

Пункт 3.2.1 таблица 4.1 изложить в новой редакции

Пункт 3.3.2 изложить в новой редакции. На торцевую поверхность неупакованного рулона наносится № рулона, марка продукции, формат рулона, масса рулона брутто.

Таблица 4.1 Крафтлайнер внутренний рынок КДМ 4

Наименование показателя	Норма														Метод испытаний		
	К-	К-	К-	К-	К-	К-	К-	К-	К-	К-	К-	К-	К-	К-			
1. Масса картона площадью 1 м <sup>2</sup> г	115	120	125	130	135	140	150	160	170	175	186	195	200	225	250	275	ГОСТ Р ИСО 536
2. Абсолютное сопротивление продавливанию, кПа																	ГОСТ 13525.8
Типичные значения	620	630	660	670	680	690	720	725	730	740	750	765	785	820	870	890	
Гарантированные значения min	540	550	590	600	610	630	640	645	650	660	700	710	730	740	760	780	
3. Сопротивление сжатию (SCT), (CD), кН/м																	ГОСТ Р ИСО 9895
Типичные значения	2,30	2,40	2,50	2,55	2,60	2,80	2,95	3,10	3,25	3,55	3,80	4,20	4,35	4,50	5,55	5,65	
Гарантированные значения min	1,90	2,00	2,10	2,20	2,30	2,40	2,50	2,55	2,60	2,70	3,10	3,30	3,50	3,90	4,10	4,30	
4. Поверхностная впитываемость воды картоном площадью 1 м <sup>2</sup> при одностороннем смачивании (Кобб <sub>60</sub> ) min/max верхняя сторона, г нижняя сторона, г																	ГОСТ 12605
5. Разрушающее усилие при кольцевом сжатии, Н, CD, (RCT), ширина образца 15 мм																	ГОСТ 10711
Типичные значения	-	175	190	210	220	230	250	265	280	310	320	340	360	400	490	530	
Гарантированные значения min	-	170	180	190	195	200	220	230	240	250	260	280	290	320	330	340	
6. Влажность, %, min/max значения																	ГОСТ ISO 287
7. Пористость по Гарлею, с, min значения																	[5]
<b>Максимально допустимое отклонение по массе ± 3%</b>																	