

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	НОРМА									МЕТОД ИСПЫТАНИЯ
	90±3	100±3	110±3	120±3	125±3	135±3	150±3	160±3	175±3	
Вес, г/м ²	90±3	100±3	110±3	120±3	125±3	135±3	150±3	160±3	175±3	ИСО 536
Влажность, %	6-9									ИСО 287
Сопротивление плоскостному сжатию гофрированного образца бумаги (СМТ30), Н, не менее, при ширине полоски 15 мм	126	140	154	168	175	189	210	224	245	ИСО 7253
Сжатие на коротком расстоянии (SCT), в поперечном направлении, кН/м	1,26	1,40	1,54	1,68	1,75	1,89	2,10	2,24	2,45	ИСО 9895
Поверхностная впитываемость воды при одностороннем смачивании (Кобб30), г, в среднем по двум сторонам клееной	30-70									ИСО 535
не клееной, не менее	Не нормируется									

