



SOLIKAMSKBUMPROM

Техническая спецификация БУМАГА ДЛЯ ПИСЬМА И ПЕЧАТИ

100% первичное волокно из древесины

В гармонии с природой

Наименование показателей	Единицы измерения	Значение						
		40	42	45	48,8	56	65	70
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ								
Масса	г/м ²	40.0±1.5	42.0±1.5	45.0±1.5	48.8±1.5	56.0±2	65.0±2	70.0±2
Влажность	%	8.0±2.0						
Зольность, не более	%	3.0						
СТРУКТУРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ								
Пухлость, не менее	см ³ /г	1.8						
Толщина	мкм	74±2	78±2	84±2	92±4	106±4	120±4	125±4
Шероховатость	мкм	3.1±0.2	3.1±0.2	3.1±0.2	3.8±0.2	3.8±0.2	4.0±0.2	4.0±0.2
ОПТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ								
Непрозрачность	%	92.5±1.0	93.0±1.0	95.0±1.0	96.0±1.0	97.0±1.0		
Оттенок по CIE марки НО (неокрашенная)	L	84-89						
	a	(-0.5)-(-2.0)						
	b	10.0-14.0						
Оттенок по CIE марки СГ (серо-голубой)	L	80-84						
	a	(-0.6)-(-1.3)						
	b	2.0-5.5						
Оттенок по CIE марки СЗ (серо-зелёная)	L	77-81						
	a	(-4.0)-(-1.0)						
	b	0.5-3.5						
Оттенок по CIE марки Кр (кремовая)	L	82-86						
	a	(-0.2)-(-0.7)						
	b	9.4-10.2						
МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ								
Индекс прочности при растяжении	машинное направление	Н/г	мин. 42.0			мин. 45.0		
Относительное удлинение	продольное направление	%	1.0±0.1	1.0±0.1	1.0±0.1	1.0±0.1	1.0±0.1	1.2±0.2
ПРОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ								
Диаметр рулона	мм	900-1250						
Допуск по диаметру рулона	мм	±20						
Ширина рулона (формат)	мм	350-2500						
Допуск по ширине рулона	мм	±1.0						
Количество склеек в рулоне	макс.	одна (но менее 10% рулонов в партии)						
Гильза	мм	76/100						
Упаковка		Обёрточная бумага						

Бумага для письма и печати 40-70 г/м²
 Для высокоскоростных печатных машин
 С высокими механическими показателями
 100% биоразлагаемая
 100% компостируемая
 100% перерабатываемая

ISO 9001:2015
ISO 14001:2015