

ПОКАЗАТЕЛИ БУМАГИ	НОРМА							МЕТОД ИСПЫТАНИЯ
	65±2	70±3	75±2	80±2	90±2	100±2	120±3	
Масса бумаги площадью 1м ² ,г	65±2	70±3	75±2	80±2	90±2	100±2	120±3	ГОСТ 13199
Толщина, мкм	84±3	89±3	97±3	101±3	111±4	124±4	143±4	ГОСТ 27015
Гладкость бумаги по Бекку, с, не менее	25							ГОСТ 12795
Поверхностная впитываемость воды при одностороннем смачивании, г/м ²	20-30							ГОСТ 12605 и п.7.4 настоящих СТО
Прочность на разрыв при растяжении в CD, кН/м, не менее	2,5	2,5	2,5	2,5	3,0	3,0	3,0	ГОСТ 13525.2
Массовая доля золы, %	12	14	14	17	18	18	18	ГОСТ 7629
Влажность, %	6,5±1,5							ГОСТ 13525.19
Непрозрачность, %, не менее	85	85	85	89	91,0	91,0	91,0	ГОСТ 8874
Белизна по ISO D65, %	105±2,0							ГОСТ 30113
Белизна по CIE, %	146±3,0							ГОСТ Р ИСО 11475
Прочность поверхности на выщипывание (номер свечи), не менее	13							п. 7.6 настоящих СТО