

Цены на пилопродукцию, реализуемую физическим лицам и Вооруженным силам, воинским частям, организациям Вооруженных сил, другим войскам и воинским формированиям, осуществляющим материально-техническое обеспечение повседневной и боевой деятельности войск (сил); организациям, осуществляющим строительство жилья в рамках государственных программ и (или) за счет бюджетных средств; сельскохозяйственным организациям, осуществляющим строительство, в том числе ремонт животноводческих ферм, других объектов производственной и социальной инфраструктуры, находящихся на их балансе; организациям, осуществляющим ремонт и текущее содержание объектов, находящихся на балансе бюджетных организаций.

1. Пиломатериалы хвойных пород (сосна, ель) СТБ 1713-2007

Параметры продукции				Цена за 1 кубометр на условиях франко-нижний склад, рублей			
				Доска обрезная		Доска необрезная	
Длина, м	Сорт	Толщина, мм	Ширина, мм	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
1.5-6.5	0	16.19.22	более двойной толщины	448,06	537,68	295,63	354,76
		25		407,33	488,80	268,76	322,51
		32,40		488,80	586,56	322,51	387,01
		44.50.60.75		529,53	635,44	349,38	419,26
	1	16.19.22		344,67	413,60	227,41	272,89
		25		313,33	376,00	206,74	248,08
		32,40		376,00	451,20	248,08	297,70
		44.50.60.75		407,33	488,80	268,76	322,51
	2	16.19.22		287,22	344,67	189,51	227,41
		25		261,11	313,33	172,28	206,74
		32,40		313,33	376,00	206,74	248,08
		44.50.60.75		339,44	407,33	223,96	268,76
	3	16.19.22		229,78	275,73	151,61	181,93
		25		208,89	250,67	137,82	165,39
		32,40		250,67	300,80	165,39	198,47
		44.50.60.75		271,55	325,87	179,17	215,01
	4	16.19.22		160,84	193,01	106,12	127,35
		25		146,22	175,47	96,48	115,77
		32,40		175,47	210,56	115,77	138,93
		44.50.60.75		190,09	228,11	125,42	150,50

2. Пиломатериалы мягких лиственных пород СТБ 1714-2007 (береза, ольха, осина)

Параметры продукции				Цена за 1 кубометр на условиях франко-нижний склад, рублей			
				Доска обрезная		Доска необрезная	
Длина, м	Сорт	Толщина, мм	Ширина, мм	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
1.0-6.5	0	16.19.22	более двойной толщины	391,01	469,21	257,49	308,98
		25		355,46	426,55	234,08	280,89
		32,40		426,55	511,86	280,89	337,07
		44.50.60.75		462,10	554,52	304,30	365,16
	1	16.19.22		300,78	360,93	198,07	237,68
		25		273,43	328,12	180,06	216,07
		32,40		328,12	393,74	216,07	259,29
		44.50.60.75		355,46	426,55	234,08	280,89
	2	16.19.22		250,65	300,78	165,06	198,07
		25		227,86	273,43	150,05	180,06
		32,40		273,43	328,12	180,06	216,07
		44.50.60.75		296,22	355,46	195,07	234,08
	3	16.19.22		200,52	240,62	132,04	158,45
		25		182,29	218,75	120,04	144,05
		32,40		218,75	262,49	144,05	172,86
		44.50.60.75		236,97	284,37	156,05	187,26
	4	16.19.22		140,36	168,43	92,43	110,92
		25		127,60	153,12	84,03	100,83
		32,40		153,12	183,75	100,83	121,00
		44.50.60.75		165,88	199,06	109,24	131,08