметр: 1000 мм, 1100 мм
- Ширина: 300-2100 мм ± 2 мм

## Использование:

- Глянцевые журналы
- Каталоги
- Рекламные издания
- Календари
- Книги

## Кама легкомелованная LWC Ural Bright Satin Plus:

Наименование показателя	Норма													Метод испытания
	51±2	52±2	54±2	57±2	60±2	65±2	70±2	75±2	80±2	90±2	105±2	115±2	130±2	
Масса бумаги площадью 1 м <sup>2</sup> , г	51±2	52±2	54±2	57±2	60±2	65±2	70±2	75±2	80±2	90±2	105±2	115±2	130±2	ИСО 536
Пухлость, г/см <sup>3</sup>	0,85–1,05												0,80–1,00	ИСО 534
Разрывная длина, м, не менее в машинном направлении: в среднем по двум направлениям:	4000 3000												4500 3000	ГОСТ ИСО 1924-1
Белизна с ООВ, % по Эльрефо, не менее	82-85												85-87	ГОСТ 30113 (ИСО 2470)
Непрозрачность, %, не менее	84	85	86	89	90	92	93	94	95					ИСО 2471
Глянец по Хантеру 75°, %	30-40												ГОСТ 30113 (ИСО 2470)	
Шероховатость PPS <sub>10</sub> , мкм	1,8–2,5												ИСО 8791-4	
Сорность, число соринки на 1 м <sup>2</sup> площадью от 0,1 до 0,5 мм <sup>2</sup> , не более	80												ГОСТ 13525.4	
Влажность, %	5,0–6,5												ГОСТ 13525.19 (ИСО 287)	