

# ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ТВЕРДОЛИСТВЕННЫХ ПОРОД

(СТБ 1712-2007 ГОСТ 17462-84)

Длина, м	Толщина, см	Сорт	реализуемые на условиях			
			<i>ФВЛ</i>	<i>ФПС</i>	<i>ФНС</i>	<i>ФВСО</i> <small>Отправка ления</small>
цена за 1 м <sup>3</sup> ., в белорусских рублях руб., без учета НДС						

## 1. Лесоматериалы для распиловки и строгания

для выработки пиломатериалов и заготовок общего назначения (*пиловочное бревно*)

(*дуб, ясень, клен, граб*)

1,0-6,0	10-13	1	38,20	48,06	77,03	99,21
		2	31,84	40,05	64,19	82,67
		3	25,47	32,04	51,35	66,14
	14-24	1	58,54	73,33	114,00	149,12
		2	48,78	61,11	95,00	124,27
		3	39,03	48,89	76,00	99,41
	26-34	1	96,13	111,53	168,22	193,49
		2	80,11	92,94	140,19	161,24
		3	64,08	74,35	112,15	128,99
	36 и более	1	99,21	117,69	179,93	216,90
		2	82,67	98,08	149,94	180,75
		3	66,14	78,46	119,95	144,60

## 2. Лесоматериалы для выработки шпона

для выработки *строганого* шпона (*дуб, ясень, клен, граб*)

не менее 1,5	24-34	1	147,89	176,23	252,64	311,80
		2	123,24	146,86	210,54	259,83
36 и более	36 и более	1	160,21	189,79	277,91	325,35
		2	133,51	158,16	231,59	271,13

## 3. Лесоматериалы для использования в круглом виде

для вспомогательных и временных построек различного назначения (*подтоварник*)

(*дуб, ясень, клен, граб*)

не менее 3,0	8-11	2	32,86	39,03	55,46	75,48
--------------------	------	---	-------	-------	-------	-------

## 4. Сырье древесное для выработки дубильных экстрактов

*ГОСТ 4106-74*

0,5-6,5	от 0,4	Дуб, ясень, клен, граб	11,81	14,07	31,32	41,80
---------	--------	---------------------------	-------	-------	-------	-------

## 5. ЖЕРДИ

*ТУ РБ 100195503.010-2001*

3,0-6,5	3-5	Сосна, ель, лиственница, пихта	10,06	11,30	20,33	28,24
	3-7	Береза, ольха черная, ильмовые	8,83	9,96	18,59	25,98
	3-7	Осина, ольха серая, тополь	7,19	8,22	15,10	22,59
	3-7	Дуб, ясень, клен, граб	25,16	29,99	48,99	61,62

## 6. Сырье древесное технологическое (*техсырье*)

*ТУ РБ 100195503.014-2003*

0,5-6,5	от 0,4	Все породы	10,27	12,32	29,17	38,41
---------	--------	------------	-------	-------	-------	-------