

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	НОРМА ДЛЯ МАРОК				МЕТОД ИСПЫТАНИЯ
	ХБ-Экстра	ХБ-СТ	ХБН	ХБН-2	
Белизна , %, не менее	89	89	85	87	ГОСТ 30437
Механическая прочность при размоле в мельнице ЦРА до 60° ШР и массе отливки 1м <sup>2</sup> 75г					
-разрывная длина, км, не менее	9,0	8,5	8,5	7,8	ГОСТ 13525.1
-индекс сопротивления раздиранию, мН*м <sup>2</sup> /г, не менее	9,0	8,3	8,3	7,5	ГОСТ 13525.3
-прочность на излом при многократных перегибах, число двойных перегибов, не менее	1000	1000	1000	800	ГОСТ 13525.2
рН водной вытяжки	5,5-7,0	5,5-7,0	5,5-7,0	5,5-7,0	ГОСТ 12523
Влажность, %,	20	20	20	20	ГОСТ 16932

- В зависимости от назначения и показателей качества целлюлоза должна изготавливаться следующих марок: ХБ-Экстра, ХБ-СТ, ХБН, ХБН-2.
- Целлюлоза должна вырабатываться в листах с размерами сторон соответственно ( 600 ± 10) мм и (800 ± 10) мм
- Масса кипы целлюлозы должна быть не более 200 ± 5 кг.

