

Приложение 1

Ведомость поставок к плану раскроя сырья

Номинальная толщина доски, мм	Число досок в поставке	Расход древесины на одну доску, мм	Расстояние от оси бревна до наружной пласти доски, мм	Ширина доски, мм		Длина доски, мм	Объем досок, м3		
				расчетная	стандартная		из одного бревна	общий	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
16 см, 6 м, 0,155 м3, 6 шт.									
Первый проход									
100	1	53	53			6		54,62	
16	2	19	76,2	79	75	4,5	0,0108		
Второй проход									
50	2	56	58,1	106	100	6	0,06		
22	2	25	87,3	79	75	4,2	0,01386		
18см, 6 м, 0,194 м3, 10 шт.									
Первый проход									
125	1	66	66			6		49,05	
16	2	19	89,2	79	75	3,3	0,00792		
Второй проход									
50	1	28	28	132	125	6	0,0375		
25	2	29	61,2	132	125	6	0,0375		
16	2	19	84,4	79	75	5,1	0,01224		
20 см, 6 м, 0,23 м3, 23 шт.									
Первый проход									
125	1	66	66			6		56,73	
22	2	25	95,2	79	75	5,1	0,01683		
Второй проход									
50	2	56	58,1	132	125	6	0,075		
16	2	19	81,3	132	125	5,1	0,0204		
16	2	19	104,5	106	100	5,7	0,01824		
22 см, 6 м, 0,28 м3, 52 шт.									
Первый проход									
150	1	79,5	79,5			6		62,27	
16	2	19	102,7	132	125	6	0,024		
16	2	19	125,9	79	75	5,4	0,01296		
Второй проход									
50	2	56	58,1	159	150	6	0,09		
22	2	25	87,3	132	125	6	0,033		
16	2	19	110,5	106	100	4,5	0,0144		
24 см, 6 м, 0,33 м3, 64 шт.									
Первый проход									
150	1	79,5	79,5			6		52,68	
25	2	29	112,7	106	100	4,8	0,024		
Второй проход									
50	1	28	30,1	159	150	6	0,045		
50	2	56	90,3	159	150	6	0,09		
22	2	25	119,5	79	75	4,5	0,01485		
26 см, 6 м, 0,39 м3, 73 шт.									
Первый проход									
150	1	79,5	79,5			6		51,15	
25	2	29	112,7	132	125	6	0,0375		
Второй проход									
50	1	28	30,1	159	150	6	0,045		

50	2	56	90,3	159	150	6	0,09	53,68
25	2	29	123,5	103	100	5,4	0,027	
28 см, 6 м, 0,45 м3, 86 шт.								
Первый проход								
150	1	79,5	79,5			6		
25	2	29	112,7	159	150	6	0,045	
16	2	19	135,9	79	75	5,4	0,01296	
Второй проход								
50	2	56	58,1	159	150	6	0,09	
44	2	49	111,3	159	150	6	0,0792	
16	2	19	134,5	79	75	6	0,0144	
30 см, 6 м, 0,52 м3, 105 шт.								
Первый проход								
150	1	79,5	79,5			6		
25	2	29	112,7	159	150	6	0,045	
22	2	25	141,9	106	100	5,4	0,02376	
Второй проход								
50	2	56	58,1	159	150	6	0,09	
50	2	56	118,3	159	150	6	0,09	
22	2	25	147,5	106	100	5,7	0,02508	
32 см, 6 м, 0,59 м3, 112 шт.								
Первый проход								
200	1	105	105			6		
25	2	29	138,2	159	150	5,1	0,03825	
Второй проход								
50	1	28	28	210	200	6	0,06	
50	2	56	88,2	210	200	6	0,12	
44	2	49	141,4	210	200	5,4	0,09504	
34 см, 6 м, 0,66 м3, 120 шт.								
Первый проход								
200	1	105	105			6		
44	2	49	158,2	106	100	5,4	0,04752	
Второй проход								
50	2	56	58,2	210	200	6	0,12	
50	2	56	118,3	210	200	6	0,12	
25	2	29	151,5	159	150	5,7	0,04275	
36 см, 6 м, 0,74 м3, 103 шт.								
Первый проход								
200	1	105	105			6		
44	2	49	158,2	159	150	5,4	0,07128	
Второй проход								
50	1	28	28	210	200	6	0,06	
50	2	56	88,2	210	200	6	0,12	
44	2	49	141,4	210	200	6	0,1056	
25	2	29	174,6	106	100	5,1	0,0255	
38 см, 6 м, 0,82 м3, 60 шт.								
Первый проход								
200	1	105	105			6		
44	2	49	158,2	159	150	6	0,0792	
16	2	19	181,4	79	75	5,4	0,01296	
Второй проход								
50	1	28	28	210	200	6	0,06	
50	2	56	88,2	210	200	6	0,12	
50	2	56	148,4	210	200	6	0,12	

25	2	29	181,6	106	100	6	0,03	53,17
40 см, 6 м, 0,9 мЗ, 47 шт.								
Первый проход								
200	1	105	105			6		
50	2	56	165,5	210	200	5,4	0,108	
16	2	19	188,4	106	100	5,7	0,01824	
Второй проход								
50	2	56	58,1	210	200	6	0,12	
50	2	56	118,3	210	200	6	0,12	
44	2	49	171,5	210	200	5,4	0,09504	
16	2	19	194,7	106	100	5,4	0,01728	
42 см, 6 м, 1,0 мЗ, 40 шт.								
Первый проход								
200	1	105	105			6		
50	2	56	165,5	210	200	6	0,12	
25	2	29	198,4	106	100	5,7	0,0285	
Второй проход								
50	2	56	58,1	210	200	6	0,12	
50	2	56	118,3	210	200	6	0,12	
50	2	56	178,5	210	200	6	0,12	
16	2	19	201,7	132	125	5,4	0,0216	
44 см, 6 м, 1,09 мЗ, 38 шт.								
Первый проход								
200	1	105	105			6		
50	2	56	165,2	210	200	6	0,12	
25	2	29	198,4	159	150	6	0,045	
Второй проход								
50	2	56	58,1	210	200	6	0,12	
50	2	56	118,3	210	200	6	0,12	
50	2	56	178,5	210	200	6	0,12	
25	2	29	211,7	132	125	5,7	0,035625	
46 см, 6 м, 1,19 мЗ, 34 шт.								
Первый проход								
200	1	105	105			6		
50	2	56	165,2	210	200	6	0,12	
44	2	49	218,4	132	125	5,1	0,0561	
Второй проход								
50	1	28	28	210	200	6	0,06	
50	2	56	88,2	210	200	6	0,12	
50	2	56	148,4	210	200	6	0,12	
44	2	49	201,6	210	200	6	0,1056	
16	2	19	224,8	106	100	5,7	0,01824	
48 см, 6 м, 1,3 мЗ, 27 шт.								
Первый проход								
200	1	105	105			6		
50	2	56	165,2	210	200	6	0,12	
44	2	49	218,4	132	125	5,1	0,0561	
Второй проход								
50	1	28	28	210	200	6	0,06	
50	2	56	88,2	210	200	6	0,12	
50	2	56	148,4	210	200	6	0,12	
50	2	56	208,6	210	200	6	0,12	
22	2	25	237,8	132	125	5,1	0,02805	