

Бумага для печати типографская № 2	Норма	Метод испытания
Масса 1 м <sup>2</sup> , г	60 + 1-2 55+1-2	ГОСТ 13199 ISO 536
Плотность, г/см <sup>3</sup>	0,60...0,80	ГОСТ 27015 ISO 534
Разрывная длина в среднем по двум направлениям, км, не менее	2,5	ГОСТ 13525.1 ISO 1924/1
Непрозрачность, %, не менее	91	ГОСТ 8874
Прочность на излом при многократных перегибах в поперечном направлении, число двойных перегибов, не менее	10	ГОСТ 13525.2
Гладкость, сек, не менее	80...200	ГОСТ 12795 ISO 5627
Содержание золы, %, не более	14	ГОСТ 7629
Сорность (число соринок на 1 м <sup>2</sup> от 0,1 до 0,5мм <sup>2</sup> ), не более	200	ГОСТ 13525.4
Влажность, %	7,0...7,0	ГОСТ 13525.19
Белизна, %	65...70	ГОСТ 30113 ISO 2470

