


















Погонажные изделия из хвойных пород древесины

Наименование фото	Толщина ширина	Сорт	Длина п.м.	Кол-во в пачке	Цена за м ³ мелкий ОПТ	Цена за м ³ крупный ОПТ
<p><i>Сорт АВ. Качество такого сорта допускает присутствие светлых и темных сучков и даже мелкие сколы. Лицевая поверхность может иметь микротрещины и нестроги. Торцевые трещины также разрешены. Однако их размер не может превышать ширину самой доски. Профили из сердцевины дерева могут составлять до 20% общего числа упакованных единиц. Для хвойной вагонки допустима засмоленность в пределах 10% от всех досок. Разница оттенков также может варьироваться. Однако участки должны быть небольшими (не более 10%). Отступления от единого цвета допустимы в соотношении 1:9 (каждая 10-я).</i></p>						
Доска калиброванная, строганная / Планкен						
	20x90	АВ	2,0; 2,1; 2,2; 2,5; 2,7; 3,0; 6,0	8	27 000	27 000р.
						
Евровагонка						
<i>Сорт АВ (описание соответствует описанию в разделе евровагонка)</i>						
	12,5x90	АВ	1,0-1,8	10	30 000	29 000р.
		АВ	2,0; 2,1; 2,2; 2,5; 2,7; 3,0; 6,0	10	37 000	36 000р.
<p><i>Сорт С. К данному классу принято причислять продукцию, которую нельзя отнести к более качественной, но можно использовать в строительстве. Откровенно гнилые доски запрещены, но прочие параметры не ограничены. Вагонка может иметь отверстия от сучьев (2 см и более), сквозные и глубокие трещины, карманы, засмоленность и точки повреждения насекомыми, а также цветовые несоответствия. Размер и локализация нестрогов не регламентируется. То же касается прочих недостатков. Все вышеуказанное допустимо, если доски можно использовать, и они проявляют стабильность.</i></p>						
	12,5x90	С	2,0; 2,1; 2,5; 2,7; 3,0;	10	21 500	21 500р.
Вагонка ШТИЛЬ						
<i>Сорт АВ (описание соответствует описанию в разделе евровагонка)</i>						
	12,5x135	АВ	3,0; 4,0; 5,0; 6,0	8	37 500	36 000р.
<i>Сорт С (описание соответствует описанию в разделе евровагонка)</i>						
	12,5x135	С	2,0; 3,0; 4,0; 6,0	8	21 500	21 500р.
Имитация бруса						
<i>Сорт АВ (описание соответствует описанию в разделе евровагонка)</i>						
	16x135	АВ	3,0; 4,0; 5,0; 6,0	7	37 500	36 000р.
	20x130			5	36 000	34 500р.
<i>Сорт С (описание соответствует описанию в разделе евровагонка)</i>						
	16x135 20x130	С	2,0 - 6,0	7 5	21 500	21 500р.
Доска пола						
<i>Сорт АВ (описание соответствует описанию в разделе евровагонка)</i>						
	28x135	АВ	3,0; 4,0; 5,0; 6,0	4	35 500	34 500р.
	36x135			3		
	46x135			2		
<i>Сорт С (описание соответствует описанию в разделе евровагонка)</i>						
	28x135 36x135 46x135	С	2,0 - 6,0	4 3 2	21 500	21 500р.

Пиломатериалы естественной влажности (обрезные доска, брус)

Наименование	Сорт	Толщина мм	Ширина	Длина п.м.	Цена за м ³ мелкий ОПТ	Цена за м ³ крупный ОПТ
Необрезная доска естественной влажности (сосна)						
Необрезная доска отличается наличием обзола (коры) по неопиленным продольным кромкам. То есть, в отличие от обрезной, она не подвергается калибровке по ширине. Изготавливают ее из того же сырья, что и обрезные доски.						
	б/с	25		6	5 500р.	5 000р.
Обрезная доска						
Обрезная доска (тарная, паллетная)						
Допускается значительная крень, наличие смоляных кармашков, двойная сердцевина, односторонняя прорость, на любом участке червоточина, загнившие гнилые и табачные сучки, частично сросшихся и несросшихся здоровые сучки, пластевые и сквозные трещины, в том числе выходящие на торец. В связи с выше перечисленными признаками физические свойства древесины резко ухудшаются и применять такой материал возможно в ограниченном использовании – сооружение временных построек или навесов, изготовление тары и поддонов.						
	3	25	100; 150;	6	6 500р.	6 000р.
Обрезная доска (обрешетка, опалубка)						
Преимущество - главным образом, низкая цена. Основные отличия от пиломатериала 1 сорта – изделия могут иметь большие значения наклона волокон, допускается наличие смоляных кармашков. Пиломатериалы могут иметь больший, но незначительный окрас от грибков и небольшие пятна синеватого цвета. Допускается значительный обзол. Основное применение доски обрезной второго сорта - использование в строительстве, в изготовлении опалубки, обрешётки на скатных крышах, также ее применяют для изготовления лесов.						
	2	25	100	6	15 000р.	14 500р.
	2	25	150	6	15 000р.	14 500р.
	2	50	50	3; 6	15 000р.	14 500р.
Обрезная доска (стропильные системы, балки перекрытия, пол)						
Это пиломатериал правильной геометрической формы, с допусками по размерам в рамках ГОСТа. Если его сравнивать с отборным сортом, то незначительно изменятся следующие показатели: количество торцевых неглубоких трещин может достигать 25%. Крень допускается не более 20% площади пласти материала. Грибные ядровые пятна (полосы), заболонные грибные окраски и плесень допускаются общей площадью от площади пиломатериала - не более 10%. Гниль не допускается. Эти показатели характерны для летнего периода и никак не отражаются на качестве пиломатериала, так как являются естественными и не приводят к разрушению структуры древесины. Обзол допускается тупой, на кромках и пластьях размером в долях ширины соответствующих сторон обрезного пиломатериала без ограничения по длине, не более 1/6. Такой обзол еще называют - «карандашный» обзол. В основном доска обрезная 1 сорта применяется для общестроительных работ – монтаж стропильных систем кровли, несущие конструкции, строительство дома, балки и перекрытия межэтажные, черновой подшив и черновые полы, заборы.						
	1	25	100	6	18 000р.	17 600р.
	1	25; 40; 50; 100; 150; 200	150; 100; 150; 200; 150; 200	6	18 000р.	17 600р.