

БУМАГА ДЛЯ ГОФРИРОВАНИЯ

Предназначена для изготовления гофрированного слоя гофрированного картона

Наименование показателя	Норма для марки Б-1								
	80 ± 4	90 ± 4	100 ± 5	112 ± 6	125 ± 6	140 ± 8	150 ± 8	160 ± 8	175 ± 9
Масса бумаги Площадью 1м ² , г									
Сопротивление плоскостному сжатию гофрированного образца бумаги (СМТ30), Н, не менее, при ширине полоски 15 мм.	100	105	120	160	180	200	210	220	230
Сопротивление торцевому сжатию гофрированного образца бумаги (ССТ), кН/м, не менее	0,65	0,70	0,85	0,95	1,15	1,35	1,4	1,5	1,6
Сопротивление сжатию на коротком расстоянии (SCT), в поперечном направлении, кН/м, не менее	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,3
Поверхностная впитываемость воды, г, (Кобб30), в среднем по двум сторонам , г - клееной - неклееной,	30 – 90 не нормируется								
Влажность, %	6,0 – 9,0								