

Наименование показателей	Норма		Метод испытания
Масса 1 м <sup>2</sup> , г	45,0+1,5 45,0-1,5	48,8+1 48,8-2,0	ГОСТ 13199 ISO 536
Удельный объем листа (пухлость), см <sup>3</sup> /г	2,6-3,0	2,6-3,0	По 8.11 настоящего стандарта
Разрывная длина в машинном направлении, м, не менее	4 000	4 000	ИСО 1924/1
Непрозрачность, %, не менее	95,0	95,0	ГОСТ 8874
Влажность, %	7,0-9,0	7,0-9,0	ГОСТ 13525.19 ISO 287
Белизна, %	60	60	ГОСТ 30113 ISO 2470
Сорность (число соринок на 1 м <sup>2</sup> от 0,1 до 0,5мм <sup>2</sup> ), не более	70	70	ГОСТ 13525.4
Сопротивление раздиранию в поперечном направлении, мН, не менее	200	200	ГОСТ 13525.3 ИСО 1974
Прочность поверхности по Денисону номер воскового карандаша, не менее верхняя сторона сеточная сторона	7 7	7 7	По 8.9 настоящего стандарта