

Евровагонка из хвойных пород (сосна, ель)



forest-garant@bk.ru
тел. 8 (926) 326-53-10

ООО «ФОРЕСТ ГАРАНТ»

Московская область, Егорьевский район, д.Алферово, ул.Советская, д.55Б

Вагонка штиль, евро, софтлайн из лиственницы (под заказ от 30 м3)

Длина, м	Толщина, мм	Ширина, мм	Цена за м.кв						
			Сорт Эконом	Сорт С	Сорт В	Сорт АВ	Сорт А	Сорт Прима	Сорт Экстра
3,0;4,0	14	96		450	750		1200	1500	1850
2,0;2,5;3,0;3,5;4,0	14	80;90	450		750	1100	1200	1500	1850
2,0;2,5;3,0;3,5;4,0	14	110	450		800	1100	1400	1650	1950
3,0;4,0	14	120		450	800		1400	1650	1950
2,0;2,5;3,0;3,5;4,0	14	140	600		850	1300	1650	2100	2400

Вагонка штиль, евро, софтлайн из ангарской сосны (под заказ от 30 м3)

Длина, м	Толщина, мм	Ширина, мм	Цена за м.кв						
			Сорт Эконом	Сорт С	Сорт В	Сорт АВ	Сорт А	Сорт Прима	Сорт Экстра
2,4;2,7	14	90						1150	1350
2,0;2,5;3,0;3,5;4,0	14	90						1150	1350
2,0;2,5;3,0;3,5;4,0	14	110			600	950	1350	1550	1900
2,0;2,5;3,0;3,5;4,0	14	140			600	950	1400	1650	2000
2,4;2,7;3,0;3,5;4,0	14	115				1150	1550	1800	2200

Вагонка штиль, евро, софтлайн из кедра (под заказ от 30 м3)

Длина, м	Толщина, мм	Ширина, мм	Цена за м.кв						
			Сорт Эконом	Сорт С	Сорт В	Сорт АВ	Сорт А	Сорт Прима	Сорт Экстра
2,0;3,0	14	140			1450		1900	2800	3400

Вагонка штиль, евро, софтлайн из липы (под заказ от 30 м3)

Длина, м	Толщина, мм	Ширина, мм	Сорт Эконом	Сорт С	Сорт В	Сорт АВ	Сорт А	Сорт Прима	Сорт Экстра
1,0;2,0;3,0	14	96						1100	1300

Вагонка штиль, евро, софтлайн из липы (под заказ от 30 м3)

Длина, м	Толщина, мм	Ширина, мм	Цена за м.кв						
			Сорт Эконом	Сорт С	Сорт В	Сорт АВ	Сорт А	Сорт Прима	Сорт Экстра
1,0;2,0;3,0	14	96						1150	1400

Вагонка штиль, евро, софтлайн из сосны/ели (под заказ от 30 м3)

Длина, м	Толщина, мм	Ширина, мм	Цена за м.кв						
			Сорт Эконом	Сорт С	Сорт В	Сорт АВ	Сорт А	Сорт Прима	Сорт Экстра
6; 3,0	12,5	96				450			
6; 3,0	13	120				520			
6; 3,0	13	140				520			

Евровагонка из хвойных пород (сосна, ель) Сорт Габаритные размеры, мм
Количество шт. в упак. цены
 Толщина Ширина Длина Куб. м Упак. А/В
 12,5 96 2000 1031 465,00
 13 120 2000 1031 494,00
 13 140 2000 1031 510,00
 12,5 96 2000 1031 388,00
 13 120 2000 1031 411,00
 13 140 2000 1031 410,00
 12,5 96 2000 1031 356,00
 13 120 2000 1031 370,00
 13 140 2000 1031 385,00
 12,5 96 2000 1031 875,00
 13 120 2000 1031 940,00
 13 140 2000 1031 980,00
 12,5 96 2000 1031 1515,00
 13 120 2000 1031 1515,00
 13 140 2000 1031 1515,00

12,596200010 12,596210010 12,596220010 12,596240010 12,596270010 12,596300010 1
2,596400010 12,596600010 C12,596200010 12,596210010 12,596220010 12,596240010 12,
596270010 12,596300010 12,596400010 12,596600010