



Наименование показателя	Норма для бумаги								Метод испытания
	40-45 ±2	50-55 ±3	60-65 ±3	70-75 ±4	78-80 ±4	85-90 ±4	95-100 ±5	110±5	
Масса бумаги площадью 1м ² , г									ГОСТ 13199
Гладкость по верхней стороне, с, не менее (для каландрированной бумаги)	70								ГОСТ 12795
Поверхностная впитываемость воды (Кобб 60), г/м ² , не более	30								ГОСТ 12605
Белизна, %, не менее	88								ГОСТ 3013
Разрушающее усилие, Н, не менее	25	26	28	44	46	49	52	55	ГОСТ 30436
Относительное удлинение при растяжении в поперечном направлении, %	3	3,5	4	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	ГОСТ 30436
Сорность, число соринок на 1м ² площадью	60								ГОСТ 13525.4
от 0,1 до 0,5 мм ² , не более									
Влажность, %, не более	6-9,5								ГОСТ 13525.19

