

Таблица 6.1

Исходная продолжительность сушки $t_{\text{всх}}$ пиломатериалов, ч, в камерах периодического действия при низкотемпературном процессе

Толщина пиломатериалов, S_1 , мм	Ширина пиломатериалов S_2 , мм					
	40 - 50	60 - 70	80 - 100	110 - 130	140 - 180	более 180 и для необрезных
Сосна, ель, пихта, кедр						
До 16	23	25	26	27	27	27
19	29	31	32	33	33	33
22	34	37	39	39	39	39
25	45	50	53	54	55	55
32	59	63	68	72	73	73
40	71	79	84	86	88	88
50		93	99	100	104	105
60		103	114	122	125	130
70			147	161	178	194
75			156	177	197	218
100			340	354	379	432
Оси́на, ли́па, то́поль						
До 16	29	31	33	34	34	34
19	36	38	39	40	40	40
22	43	45	47	53	54	54
25	59	62	64	66	67	68
32	73	80	84	88	89	91
40	81	87	93	96	99	102
50		98	109	116	119	123
60		112	128	140	152	164
75			253	282	311	344
Ли́ственница						
До 16	58	63	64	67	68	68
19	68	72	74	77	77	77
22	75	80	83	86	87	87
25	83	88	91	92	93	94
32	94	99	104	108	110	113
40	113	129	144	157	166	175
50		182	224	256	279	304
60		235	304	361	400	443
70			431	521	585	635
75			466	574	650	737
Бе́реза, о́льха						
До 16	36	37	37	38	39	39
19	44	45	47	47	48	48
22	50	51	53	54	55	55
25	67	73	78	81	83	84

	32	81	85	88	91	92	94	
	40	93	96	100	101	105	107	
	50		115	130	141	149	158	
	60		155	187	213	231	249	
	75			377	420	463	514	
			Бук, клен, берест, ясень, ильм					
До	16	58	59	61	63	63	63	
	19	65	68	71	73	73	74	
	22	73	77	80	81	82	83	
	25	91	94	96	99	101	102	
	32	102	109	115	118	120	122	
	40	114	126	140	152	159	167	
	50		170	199	225	239	255	
	60		250	296	339	367	396	
	75			591	657	728	805	
			Дуб, орех, граб					
До	16	84	85	85	87	87	88	
	19	88	91	94	96	96	97	
	22	97	101	104	105	106	107	
	25	117	125	132	136	138	140	
	32	146	173	193	206	214	221	
	40	183	234	269	293	307	321	
	50		365	431	488	520	551	
	60		562	679	777	841	905	
	75			1086	1209	1340	1483	