

43

Т 12

дек. -1795

ТАБЛИЦЫ СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ

ДЛЯ КАЗЕННЫХЪ ЛѢСНЫХЪ ДАЧЪ

Вологодской губерніи.

Составлены въ 1911 году, на основаніи правилъ, утвержденныхъ
Г. Управляющимъ Министерствомъ Государственныхъ Имуществъ
14 Іюля 1886 г. по временнымъ массовымъ таблицамъ.

ВОЛОГДА.

Типографія Губернскаго Справленія

1911 г.

Т а б л и ц ы

сортиментовъ дрезесины для оцѣнки лѣса, отпускаемаго къ
Петербургскому и Бѣломорскимъ портамъ.

Къ 1-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА

СОРИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 1.

СОСНА.

Диаметръ на высотѣ груди въ вершкахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Примѣчаніе.
			Подѣлочнаго и строевого лѣса.						
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.		
			Размѣръ длины и толщины	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины	Объемъ въ куб. ф.	
2	14 ¹ / ₂	1	—	—	—	10—1	1	—	На вершину отъ 2-ухъ вершковъ и сучья полагаютъ по 4% отъ массы ствола.
3	18	3	—	—	—	10—2	2,5	0,5	
4	21 ¹ / ₂	6	—	—	—	10—2 ¹ / ₂	5	1	
5	24 ¹ / ₂	11	—	—	10—3 ¹ / ₂	8	—	3	
6	27 ¹ / ₂	17	—	—	10—4 ¹ / ₂	12	—	5	
7	30	25	10—5	16	—	—	—	9	
8	32 ¹ / ₂	35	10—6	20	—	—	—	15	
9	35	47	10—7	25	—	—	—	22	
10	37	61	10—7 ¹ / ₂	32	—	—	—	29	
11	38 ¹ / ₂	77	10—8 ¹ / ₂	39	—	—	—	38	
12	40	94	10—9 ¹ / ₂	47	—	—	—	47	
13	41	111	10—10 ¹ / ₂	55	—	—	—	56	
14	42	134	10—11 ¹ / ₂	64	—	—	—	70	
15	42 ¹ / ₂	153	10—12	72	—	—	—	81	
16	43	177	10—13	83	—	—	—	94	
17	43 ¹ / ₂	202	10—13 ¹ / ₂	94	—	—	—	108	
18	43 ¹ / ₂	226	10—14 ¹ / ₂	104	—	—	—	122	
				Въ	процентъ номъ	отношеніи.			
2	—	—	—	—	—	100 ⁰ / ₀	—	—	
3 и 4	—	—	—	—	—	83 ⁰ / ₀	—	17 ⁰ / ₀	
5 и 6	—	—	—	—	71 ⁰ / ₀	—	—	29 ⁰ / ₀	
7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 и 18	—	—	48 ⁰ / ₀	—	—	—	—	52 ⁰ / ₀	

Къ 2-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 2.

СОСНА.

Диаметръ на вы- соте груди въ верш- кахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Дровъ.	Примѣчаніе.	
			Подѣлочнаго и строевого лѣса.								
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.				
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.			
2	11	1	—	—	—	—	—	—	1	На вершину отъ 2-хъ верхковъ и сучья по- лагать по 4 ⁰ / ₁₀₀ отъ массы ствола.	
3	15	2	—	—	—	—	—	—	—		
4	18 ¹ / ₂	5	—	—	—	—	—	10—2	2		1
5	21 ¹ / ₂	9	—	—	—	—	—	10 2	4		2
6	24	15	—	—	10—4	10	—	10 3	7		5
7	26	22	10—5	15	—	—	—	—	—		7
8	27 ¹ / ₂	30	10—6	20	—	—	—	—	—		10
9	28 ¹ / ₂	39	10—6 ¹ / ₂	24	—	—	—	—	—		15
10	29	51	10—7 ¹ / ₂	31	—	—	—	—	—		20
11	29 ¹ / ₂	62	10—8 ¹ / ₂	38	—	—	—	—	—		24
12	29 ¹ / ₂	74	10—9 ¹ / ₂	46	—	—	—	—	—		28
			Въ процентномъ отношеніи.								
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100 ⁰ / ₁₀₀	
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4 и 5	—	—	—	—	—	—	—	100 ⁰ / ₁₀₀	—	21 ⁰ / ₁₀₀	
6	—	—	—	—	67 ⁰ / ₁₀₀	—	—	79 ⁰ / ₁₀₀	—	33 ⁰ / ₁₀₀	
7, 8, 9, 10, 11 и 12	—	—	63 ⁰ / ₁₀₀	—	—	—	—	—	—	37 ⁰ / ₁₀₀	

Къ 3-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА

СОРИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 3.

СОСНА.

Диаметръ на высотѣ груди въ вершкахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Дровъ.	Примѣчаніе.
			Подѣлочнаго и строевого лѣса.							
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.			
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.		
2	8 ¹ / ₂	1	—	—	—	—	—	—	1	На вершину отъ 2-ухъ вершковъ и сучья полагать по 4 ⁰ / ₀ отъ массы ствола.
3	12	2	—	—	—	—	—	2		
4	15	4,5	—	—	—	—	10—2	4	0,5	
5	17 ¹ / ₂	8	—	—	—	—	10—3	7	1	
6	19 ¹ / ₂	13	—	—	10—4	11	—	—	2	
7	21	18	—	—	10—4 ¹ / ₂	14	—	—	4	
8	22	25	10—5 ¹ / ₂	19	—	—	—	—	6	
9	22 ¹ / ₂	32	10—6 ¹ / ₂	25	—	—	—	—	7	
10	22 ¹ / ₂	39	10—7	30	—	—	—	—	9	
			Въ пр	оце	нтномъ	от	ноше	ни.		
2 и 3	—	—	—	—	—	—	—	—	100 ⁰ / ₀	
4 и 5	—	—	—	—	—	—	88 ⁰ / ₀	—	12 ⁰ / ₀	
6 и 7	—	—	—	—	80 ⁰ / ₀	—	—	—	20 ⁰ / ₀	
8, 9 и 10	—	—	77 ⁰ / ₀	—	—	—	—	—	23 ⁰ / ₀	

Къ 1-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 4

Е Л Ь.

Диаметръ на высотѣ груди въ вершкахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ. куб. футахъ.						Дровъ.	Примѣчаніе.
			Подѣлочнаго и строевого лѣса.							
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.			
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.		
2	15	1	—	—	—	—	—	—	1	
3	20	3	—	—	—	—	—	—	1	
4	24	7	—	—	—	—	—	—	2	
5	27 ^{1/2}	14	—	—	10—4	9	—	—	5	
6	31	21	—	—	10—4 ^{1/2}	12	—	—	9	
7	34	30	10—5 ^{1/2}	16	—	—	—	—	14	
8	36 ^{1/2}	41	10—6	20	—	—	—	—	21	
9	39	56	10—7	26	—	—	—	—	30	
10	41	71	10—8	32	—	—	—	—	39	
11	43	88	10—8 ^{1/2}	39	—	—	—	—	49	
12	44 ^{1/2}	106	10—9 ^{1/2}	47	—	—	—	—	59	
13	45 ^{1/2}	126	10—10 ^{1/2}	57	—	—	—	—	69	
14	46 ^{1/2}	142	10—11 ^{1/2}	64	—	—	—	—	78	
15	47	164	10—12	73	—	—	—	—	91	
16	47 ^{1/2}	183	10—13	83	—	—	—	—	100	
17	48	204	10—13 ^{1/2}	92	—	—	—	—	112	
18	48	224	10—14	104	—	—	—	—	120	
			Въ пр	оце	нтномъ	от	ноше	ніи.		
2	—	—	—	—	—	—	—	—	100 ^{0/0}	
3 и 4	—	—	—	—	—	—	70 ^{0/0}	—	30 ^{0/0}	
5 и 6	—	—	—	—	60 ^{0/0}	—	—	—	40 ^{0/0}	
7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 и 18	—	—	46 ^{0/0}	—	—	—	—	—	54 ^{0/0}	

На вершину отъ 2-хъ верхковъ и сучья полагать 1^{0/0} отъ массы ствола.

Ко 2-му разряду массовыхъ таблицъ .

ТАБЛИЦА

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 5.

Е Л Ь.

Диаметръ на высотѣ груди въ вершкахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Примѣчаніе.	
			Подѣлочнаго и строевого лѣса.							
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.			
			Размѣръ длины и толщины	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины	Объемъ въ куб. ф.		Дровъ.
2	13	1	—	—	—	—	—	1	На вершину отъ 2-хъ вершковъ и сучья полагать 1% отъ массы ствола.	
3	17 ^{1/2}	3	—	—	—	—	10—2	2,5		0,5
4	21	6	—	—	—	—	10—2 ^{1/2}	5		1
5	24	11	—	—	10—3 ^{1/2}	8	—	—		3
6	26 ^{1/2}	18	—	—	10—4 ^{1/2}	12	—	—		6
7	28 ^{1/2}	26	10—5 ^{1/2}	17	—	—	—	—		9
8	30	35	10—6 ^{1/2}	22	—	—	—	—		13
9	31	44	10—7	27	—	—	—	—		17
10	31 ^{1/2}	54	10—8	32	—	—	—	—		22
11	32	65	10—8 ^{1/2}	38	—	—	—	—		27
12	32 ^{1/2}	78	10—9 ^{1/2}	46	—	—	—	—		32
13	33	90	10—10 ^{1/2}	55	—	—	—	—		35
14	33 ^{1/2}	103	10—11	62	—	—	—	—		41
15	34	119	10—11 ^{1/2}	71	—	—	—	—		48
Въ процентномъ отношеніи										
2	—	—	—	—	—	—	—	—	100 ^{0/0}	На вершину отъ 2-хъ вершковъ и сучья полагать 1% отъ массы ствола.
3, 4	—	—	—	—	—	—	80 ^{0/0}	—	20 ^{0/0}	
5 и 6	—	—	—	—	69 ^{0/0}	—	—	—	31 ^{0/0}	
7, 8, 9, 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11, 12, 13, 14 и 15	—	—	60 ^{0/0}	—	—	—	—	—	40 ^{0/0}	

Ко 2-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 7.

О С И Н А.

Диаметръ на вы- соте груди въ верш. тѣ	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ вершины въ кубич. футахъ.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.			ПРИМЪЧАНІЕ.
			Подълочнаго и строеваго лѣса.		Дровъ.	
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. фут.		
3	18	3	—	—	3	
4	23	7	—	—	7	
5	25	12	—	—	12	
6	27	19	—	—	19	
7	29	29	12— 5 ¹ / ₂	20	9	На вершину отъ 2-хъ верхковъ
8	31	41	12— 6 ¹ / ₂	27	14	и сучья полагать 6 ⁰ / ₀ отъ массы
9	32	52	12— 7 ¹ / ₂	33	19	ствола.
10	33	67	12— 8 ¹ / ₂	42	25	
11	34	85	12— 9 ¹ / ₂	52	33	
12	35	105	12— 10 ¹ / ₂	62	43	
13	36	124	12— 11 ¹ / ₂	73	51	
14	36 ¹ / ₂	148	12— 12	84	64	
15	37	173	12— 13	96	77	
16	37 ¹ / ₂	200	12— 14	108	92	
17	38	227	12— 14 ¹ / ₂	120	107	
18	38 ¹ / ₂	258	12— 15 ¹ / ₂	135	123	
19	39	291	12— 16 ¹ / ₂	150	141	
20	39 ¹ / ₂	324	12— 17 ¹ / ₂	165	159	
21	40	361	12— 18	179	182	
Въ процентномъ отношеніи.						
3,4,5 и 6	—	—	—	—	100 ⁰ / ₀	
7,8,9,10, 11,12,13, 14,15,16, 17,18,19, 20 и 21.	—	—	54 ⁰ / ₀	—	46 ⁰ / ₀	

Къ 3-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 8.

О С И Н А.

Диаметръ на вы- соте груди въ верш.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ вершины въ куб. футахъ.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.		Дровь.	ПРИМЪЧАНІЕ.
			Подълочнаго и строевого лѣса.			
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. фут.		
3	17	3	—	—	3	На вершину отъ 2-хъ вершковъ и сучья полагать 6 ⁰ / ₁₀ отъ массы ствола.
4	21	6	—	—	6	
5	23	11	—	—	11	
6	24 ¹ / ₂	18	—	—	18	
7	26	26	12— 5 ¹ / ₂	19	7	
8	27	36	12— 6 ¹ / ₂	26	10	
9	28	48	12— 7	33	15	
10	29	61	12— 8	41	20	
11	30	77	12— 9	50	27	
12	31	95	12— 10	60	35	
13	32	114	12— 11	71	43	
14	32 ¹ / ₂	139	12— 12	83	56	
15	33	158	12— 13	96	62	
16	33 ¹ / ₂	183	12— 14	108	75	
17	34	210	12— 14 ¹ / ₂	122	88	
18	34 ¹ / ₂	238	12— 15 ¹ / ₂	134	104	
19	34 ¹ / ₂	267	12— 16 ¹ / ₂	149	118	
20	34 ¹ / ₂	294	12— 17 ¹ / ₂	170	124	
21	34 ¹ / ₂	326	12— 18	184	142	
Въ процентномъ отношеніи.						
3, 4, 5 и 6	—	—	—	—	100%	
7, 8, 9, 10,	—	—	—	—	—	
11, 12, 13,	—	—	—	—	—	
14, 15, 16,	—	—	59%	—	41%	
17, 18, 19,	—	—	—	—	—	
20 и 21	—	—	—	—	—	

Къ 4-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 9.

О С И Н А.

Диаметръ на высотѣ груди въ верш.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ вершины въ кубич. футахъ.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.			ПРИМЪЧАНІЕ.
			Подълочнаго и стрелевого лѣса		Дровъ.	
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. фут.		
3	16	3	—	—	3	На вершину отъ 2-хъ вершковъ и сучья полагать 6 ⁰ / ₁₀ отъ массы ствола.
4	18	5	—	—	5	
5	20	11	—	—	11	
6	21	17	—	—	17	
7	22	24	12 — 5 ¹ / ₂	20	4	
8	23	32	12 — 6	26	6	
9	24	43	12 — 7	33	10	
10	25	55	12 — 8	41	14	
11	25 ¹ / ₂	69	12 — 9	50	19	
12	26	84	12 — 10	60	24	
13	26 ¹ / ₂	101	12 — 11	71	30	
14	27	120	12 — 12 ¹ / ₂	84	36	
15	27 ¹ / ₂	140	12 — 13 ¹ / ₂	99	41	
16	28	162	12 — 14 ¹ / ₂	111	51	
17	28 ¹ / ₂	186	12 — 15 ¹ / ₂	126	60	
18	28 ¹ / ₂	209	12 — 16	141	68	
Въ процентномъ отношеніи.						
3, 4, 5 и 6	—	—	—	—	100 ⁰ / ₁₀	
7, 8, 9 10,						
11, 12, 13,						
14, 15, 16,			70 ⁰ / ₁₀	—	30 ⁰ / ₁₀	
17 и 18.						

Къ 1-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 10

Б Е Р Е З А.

Диаметръ на вы- соте груди въ верш.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ вершины въ куб. футахъ.	Дровъ въ кубич. фу- тахъ.	П Р И М Ъ Ч А Н И Е.
2	12	1	1	На вершину отъ 2-хъ вершковъ и сучья полагать 6 ⁰ / ₁₀ отъ массы ствола.
3	18	3	3	
4	23	6	6	
5	27 ¹ / ₂	11	11	
6	31	18	18	
7	34	28	28	
8	36	36	36	
9	37	48	48	
10	38	60	60	
11	38 ¹ / ₂	74	74	
12	39	90	90	
13	39	107	107	

Ко 2-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 11.

Б Е Р Е З А.

Диаметръ, на высоту груди въ верш.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ вершины въ куб. фут.	Дровъ въ кубич. футахъ.	П Р И М Ъ Ч А Н И Е.
2	10 ^{1/2}	1	1	На вершину отъ 2-хъ верхк. и сучья полагать 6 ⁰ / ₁₀₀ отъ массы ствола.
3	16	2	2	
4	21	5	5	
5	25	10	10	
6	28	17	17	
7	30	24	24	
8	32	33	33	
9	32 ^{1/2}	44	44	
10	34 ^{1/2}	56	56	
11	35	69	69	
12	35	82	82	
13	35	96	96	

Къ 3-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 12

Б Е Р Е З А.

Диаметръ на высотѣ груди въ вершкахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ вершины въ куб. футахъ.	Дровъ въ кубич. футахъ.	П Р И М Ъ Ч А Н И Е.
2	8	1	1	На вершину отъ 2-хъ вершковъ и сучья полагать 6% отъ массы ствола.
3	13	2	2	
4	18	5	5	
5	22	9	9	
6	24 ¹ / ₂	14	14	
7	26 ¹ / ₂	22	22	
8	28	30	30	
9	29 ¹ / ₂	39	39	
10	30	49	49	
11	30	60	60	
12	30	70	70	
13	30	83	83	

Къ 1-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 13.

О Л Ъ Х А.

Диаметръ на высотѣ груди въ верш.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ вершины въ куб. футахъ.	Дровъ въ куб. футахъ.	П Р И М Ъ Ч А Н И Е.
2	14	1	1	На вершину отъ 2-хъ вершковъ и сучья полагать 6 ⁰ / ₀ отъ массы ствола.
3	19	3	3	
4	23	7	7	
5	26 ¹ / ₂	13	13	
6	29 ¹ / ₂	20	20	
7	32	30	30	
8	34	42	42	
9	35 ¹ / ₂	55	55	
10	36 ¹ / ₂	70	70	
11	37 ¹ / ₂	87	87	
12	38	106	106	
13	38 ¹ / ₂	127	127	
14	38 ¹ / ₂	146	146	

Ко 2-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 14.

О Л Ъ Х А.

Диаметръ на высотѣ груди въ верш.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ вершины въ куб. фут.	Дровъ въ кубич. футахъ.	П Р И М Ъ Ч А Н І Е.
2	11	1	1	На вершину отъ 2-хъ верхк. и сучья полагать 6% отъ массы ствола.
3	16	3	3	
4	20	6	6	
5	23 ¹ / ₂	11	11	
6	26	18	18	
7	28	27	27	
8	30	37	37	
9	31 ¹ / ₂	48	48	
10	32 ¹ / ₂	62	62	
11	33	76	76	

Къ 3-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 15.

О Л Ъ Х А.

Диаметръ на высо- тѣ груди въ верш- кахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ вершины въ куб. футахъ.	Дровъ въ кубич. фу- тахъ.	П Р И М Ъ Ч А Н І Е.
2	8	1	1	На вершину отъ 2-хъ вершковъ и сучья полагать 6 ⁰ / ₁₀ отъ массы ствола.
3	13	2	2	
4	17	5	5	
5	20	9	9	
6	22 ¹ / ₂	16	16	
7	24 ¹ / ₂	23	23	
8	26	32	32	
9	27	42	42	
10	27 ¹ / ₂	52	52	

Таблицы А и Б.

Сортиментовъ древесины для оцѣнки лѣса, отпускаемаго на Волжскіе рынки.

Настоящія сортиментныя таблицы примѣняются: 1) Таблица А—при смѣтномъ назначеніи въ Лѣсничествахъ крупныхъ бревенъ длиною 13 арш. и 2) Таблицы Б—при смѣтномъ назначеніи крупныхъ бревенъ длиною 18 арш.

Къ 1-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА А.

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 1

СОСНА.

Диаметръ на вы- соте груди въ верш- кахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Примѣчаніе.
			Подѣлочнаго и строевого лѣса.						
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.		
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	
2	14 ^{1/2}	1	—	—	—	—	10—1	1	—
3	18	3	—	—	—	—	10—2	2,5	0,5
4	21 ^{1/2}	6	—	—	—	—	10—2 ^{1/2}	5	1
5	24 ^{1/2}	11	—	—	10—3 ^{1/2}	8,0	—	—	3
6	27 ^{1/2}	17	—	—	10—4 ^{1/2}	12	—	—	5
7	30	25	13—5	19	—	—	—	—	6
8	32 ^{1/2}	35	13—5 ^{1/2}	25	—	—	—	—	10
9	35	47	13—6 ^{1/2}	31	—	—	—	—	16
10	37	61	13—7 ^{1/2}	39	—	—	—	—	22
11	38 ^{1/2}	77	13—8	47	—	—	—	—	30
12	40	94	13—9	58	—	—	—	—	36
13	41	111	13—10	67	—	—	—	—	44
14	42	134	13—10 ^{1/2}	78	—	—	—	—	56
15	42 ^{1/2}	153	13—11	88	—	—	—	—	65
16	43	177	13—12	101	—	—	—	—	76
17	43 ^{1/2}	202	13—12 ^{1/2}	115	—	—	—	—	87
18	43 ^{1/2}	226	13—13 ^{1/2}	127	—	—	—	—	99
			Въ процентномъ			отноше ніи.			
2	—	—	—	—	—	—	100 ^{0/0}	—	—
3,4	—	—	—	—	—	—	83 ^{0/0}	—	17 ^{0/0}
5,6	—	—	—	—	71 ^{0/0}	—	—	—	29 ^{0/0}
7,8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 и 18	—	—	59 ^{0/0}	—	—	—	—	—	41 ^{0/0}

На вершину отъ 2-хъ верхковъ и сучья полагать по 4% отъ массы ствола.

Ко 2-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА А.

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 2.

СОСНА.

Диаметръ на высотѣ груди въ вершкахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Примѣчаніе.	
			Подблочнаго и строевого лѣса.							
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.			
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.		Дровъ.
2	11	1	—	—	—	—	—	—	1	
3	15	2	—	—	—	—	10—2	2	—	
4	18 ^{1/2}	5	—	—	—	—	10—2	4	1	
5	21 ^{1/2}	9	—	—	—	—	10—3	7	2	
6	24	15	—	—	10—4	10	—	—	5	
7	26	22	13—5	18	—	—	—	—	4	
8	27 ^{1/2}	30	13—5 ^{1/2}	24	—	—	—	—	6	
9	28 ^{1/2}	39	13—6	29	—	—	—	—	10	
10	29	51	13—7	37	—	—	—	—	14	
11	29 ^{1/2}	62	13—8	46	—	—	—	—	16	
12	29 ^{1/2}	74	13—8 ^{1/2}	55	—	—	—	—	19	
				Въ		процент номъ		отношеніи.		
2	—	—	—	—	—	—	—	—	100 ^{0/0}	
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4 и 5	—	—	—	—	—	—	—	100 ^{0/0}	—	
6	—	—	—	—	—	—	—	79 ^{0/0}	21 ^{0/0}	
7, 8, 9, 10	}	—	75 ^{0/0}	—	—	—	—	—	—	33 ^{0/0}
11 и 12										

На вершину отъ 2-хъ вершковъ и сучья полагать по 4^{0/0} отъ массы ствола.

Къ 3-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА А.

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 3.

СОСНА.

Диаметръ на вы- соте груди въ верш- кахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Дровъ.	Примѣчаніе.
			Подѣлочнаго и строевого лѣса.							
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.			
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.		
2	8 ¹ / ₂	1	—	—	—	—	—	—	1	На вершину отъ 2-хъ вершковъ и сучья полагать по 4 ⁰ / ₁₀₀ отъ массы ствола.
3	12	2	—	—	—	—	—	—	2	
4	15	4,5	—	—	—	—	10—2	4	0,5	
5	17 ¹ / ₂	8	—	—	—	—	10—3	7	1	
6	19 ¹ / ₂	13	—	—	10—4	11	—	—	2	
7	21	18	—	—	10—4 ¹ / ₂	14	—	—	4	
8	22	25	13—5	22	—	—	—	—	3	
9	22 ¹ / ₂	32	13—5 ¹ / ₂	29	—	—	—	—	3	
10	22 ¹ / ₂	39	13—6	35	—	—	—	—	4	
			Въ процентномъ отношеніи.							
2 и 3	—	—	—	—	—	—	—	—	100 ⁰ / ₁₀₀	
4 и 5	—	—	—	—	—	—	88 ⁰ / ₁₀₀	—	12 ⁰ / ₁₀₀	
6 и 7	—	—	—	—	80 ⁰ / ₁₀₀	—	—	—	20 ⁰ / ₁₀₀	
8, 9, 10.	—	—	89 ⁰ / ₁₀₀	—	—	—	—	—	11 ⁰ / ₁₀₀	

Къ 1-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА А.

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 4.

Е Л Ь.

Диаметръ на высотѣ груди въ вершкахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Дровъ.	Примѣчаніе.
			Подѣлочнаго и строевого лѣса.							
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.			
			Размѣръ длины и толщины	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины	Объемъ въ куб. ф.		
2	15	1	—	—	—	—	—	—	1	
3	20	3	—	—	—	—	10—2	2	1	
4	24	7	—	—	—	—	10—3	3	2	
5	27 ^{1/2}	14	—	—	10—4	9	—	—	5	
6	31	21	—	—	10—4 ^{1/2}	12	—	—	9	
7	34	30	13—5	19	—	—	—	—	11	
8	36 ^{1/2}	41	13—6	24	—	—	—	—	17	
9	39	56	13—7	32	—	—	—	—	24	
10	41	71	13—7 ^{1/2}	39	—	—	—	—	32	
11	43	88	13—8 ^{1/2}	48	—	—	—	—	40	
12	44 ^{1/2}	106	13—9	58	—	—	—	—	48	
13	45 ^{1/2}	126	13—10	70	—	—	—	—	56	
14	46 ^{1/2}	142	13—11	79	—	—	—	—	63	
15	47	164	13—11 ^{1/2}	90	—	—	—	—	74	
16	47 ^{1/2}	183	13—12	101	—	—	—	—	82	
17	48	204	13—13	113	—	—	—	—	91	
18	48	224	13—13 ^{1/2}	126	—	—	—	—	98	
				Въ	процентномъ		отношеніи.			
2	—	—	—	—	—	—	—	—	100 ^{0/0}	
3 и 4	—	—	—	—	—	—	71 ^{0/0}	—	29 ^{0/0}	
5 и 6	—	—	—	—	60 ^{0/0}	—	—	—	40 ^{0/0}	
7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 и 18.	—	—	56 ^{0/0}	—	—	—	—	—	44 ^{0/0}	

На вершину отъ 2-хъ, верхковъ и сучья полагать 1⁰/₅ отъ массы ствола.

Ко 2-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА А.

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 5.

Е Л Ь.

Диаметръ на высотѣ груди въ вершкахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Примѣчаніе.	
			Подѣлочнаго и строевого лѣса.							
			Крушаго.		Средняго.		Мелкаго.			Дровъ.
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.		
2	13	1	—	—	—	—	—	1	На вершину отъ 2-хъ вершковъ и сучья полагать 10% отъ массы ствола.	
3	17 ¹ / ₂	4	—	—	—	—	10—2	3		
4	21	6	—	—	—	—	10—2 ¹ / ₂	5		
5	24	11	—	—	10—3 ¹ / ₂	8	—	—		
6	26 ¹ / ₂	18	—	—	10—4 ¹ / ₂	12	—	—		
7	28 ¹ / ₂	26	13—5	20	—	—	—	—		
8	30	35	13—5 ¹ / ₂	26	—	—	—	—		
9	31	44	13—6 ¹ / ₂	33	—	—	—	—		
10	31 ¹ / ₂	54	13—7	39	—	—	—	—		
11	32	65	13—8	46	—	—	—	—		
12	32 ¹ / ₂	78	13—8 ¹ / ₂	55	—	—	—	—		
13	33	90	13—9	66	—	—	—	—		
14	33 ¹ / ₂	103	13—9 ¹ / ₂	75	—	—	—	—		
15	34	119	13—10 ¹ / ₂	85	—	—	—	—		
			Въ процентномъ			отношеніи.				
2	—	—	—	—	—	—	—	100%		
3—4	—	—	—	—	—	—	80%	20%		
5—6	—	—	—	—	69%	—	—	31%		
7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 и 15.	—	—	72%	—	—	—	—	28%		

Къ 3-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА А.

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 6.

Е Л Ь.

Диаметръ на высотѣ груди въ вершкахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Дровъ.	Примѣчаніе.
			Подѣлочнаго и строевого лѣса.							
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.			
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.		
2	10	1	—	—	—	—	—	—	1	На вершину отъ 2-хъ верхковъ и сучья полагать 1 ⁰ / ₀ отъ общей древесной массы (безъ вершинъ).
3	14 ¹ / ₂	3	—	—	—	—	10—2	2,5	0,5	
4	17 ¹ / ₂	5	—	—	—	—	10—2 ¹ / ₂	4	1	
5	20	9	—	—	10—3 ¹ / ₂	7	—	—	2	
6	22	15	—	—	10—4 ¹ / ₂	11	—	—	4	
7	23	20	10—5	15	—	—	—	—	5	
8	23 ¹ / ₂	26	13—4 ¹ / ₂	22	—	—	—	—	4	
9	24	32	13—5	28	—	—	—	—	4	
10	24 ¹ / ₂	40	13—6	34	—	—	—	—	6	
11	25	49	13—6	42	—	—	—	—	7	
12	25 ¹ / ₂	58	13—7	49	—	—	—	—	9	
			Въ процентно мѣ отноше ніи.							
2	—	—	—	—	—	—	—	—	100 ⁰ / ₀	
3 и 4	—	—	—	—	—	—	75 ⁰ / ₀	—	25 ⁰ / ₀	
5 и 6	—	—	—	—	75 ⁰ / ₀	—	—	—	25 ⁰ / ₀	
7, 8, 9, 10, 11 и 12	—	—	—	85 ⁰ / ₀	—	—	—	—	15 ⁰ / ₀	

Къ 1-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА Б.

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 1.

СОСНА.

Диаметръ на высотѣ груди въ вершкахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Дровъ.	Примѣчаніе.
			Подълочнаго и строевого лѣса.							
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.			
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.		
2	14 ^{1/2}	1	—	—	—	10— 1	1	—	На вершину отъ 2-хъ верхковъ и сучья полагаютъ по 4 ⁰ / ₁₀ отъ массы ствола.	
3	18	3	—	—	—	10— 2	2,5	0,5		
4	21 ^{1/2}	6	—	—	—	10— 2 ^{1/2}	5	1		
5	24 ^{1/2}	11	—	—	10— 3 ^{1/2}	8	—	3		
6	27 ^{1/2}	17	—	—	10— 4 ^{1/2}	12	—	5		
7	30	25	10— 5	16	—	—	—	9		
8	32 ^{1/2}	35	18— 4 ^{1/2}	30	—	—	—	5		
9	35	47	18— 5 ^{1/2}	39	—	—	—	8		
10	37	61	18— 6 ^{1/2}	48	—	—	—	13		
11	38 ^{1/2}	77	18— 7	60	—	—	—	17		
12	40	94	18— 8	72	—	—	—	22		
13	41	111	18— 8 ^{1/2}	84	—	—	—	27		
14	42	134	18— 9 ^{1/2}	99	—	—	—	35		
15	42 ^{1/2}	153	18— 10	110	—	—	—	43		
16	43	177	18— 10 ^{1/2}	127	—	—	—	50		
17	43 ^{1/2}	202	18— 11 ^{1/2}	143	—	—	—	59		
18	43 ^{1/2}	226	18— 12	159	—	—	—	67		
			Въ процентномъ			отношеніи.				
2	—	—	—	—	—	100 ⁰ / ₁₀	—	—		
3 и 4	—	—	—	—	—	83 ⁰ / ₁₀	—	17 ⁰ / ₁₀		
5 и 6	—	—	—	—	71 ⁰ / ₁₀	—	—	29 ⁰ / ₁₀		
7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 и 18	—	—	74 ⁰ / ₁₀	—	—	—	—	26 ⁰ / ₁₀		

Ко 2-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА Б.

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 2.

СОСНА.

Диаметръ на вы- соте груди въ верш- кахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Дровъ.	Примѣчаніе.
			Подълочнаго и строевого лѣса.							
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.			
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.		
2	11	1	—	—	—	—	—	—	1	
3	15	2	—	—	—	—	—	—	—	
4	18 ^{1/2}	3	—	—	—	—	10—2	2	—	
5	21 ^{1/2}	9	—	—	—	—	10—2 ^{1/2}	4	1	
6	24	15	—	—	10—4	10	10—3	7	2	
7	26	22	10—5	15	—	—	—	—	5	
8	27 ^{1/2}	30	18—4	28	—	—	—	—	7	
9	28 ^{1/2}	39	18—5	36	—	—	—	—	2	
10	29	51	18—6	46	—	—	—	—	3	
11	29 ^{1/2}	62	18—6 ^{1/2}	56	—	—	—	—	5	
12	29 ^{1/2}	74	18—7	68	—	—	—	—	6	
			Въ процентномъ отношеніи.							
2	—	—	—	—	—	—	—	—	100 ^{0/0}	
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4 и 5	—	—	—	—	—	—	100 ^{0/0}	—	21 ^{0/0}	
6	—	—	—	—	—	—	79 ^{0/0}	—	33 ^{0/0}	
7, 8, 9, 10, 11 и 12.	—	—	91 ^{0/0}	—	—	—	—	—	9 ^{0/0}	

На вершину отъ 2-хъ верхковъ и сушь пола-
гать по 4^{0/0} отъ массы ствола.

Къ 3-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА Б.

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 3.

СОСНА.

Диаметръ на высотѣ груди въ вершкахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Примѣчаніе.	
			Подѣлочнаго и строевого лѣса.							
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.			Дровъ.
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.		
2	8 ^{1/2}	1	—	—	—	—	—	1		
3	12	2	—	—	—	—	—	2		
4	15	4,5	—	—	—	—	10—2	4		
5	17 ^{1/2}	8	—	—	—	—	10—3	7		
6	19 ^{1/2}	13	—	—	10—4	11	—	—		
7	21	18	—	—	10—4 ^{1/2}	14	—	—		
8	22	25	10—5 ^{1/2}	19	—	—	—	—		
9	22 ^{1/2}	32	10—6 ^{1/2}	25	—	—	—	—		
10	22 ^{1/2}	39	10—7	30	—	—	—	—		
			Въ пр	оце	нтномъ	от	ноше	ни.		
2 и 3	—	—	—	—	—	—	—	—	100 ^{0/0}	
4 и 5	—	—	—	—	—	—	88 ^{0/0}	—	12 ^{0/0}	
6 и 7	—	—	—	—	80 ^{0/0}	—	—	—	20 ^{0/0}	
8, 9 и 10	—	—	77 ^{0/0}	—	—	—	—	—	23 ^{0/0}	

На вершину отъ 2-хъ вершковъ и сучья полагать по 4^{0/0} отъ массы ствола.

Къ 1-му разряду массовыхъ таблицъ.

ТАБЛИЦА Б.

СОРТИМЕНТОВЪ ДРЕВЕСИНЫ № 4.

Е Л Ь.

Диаметръ на высоту груди въ вершкахъ.	Средняя длина въ аршинахъ.	Объемъ ствола безъ верш. въ куб. фут.	Объемъ сортиментовъ ствола въ куб. футахъ.						Дровъ.	Примѣчаніе.
			Подѣлочнаго и строевого лѣса.							
			Крупнаго.		Средняго.		Мелкаго.			
			Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.	Размѣръ длины и толщины.	Объемъ въ куб. ф.		
2	15	1	—	—	—	—	—	—	1	
3	20	3	—	—	—	—	10—2	2	1	
4	24	7	—	—	—	—	10—3	5	2	
5	27 ^{1/2}	14	—	—	10—4	9	—	—	5	
6	31	21	—	—	10—4 ^{1/2}	12	—	—	9	
7	34	30	18—4 ^{1/2}	24	—	—	—	—	6	
8	36 ^{1/2}	41	18—5	31	—	—	—	—	10	
9	39	56	18—6	41	—	—	—	—	15	
10	41	71	8—7	50	—	—	—	—	21	
11	43	88	18—7 ^{1/2}	61	—	—	—	—	27	
12	44 ^{1/2}	106	18—8 ^{1/2}	74	—	—	—	—	32	
13	45 ^{1/2}	126	18—9	89	—	—	—	—	37	
14	46 ^{1/2}	142	18—9 ^{1/2}	100	—	—	—	—	42	
15	47	164	18—10 ^{1/2}	114	—	—	—	—	50	
16	47 ^{1/2}	183	18—11	128	—	—	—	—	55	
17	48	204	18—11 ^{1/2}	143	—	—	—	—	61	
18	48	224	18—12	159	—	—	—	—	65	
			Въ пр	оце	нтномъ	от	ноше	ни.		
2	—	—	—	—	—	—	—	—	100%	
3 и 4	—	—	—	—	—	—	70%	—	30%	
5 и 6	—	—	—	—	60%	—	—	—	40%	
7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16	—	—	71%	—	—	—	—	—	29%	
17 и 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

На вершину отъ 2-хъ вершковъ и сучья полагать 1% отъ массы ствола.

